

看護学専攻専門科目教育要項

Nursing Science, Syllabus of the Special Subjects

平成30年度

2018-2019 Prospectus

東京医科歯科大学医学部保健衛生学科

School of Health Care Sciences, Faculty of Medicine,
Tokyo Medical and Dental University

目次

平成30年度授業計画表<<看護学専攻>>	1
保健師国家試験受験資格取得に必要な科目の履修について.....	2
【第1学年】	
平成30年度時間割(看護学専攻:第1学年)	4
解剖学Ⅰ	10
国際保健福祉A	12
基礎看護学Ⅰ	14
基礎看護学実習Ⅰ	16
看護心理学	18
看護の統合と実践Ⅰ	20
【第2学年】	
平成30年度時間割(看護学専攻:第2学年)	23
解剖学Ⅱ	29
生理学	30
生化学	32
薬理学Ⅰ	34
薬理学Ⅱ	36
病理学	38
微生物学	40
栄養学	41
病態学	43
英文講読Ⅰ	46
専門基礎合同演習	49
医療情報学	50
保健医療福祉制度論	52
Learning Medical English	54
実践看護英語Ⅰ	56
国際保健福祉B	58
基礎看護学Ⅱ	60
基礎看護学Ⅲ	62
基礎看護学演習Ⅰ	64
基礎看護学演習Ⅱ	67
基礎看護学実習Ⅱ	69
成人看護学Ⅰ	71
成人看護学Ⅱ	73
精神看護学	75
看護心理学	78
小児看護学Ⅰ	80
小児看護学演習Ⅰ	81
地域保健看護学Ⅰ	83
在宅看護学Ⅰ	85
【第3学年】	
平成30年度時間割(看護学専攻:第3学年)	87
疫学	95
英文講読Ⅱ	97
卒業論文Ⅰ	99
Learning Medical English	101
実践看護英語Ⅱ	103
国際保健福祉C	105
成人看護学Ⅲ	107
成人看護学演習	109
成人看護学実習	111
地域精神看護学	115
精神看護学演習	117
精神看護学実習	120
小児看護学Ⅱ	123
小児看護学演習Ⅱ	125
小児看護学実習	127
母性看護学Ⅰ	130
母性看護学Ⅱ	132
母性看護学Ⅲ	134
母性看護学演習	136
母性看護学実習	139
老年看護学	143
老年看護学演習	146
リハビリテーション看護学	148
老年看護学実習	150
地域保健看護学Ⅱ	156
在宅看護学Ⅱ	158
在宅看護学演習	160
在宅看護学実習	162

【第4学年】

平成30年度時間割(看護学専攻:第4学年)	167
保健統計学	173
国際保健看護学	174
産業保健学	176
健康教育学演習	178
卒業論文Ⅱ	180
Learning Medical English	183
実践看護英語Ⅲ	185
国際保健福祉D	187
地域保健看護学Ⅲ	189
地域保健看護学演習	191
地域保健看護学実習	193
緩和ケア看護学	202
看護の統合と実践Ⅱ	203
看護の統合と実践実習Ⅰ	205
看護の統合と実践実習Ⅱ	209

【学生周知事項】

学生周知事項	214
台風等の自然災害や交通機関運休による休講措置(湯島地区)	217
諸様式	218

【講義室一覧】

講義室等一覧	235
--------	-----

【参 考】

東京医科歯科大学学則	287
東京医科歯科大学における学生の懲戒に関する申合せ	251
東京医科歯科大学医学部履修規則・進級要件、履修規則内規	261
保健衛生学科(看護学専攻)教育課程	314
東京医科歯科大学医学部試験規則、試験規則内規	319
東京医科歯科大学学部教育におけるGPA制度取り扱いに関する要項	323
看護学専攻第3学年における臨地実習履修要件	325
医学部保健衛生学科看護学専攻卒業論文実施要項	326
医学部保健衛生学科レポート書式(見本)	330

平成30年度授業計画表《看護学専攻》

第 2 学 年			第 3 学 年			第 4 学 年		
区 分	週 数	期 間	区 分	週 数	期 間	区 分	週 数	期 間
前期授業 ・補講	15週	平成30年 4月5日(木)～7月13日(金)	前期授業 ・補講	14週	平成30年 4月4日(水)～7月11日(水)	前期授業 ・補講	12週	平成30年 4月4日(水)～6月25日(月)
前期試験	2週	平成30年 7月17日(火)～7月27日(金)	前期試験	2週	平成30年 7月12日(木)～7月20日(金)	前期試験	1週	平成30年 6月26日(火)～6月29日(金)
夏季休業		平成30年 7月30日(月)～9月5日(水)	前期授業 (指定)	1週	平成30年 7月23日(月)～7月27日(金) ※保育園実習(期日指定)	前期授業	4週	平成30年 7月3日(火)～7月27日(金) ※看護の統合と実践実習 I II
夏季休業		平成30年 7月30日(月)～9月5日(水)	夏季休業		平成30年 7月30日(月)～9月14日(金)	夏季休業		平成30年 7月30日(月)～9月7日(金)
後期授業	16週	平成30年 9月6日(木)～12月21日(金)	後期授業	14週	平成30年 9月18日(火)～12月21日(金)	後期授業	15週	平成30年 9月10日(月)～12月21日(金)
冬季休業		平成30年 12月25日(火)～平成31年 1月3日(木)	冬季休業		平成30年 12月25日(火)～平成31年 1月3日(木)	冬季休業		平成30年 12月25日(火)～平成31年 1月3日(木)
後期授業	2週	平成31年 1月4日(金)～1月11日(金)	後期授業	5週	平成31年 1月4日(金)～2月1日(金)	後期授業	2週	平成31年 1月4日(金)～1月11日(金)
後期試験	2週	平成31年 1月15日(火)～1月25日(金)	後期試験			後期試験	1週	平成31年 1月15日(火)～1月18日(金)
補講・再試 期間	2週	平成31年 1月28日(月)～2月8日(金)	補講・再試 期間	1週	平成31年 2月4日(月)～2月8日(金)	補講・再試 期間	1週	平成31年 1月21日(月)～1月25日(金)
春季休業		平成31年 2月12日(火)～	春季休業		平成31年 2月12日(火)～	春季休業		平成31年 1月28日(月)～

【行事】

- 平成30年 4月 9日(月)入学式
- 平成30年 4月 3日(火)ガイダンス(2学年)
- 平成30年 4月12日(木)～13日(金)校外利エフエフ
- 平成30年 5月12日(土)【未定】体育祭
- 平成30年10月12日(金)創立記念日
- 平成30年10月13日(土)～14日(日)お茶の水祭
- 平成30年10月25日(木)解剖体追悼式 N2, MT2 (築地本願寺)
- 平成31年 3月25日(月)卒業式

保健師国家試験受験資格取得に必要な科目の履修について

(看護学専攻教育課程)

- 看護学専攻では、平成 28 年度入学者からは、保健師国家試験受験資格取得に必要な科目の履修を、選択制にすることといたしました。

このことにより、保健師の資格取得を希望する学生は、所定の科目を履修し、その単位を修得した場合に、卒業時に「保健師国家試験受験資格」を取得できることとなります。

参照：保健衛生学科（看護学専攻）教育課程

看護師国家試験受験資格と保健師国家試験受験資格取得を選択する場合と、看護師国家試験受験資格取得の場合の科目

保健師を選択する者			
科目	単位	区分	
①地域保健看護学Ⅲ	2	選択科目	6単位
②地域保健看護学演習	1	選択科目	
③地域保健看護学実習	3	選択科目	
④国際保健看護学	2	必修科目	3単位
⑤緩和ケア看護学Ⅰ	1	必修科目	
保健師を選択しない者			9単位
科目	単位	区分	
⑥総合実習Ⅰ	2	選択科目	3単位
⑦総合実習Ⅱ	1	選択科目	
④国際保健看護学	2	必修科目	3単位
⑤緩和ケア看護学Ⅰ	1	必修科目	
⑧緩和ケア看護学Ⅱ※	1	選択科目	1単位
⑨リハビリテーション看護学※	1	選択科目	
⑩看護心理学 ※	1	選択科目	
※は3科目の中から1科目選択			7単位

第1学年

平成30年度専門科目時間割(看護学専攻:第1学年)

(前期)

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
4/2 月										
3 火										
4 水										
5 木										
6 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
4/9 月										
10 火										
11 水	1年生全体ガイダンス	1	専攻ガイダンス	1	1年生用海外研修ガイダンス(14:00まで)	1	14:10~情報システム説明会予定	情報検索室	15:40~抗体検査予定	保健センター
12 木										
13 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
4/16 月										
17 火					基礎看護学 I (1)	4	基礎看護学 I (2)	4	ユニフォーム採寸	4・5
18 水										
19 木										
20 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
4/23 月										
24 火					基礎看護学 I (3)	4	基礎看護学 I (4)	4		
25 水										
26 木										
27 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
4/30 月	振替休日									
5/1 火					基礎看護学 I (5)	4	基礎看護学 I (6)	4		
2 水										
3 木	憲法記念日									
4 金	みどりの日									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
5/7 月										
8 火					基礎看護学 I (7)	4	基礎看護学 I (8)	4		
9 水										
10 木										
11 金										

平成30年度専門科目時間割(看護学専攻:第1学年)

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
5/14	月									
15	火		健康診断		基礎看護学実習 I (1)	4	教養総合講座	鈴木章夫 記念講堂	教養総合講座	鈴木章夫 記念講堂
16	水									
17	木									
18	金									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
5/21	月									
22	火									
23	水									
24	木									
25	金									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
5/28	月									
29	火									
30	水									
31	木									
6/1	金									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
6/4	月									
5	火									
6	水									
7	木									
8	金									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
6/11	月									
12	火									
13	水									
14	木									
15	金									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
6/18	月									
19	火									
20	水									
21	木									
22	金									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
6/25	月									
26	火									
27	水									
28	木									
29	金									

平成30年度専門科目時間割(看護学専攻:第1学年)

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
7/2 月										
3 火										
4 水										
5 木										
6 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
7/9 月										
10 火										
11 水										
12 木										
13 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
7/16 月	海の日									
17 火										
18 水										
19 木										
20 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
7/23 月										
24 火										
25 水										
26 木					オープンキャンパス					
27 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
7/30 月										
31 火										
8/1 水										
2 木										
3 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
8/6 月	基礎看護学実習 I (2~21)【医学部附属病院・3号館18階保健衛生学講義室1、3号館17階看護学実習室1・2】									
7 火										
8 水										
9 木										
10 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:10~17:40	講義室
8/13 月			基礎看護学実習 I (22)	1 実習室 2 (17F)	基礎看護学実習 I (23)	1 実習室 2 (17F)				

平成30年度専門科目時間割(看護学専攻:第1学年)

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室	
9/24	月	秋分の日									
25	火				[合同]解剖学 I (1)	1	[合同]解剖学 I (2)	1			
26	水										
27	木										
28	金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
10/1	月									
2	火				[合同]解剖学 I (3)	共用2	[合同]解剖学 I (4)	共用2	[自・9]看護心理学(1)	2
3	水									
4	木									
5	金									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室	
10/8	月	体育の日									
9	火				[合同]解剖学 I (5)	共用2	[合同]解剖学 I (6)	共用2	[自・9]看護心理学(2)	2	
10	水										
11	木										
12	金	創立記念日									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
10/15	月									
16	火				[合同]解剖学 I (7)	共用2	[合同]解剖学 I (8)	共用2	[自・9]看護心理学(3)	2
17	水								海外研修報告会	1
18	木									
19	金									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
10/22	月									
23	火				[合同]解剖学 I (9)	1	[合同]解剖学 I (10)	1	[自・9]看護心理学(4)	2
24	水									
25	木									
26	金									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
10/29	月									
30	火				[合同]解剖学 I (11)	共用2	[合同]解剖学 I (12)	共用2	[自・9]看護心理学(5)	2
31	水									
11/1	木									
2	金									

平成30年度専門科目時間割(看護学専攻:第1学年)

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
11/5 月										
6 火					[合同]解剖学 I (13)	共用2	[合同]解剖学 I (14)	共用2	[自・9]看護心理学(6)	2
7 水										
8 木										
9 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
11/12 月										
13 火					[合同]解剖学 I (15)	共用2	[合同]解剖学 I (16)	共用2	[自・9]看護心理学(7)	2
14 水										
15 木										
16 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
11/19 月										
20 火					看護の統合と実践 I (1)	2	看護の統合と実践 I (2)	情報 検索室	[自・9]看護心理学(8)	2
21 金										
22 木										
23 金	勤労感謝の日									

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
11/26 月										
27 火										
28 水										
29 木										
30 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
12/3 月										
4 火					看護の統合と実践 I (3)	2	看護の統合と実践 I (4)	情報 検索室		
5 水										
6 木										
7 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
12/10 月										
11 火					看護の統合と実践 I (5)	4 講義室注意!	看護の統合と実践 I (6)	4 講義室注意!		
12 水										
13 木										
14 金										

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
12/17 月										
18 火					看護の統合と実践 I (7)	2	看護の統合と実践 I (8)	2	看護の統合と実践 I (9)	2
19 水										
20 木										
21 金										

平成30年度専門科目時間割(看護学専攻:第1学年)

	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	12:50~14:20	講義室	14:30~16:00	講義室	16:20~17:50	講義室
1/4	金									
1/7	月									
8	火						看護の統合と実践 I (10)	2	看護の統合と実践 I (11)	2
9	水									
10	木									
11	金									
1/14	月	成人の日								
15	火				看護の統合と実践 I (12)	2	看護の統合と実践 I (13)	2	看護の統合と実践 I (14)	2
16	水									
17	木									
18	金									
1/21	月									
22	火				看護の統合と実践 I (15)	2	看護の統合と実践 I (16)	2		
23	水									
24	木									
25	金									
1/28	月									
29	火	定期試験候補日(湯島)	定期試験候補日(湯島)	定期試験候補日(湯島)	定期試験候補日(湯島)	定期試験候補日(湯島)	定期試験候補日(湯島)	定期試験候補日(湯島)	定期試験候補日(湯島)	定期試験候補日(湯島)
30	水									
31	木									
2/1	金									
2/4	月									
5	火									
6	水									
7	木									
8	金									

時間割番号	012005																																																																																								
科目名	解剖学 I																																																																																								
担当教員	星 治, 長 雄一郎																																																																																								
開講時期	後期	対象年次	1	単位数	2																																																																																				
英文名: Anatomy (I) 【科目責任者】 星治																																																																																									
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)																																																																																									
授業の目的、概要等 解剖学は正常なからだの形態と構造を細胞から器官レベルまで研究する学問で、医学の最も基礎的な領域である。																																																																																									
授業の到達目標 からだを構成している細胞から器官にいたる各単位について、基本的な構造を理解することを目標とする。さらに、看護学を学ぶためにあたって必要な内容を講義するだけでなく、実物観察により理解を深めることも重視する。																																																																																									
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-2</td> <td>9/25</td> <td>12:50-16:00</td> <td>保健衛生学科講義室 1</td> <td>総論</td> <td>解剖学とは何か、人体の構成単位、器官と系統、細胞と組織、人体の方向用語</td> <td>星 治</td> </tr> <tr> <td>3-4</td> <td>10/2</td> <td>12:50-16:00</td> <td>共用講義室 2</td> <td>骨格系</td> <td>骨組織、骨の発生、骨の連結、頭蓋、脊柱、胸郭、上肢の骨格、下肢の骨格</td> <td>星 治</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>10/9</td> <td>12:50-14:20</td> <td>共用講義室 2</td> <td>筋系1</td> <td>筋の形と構造、頭の筋</td> <td>星 治</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>10/9</td> <td>14:30-16:00</td> <td>共用講義室 2</td> <td>筋系2</td> <td>胸腹部の筋、上肢の筋、下肢の筋</td> <td>星 治</td> </tr> <tr> <td>7-8</td> <td>10/16</td> <td>12:50-16:00</td> <td>共用講義室 2</td> <td>呼吸器系</td> <td>鼻腔、副鼻腔、咽頭、喉頭、気管、気管支、肺</td> <td>星 治</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>10/23</td> <td>12:50-14:20</td> <td>保健衛生学科講義室 1</td> <td>生殖器系(男性)1</td> <td>精巣と精巣上体、精管、精索と前立腺、精子</td> <td>長 雄一郎</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>10/23</td> <td>14:30-16:00</td> <td>保健衛生学科講義室 1</td> <td>生殖器系(男性)2</td> <td>精巣と精巣上体、精管、精索と前立腺、精子</td> <td>長 雄一郎</td> </tr> <tr> <td>11-12</td> <td>10/30</td> <td>12:50-16:00</td> <td>共用講義室 2</td> <td>消化器系</td> <td>消化管の基本構造、口腔、咽頭、食道、胃、小腸、大腸、肝臓、胆嚢、膵臓</td> <td>星 治</td> </tr> <tr> <td>13-14</td> <td>11/6</td> <td>12:50-16:00</td> <td>共用講義室 2</td> <td>脈管系</td> <td>刺激伝導系、肺循環と体循環、動脈系、静脈系、リンパ系</td> <td>星 治</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>11/13</td> <td>12:50-14:20</td> <td>共用講義室 2</td> <td>脈管系</td> <td>血管の構造、心臓の構造</td> <td>星 治</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>11/13</td> <td>14:30-16:00</td> <td>共用講義室 2</td> <td>解剖学の歴史</td> <td>解剖学の歴史</td> <td>佐藤 昇</td> </tr> </tbody> </table>						回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1-2	9/25	12:50-16:00	保健衛生学科講義室 1	総論	解剖学とは何か、人体の構成単位、器官と系統、細胞と組織、人体の方向用語	星 治	3-4	10/2	12:50-16:00	共用講義室 2	骨格系	骨組織、骨の発生、骨の連結、頭蓋、脊柱、胸郭、上肢の骨格、下肢の骨格	星 治	5	10/9	12:50-14:20	共用講義室 2	筋系1	筋の形と構造、頭の筋	星 治	6	10/9	14:30-16:00	共用講義室 2	筋系2	胸腹部の筋、上肢の筋、下肢の筋	星 治	7-8	10/16	12:50-16:00	共用講義室 2	呼吸器系	鼻腔、副鼻腔、咽頭、喉頭、気管、気管支、肺	星 治	9	10/23	12:50-14:20	保健衛生学科講義室 1	生殖器系(男性)1	精巣と精巣上体、精管、精索と前立腺、精子	長 雄一郎	10	10/23	14:30-16:00	保健衛生学科講義室 1	生殖器系(男性)2	精巣と精巣上体、精管、精索と前立腺、精子	長 雄一郎	11-12	10/30	12:50-16:00	共用講義室 2	消化器系	消化管の基本構造、口腔、咽頭、食道、胃、小腸、大腸、肝臓、胆嚢、膵臓	星 治	13-14	11/6	12:50-16:00	共用講義室 2	脈管系	刺激伝導系、肺循環と体循環、動脈系、静脈系、リンパ系	星 治	15	11/13	12:50-14:20	共用講義室 2	脈管系	血管の構造、心臓の構造	星 治	16	11/13	14:30-16:00	共用講義室 2	解剖学の歴史	解剖学の歴史	佐藤 昇
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																																																			
1-2	9/25	12:50-16:00	保健衛生学科講義室 1	総論	解剖学とは何か、人体の構成単位、器官と系統、細胞と組織、人体の方向用語	星 治																																																																																			
3-4	10/2	12:50-16:00	共用講義室 2	骨格系	骨組織、骨の発生、骨の連結、頭蓋、脊柱、胸郭、上肢の骨格、下肢の骨格	星 治																																																																																			
5	10/9	12:50-14:20	共用講義室 2	筋系1	筋の形と構造、頭の筋	星 治																																																																																			
6	10/9	14:30-16:00	共用講義室 2	筋系2	胸腹部の筋、上肢の筋、下肢の筋	星 治																																																																																			
7-8	10/16	12:50-16:00	共用講義室 2	呼吸器系	鼻腔、副鼻腔、咽頭、喉頭、気管、気管支、肺	星 治																																																																																			
9	10/23	12:50-14:20	保健衛生学科講義室 1	生殖器系(男性)1	精巣と精巣上体、精管、精索と前立腺、精子	長 雄一郎																																																																																			
10	10/23	14:30-16:00	保健衛生学科講義室 1	生殖器系(男性)2	精巣と精巣上体、精管、精索と前立腺、精子	長 雄一郎																																																																																			
11-12	10/30	12:50-16:00	共用講義室 2	消化器系	消化管の基本構造、口腔、咽頭、食道、胃、小腸、大腸、肝臓、胆嚢、膵臓	星 治																																																																																			
13-14	11/6	12:50-16:00	共用講義室 2	脈管系	刺激伝導系、肺循環と体循環、動脈系、静脈系、リンパ系	星 治																																																																																			
15	11/13	12:50-14:20	共用講義室 2	脈管系	血管の構造、心臓の構造	星 治																																																																																			
16	11/13	14:30-16:00	共用講義室 2	解剖学の歴史	解剖学の歴史	佐藤 昇																																																																																			
授業内容 人体を各系統に分け、それらを構成する各器官の形態と構造について講義し、基礎的な人体解剖学の概念を修得できるように努める。一部演習も行う。																																																																																									
成績評価の方法 筆記試験を行う。一部、英文による出題もある。																																																																																									
準備学習などについての具体的な指示 指定の教科書を事前に読み込むこと。特に、講義当日の内容に該当する項目のところは十分に押さえておく。																																																																																									
教科書 藤田恒夫: 入門人体解剖学 南江堂																																																																																									
参考書 パンスキー ジェスト 解剖学 I 背部・上肢・下肢 / ベン・パンスキー: 西村書店, 2016 牛木辰男: 入門組織学 南江堂 井上貴央(監訳): 人体解剖学(構造と機能: ミクロからマクロまで) 西村書店																																																																																									
他科目との関連 人体の様々な病態を理解するためには、からだの構造の基本的な知識が必要である。このため、解剖学は他の多くの科目と関連している。特に、生理学、病理学、病態学とは密接な関連がある。																																																																																									

履修上の注意事項

時間数が限られているので、予習、復習することが必要である。

連絡先

星 治 o-hoshi.aps@tmd.ac.jp 3号館 16F

オフィスアワー

星 治 オフィスアワーは特に定めない。事前にメールで連絡を。

湯島キャンパス3号館16階

時間割番号	012090																									
科目名	国際保健福祉 A																									
担当教員	看護学専攻主任																									
開講時期	通年	対象年次	1	単位数	1																					
英文名 : Global Health and welfare A 【科目責任者】看護学専攻主任 田上 美千佳																										
主な講義場所 海外短期研修プログラム 研修機関先 <ul style="list-style-type: none"> ・ セイナヨキ応用科学大(フィンランド共和国) ・ ラオス保健科学大学(ラオス人民民主共和国) ・ ワシントン州(米国) 等 																										
授業の目的、概要等 諸外国の医療施設、教育施設の見学・講義・実習等を通して、異文化社会での健康問題や、異なる保健医療システムを知ると共に 日本との相違を認識・体感し、グローバルな視点で看護の対象となる人々、提供する看護の実際と課題を捉え、看護職としての専門性および国際感覚を養う。																										
授業の到達目標 研修国の保健医療福祉事情および看護職の役割、活動状況について理解し、研修報告書を作成すると共に、海外研修報告会において適切に説明することができる。																										
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/11</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学科講義室 1</td> <td>国際保健福祉</td> <td>合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)</td> <td>田上 美千佳</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/17</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学科講義室 1</td> <td>国際保健福祉</td> <td>海外研修報告会</td> <td>田上 美千佳</td> </tr> </tbody> </table>						回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/11	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 1	国際保健福祉	合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)	田上 美千佳	2	10/17	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 1	国際保健福祉	海外研修報告会	田上 美千佳
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																				
1	4/11	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 1	国際保健福祉	合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)	田上 美千佳																				
2	10/17	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 1	国際保健福祉	海外研修報告会	田上 美千佳																				
授業方法 事前研修の参加、海外研修、海外研修報告会																										
授業内容 諸外国の教育機関、医療施設、保健福祉施設、老健施設における見学・講義・実習・保健活動・ボランティア活動への参加や、グループワーク・プレゼンテーション・ディスカッション等																										
成績評価の方法 <ul style="list-style-type: none"> ・ 研修前の準備、事前学修への参加・活動状況 ・ 研修期間中の見学・講義・実習・他活動等への参加状況 ・ 研修報告会における発表状況 ・ 研修報告書 																										
成績評価の基準 事前学習、英語によるコミュニケーション、英語によるプレゼンテーション、異文化理解、研修国の保健医療制度・サービスの理解、保健医療福祉に関する実践的知識の習得、保健医療福祉に関する研究知識の習得、事後報告について、5段階評価とする。																										
準備学習などについての具体的な指示 <ul style="list-style-type: none"> ・ 渡航国や自国の政情や社会情勢、文化、保健医療福祉事情、教育制度等の情報を事前に十分得て、事前に研修計画をすること ・ グローバル人材育成プログラムにおける海外派遣前教育プログラム(Academic English Summer Course)に必ず参加し、TOEFLを受験すること ・ 学内における英語運用力向上のための講義やイベント等に積極的に参加し、研修で困らないように、語学力の向上に努めること ・ 派遣前オリエンテーションへ参加し、危機管理など情報収集すること 																										
試験の受験資格 試験は行わない																										
構成ユニット 主に、海外短期研修プログラムへの参加となる。 参加プログラムごとに数回実施される事前研修に必ず参加する。 海外研修への参加と積極的な活動、10月17日(水)5限目実施予定の海外研修報告会に参加し、発表を行う。																										

<p>他科目との関連 国際保健福祉 B, 国際保健福祉 C, 国際保健福祉 D, 国際保健看護学</p>
<p>履修上の注意事項 ・ 4月11日(水)13:00~14:10の1年次保健衛生学科海外研修ガイダンス(3号館18階 保健衛生学講義室1)に参加すること ・ 海外短期研修プログラムへの参加には、成績・語学力、及び面接評価による選考があることを理解し、十分準備をしておくこと ・ Global Communication Workshop (GCW)へ参加していることが必須である ・ 渡航前準備として、危機管理の観点から、所定の手続きを速やかに行うこと ・ 集団行動を伴う海外研修のため、担当教員により定められたスケジュールに則って行動すること</p>
<p>備考 本科目履修後のお願い ・ 研修参加後は、大学説明会等への参加や、下級生・後輩学生への情報提供等、積極的に大学の教育に協力すること 保健衛生学科 海外研修ガイダンスでの発表、オープンキャンパス 他 ・ 本学の海外協定校等からの交換留学生のサポート、また海外からの研究者・教育者・実践者等との国際交流を推進するボランティアとして積極的に活動すること</p>
<p>連絡先 田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館18F</p>
<p>オフィスアワー 田上 美千佳 話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。 3号館18階精神保健看護学教授室</p>

時間割番号	012003																																																																				
科目名	基礎看護学Ⅰ																																																																				
担当教員	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																				
開講時期	前期	対象年次	1	単位数	1																																																																
英文名: Fundamental Nursing I 【科目責任者】大久保功子																																																																					
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)																																																																					
授業の目的、概要等 基礎看護学では看護学専門科目に共通する知識と技術を学ぶ。基礎看護学Ⅰは、看護学概論として、看護の本質となる「看護」「健康」「人間」「環境」の概念を理解し、看護の機能と役割、対象の全人的理解のための基礎的知識を養う。																																																																					
授業の到達目標 1回 看護学を学ぶための個々の目標を明確にできる。家族の看護と専門職者の看護の違いが分かる。 2回 看護協会の看護の定義が分かる。看護の対象と目的および看護の独自の機能が分かる。 3回 看護理論とは何かが分かる。看護実践の基盤となる教養科目との関連が分かる。看護理論と背景、理論の分類が分かる。 4回 ニーズとは何かが分かる。オレムの看護論におけるセルフケアと看護力の関係が分かる。 5回 看護の歴史の概要が分かる。ナイチンゲールの看護覚え書が生まれた背景が分かる。日本の看護の歴史と近代看護に影響を与えた諸外国の看護の歴史が分かる。 6回 生命倫理と看護師の倫理綱領について理解する。専門家と専門職業人の違いが分かる。社会から期待される看護の活動について理解する。 7回 保健医療チームの中での看護の役割と連携について理解する。 8回 技術とは何かが分かる。看護技術の構成要素が分かる。看護技術の種類が分かる。																																																																					
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/17</td> <td>12:50-14:20</td> <td>保健衛生学科 講義室4</td> <td>オリエンテーション</td> <td>看護と看護学</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4/17</td> <td>14:30-16:00</td> <td>保健衛生学科 講義室4</td> <td>看護の概念</td> <td>看護の概念と対象の理解</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4/24</td> <td>12:50-14:20</td> <td>保健衛生学科 講義室4</td> <td>看護理論</td> <td>看護の諸理論</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4/24</td> <td>14:30-16:00</td> <td>保健衛生学科 講義室4</td> <td>看護のニーズ</td> <td>セルフケアと看護力の関係</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5/1</td> <td>12:50-14:20</td> <td>保健衛生学科 講義室4</td> <td>看護の歴史</td> <td>看護の歴史と今後の展望</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>5/1</td> <td>14:30-16:00</td> <td>保健衛生学科 講義室4</td> <td>看護倫理</td> <td>倫理と専門職としての看護</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>5/8</td> <td>12:50-14:20</td> <td>保健衛生学科 講義室4</td> <td>看護技術</td> <td>看護技術の定義、看護技術の定義と構成する要素と内容</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>5/8</td> <td>14:30-16:00</td> <td>保健衛生学科 講義室4</td> <td>保健医療の概念</td> <td>保健医療の概念と看護活動-看護の実践の場</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/17	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	オリエンテーション	看護と看護学	大久保 功子, 大河原 知嘉子	2	4/17	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室4	看護の概念	看護の概念と対象の理解	大久保 功子, 大河原 知嘉子	3	4/24	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	看護理論	看護の諸理論	大久保 功子, 大河原 知嘉子	4	4/24	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室4	看護のニーズ	セルフケアと看護力の関係	大久保 功子, 大河原 知嘉子	5	5/1	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	看護の歴史	看護の歴史と今後の展望	大久保 功子, 大河原 知嘉子	6	5/1	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室4	看護倫理	倫理と専門職としての看護	大久保 功子, 大河原 知嘉子	7	5/8	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	看護技術	看護技術の定義、看護技術の定義と構成する要素と内容	大久保 功子, 大河原 知嘉子	8	5/8	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室4	保健医療の概念	保健医療の概念と看護活動-看護の実践の場	大久保 功子, 大河原 知嘉子
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																															
1	4/17	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	オリエンテーション	看護と看護学	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																															
2	4/17	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室4	看護の概念	看護の概念と対象の理解	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																															
3	4/24	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	看護理論	看護の諸理論	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																															
4	4/24	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室4	看護のニーズ	セルフケアと看護力の関係	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																															
5	5/1	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	看護の歴史	看護の歴史と今後の展望	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																															
6	5/1	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室4	看護倫理	倫理と専門職としての看護	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																															
7	5/8	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	看護技術	看護技術の定義、看護技術の定義と構成する要素と内容	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																															
8	5/8	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室4	保健医療の概念	保健医療の概念と看護活動-看護の実践の場	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																															
授業方法 授業内容は学びの進度によって変更する場合がある。																																																																					
成績評価の方法 単元ごとのミニレポート、課題レポート、および出席状況により評価する。																																																																					
成績評価の基準 評価の配分は、出席状況20%、ミニレポート30%、課題レポート50%とする。																																																																					

<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>該当範囲のテキストを読み、講義に臨むこと。毎回講義後に関連したミニレポートを書いてもらうので、理解できなかった事柄は自分で調べ、解決しておくこと。調べても解決できなかった事は、何がわからなかったのかを明確にして、次回授業内に設ける質問時間内に質問してください。</p>
<p>教科書</p> <p>看護学原論改訂第2版：看護の本質的理解と創造性を育むために／高橋照子 編：南江堂，2016 看護の基本となるもの／ヴァージニア・ヘンダーソン 著、湯植ます，小玉香津子 訳：日本看護協会出版会，2016</p>
<p>参考書</p> <p>看護覚え書：看護であること看護でないこと／フロレンス・ナイチンゲール [著]、湯植ます，薄井坦子，小玉香津子，田村真，小南吉彦 訳：現代社，2011 看護倫理：よい看護・よい看護師への道しるべ／小西恵美子 編集：南江堂，2014 人間対人間の看護／J・トラベルビー 著、長谷川浩 訳、藤枝知子 訳：医学書院，1993 ケアの本質：生きることの意味／メルトン・メイヤロフ、田村真、向野宣之、ゆみる出版，1997 オレム看護論：看護実践における基本概念／ドロセア・E・オレム 著、小野寺杜紀 訳：医学書院，2005 ベナー看護論：初心者から達人へ／パトリシア・ベナー 著、井部俊子 監訳、井部俊子，井村真澄，上泉和子，新妻浩三 訳：医学書院，2005 その他テーマに関連した参考図書を随時紹介</p>
<p>他科目との関連</p> <p>看護学の独自性や看護の専門機能を理解するために、学習の基礎となる教養の自然科学系、社会学系の科目、特に人間科学、社会学、心理学、哲学などの学習が望ましい。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>看護学の基礎となる理論や概念を学ぶために、柔軟な思考力が必要となる。これまでの学習経験や生活体験、社会体験を踏まえ、幅広い分野の書物に触れ、社会情勢にも関心を持つことが望ましい。</p>
<p>連絡先</p> <p>大河原 知嘉子:c.okawara.fnls@tmd.ac.jp 3号館18階看護ケア技術開発学</p>

時間割番号	012001																																																						
科目名	基礎看護学実習 I																																																						
担当教員	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																						
開講時期	前期	対象年次	1	単位数	1																																																		
英文名: Eearly Exposure Practice 【科目責任者】大久保功子																																																							
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)、看護実習室1および2(3号館17階)医学部附属病院																																																							
授業の目的、概要等 専門科目の学習の初期において、医療の現場を知り、健康障害をもった人々と直接関わることを通して、看護の機能と役割を理解する。また、本実習を通して、今後の学習への動機づけとする。																																																							
授業の到達目標 1) 大学病院の概要と機能について知る。 2) 医学部、および歯学部附属病院の理念と病院 組織の概要を知る。 3) 看護部の理念と基本方針を知る。 4) 病院の機能からみた構造上の特徴と、病院内での各部門の配置を知る。 5) 療養環境としての病棟・病室環境の特徴を知る。 6) 看護活動の場と看護の実際を知る。 7) 入院患者の特徴を知る。 8) 専門職の役割・連携を知る。 9) 学生間で体験を共有する。																																																							
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>5/15</td> <td>12:50-14:20</td> <td>保健衛生学科講義室 4</td> <td>基礎看護学 実習 I</td> <td>実習オリエンテーション</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ</td> </tr> <tr> <td>2-6</td> <td>8/6</td> <td>08:50-17:50</td> <td>看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1</td> <td>基礎看護学 実習 I</td> <td>詳細については実習要 項参照</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ</td> </tr> <tr> <td>7-11</td> <td>8/7</td> <td>08:50-17:50</td> <td>看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1</td> <td>基礎看護学 実習 I</td> <td>詳細については実習要 項参照</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ</td> </tr> <tr> <td>12-16</td> <td>8/8</td> <td>08:50-17:50</td> <td>看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1</td> <td>基礎看護学 実習 I</td> <td>詳細については実習要 項参照</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ</td> </tr> <tr> <td>17-21</td> <td>8/9</td> <td>08:50-17:50</td> <td>看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1</td> <td>基礎看護学 実習 I</td> <td>詳細については実習要 項参照</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ</td> </tr> <tr> <td>22-23</td> <td>8/13</td> <td>10:30-14:20</td> <td>保健衛生学科講義室 1</td> <td>基礎看護学 実習 I</td> <td>詳細については実習要 項参照</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	5/15	12:50-14:20	保健衛生学科講義室 4	基礎看護学 実習 I	実習オリエンテーション	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ	2-6	8/6	08:50-17:50	看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ	7-11	8/7	08:50-17:50	看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ	12-16	8/8	08:50-17:50	看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ	17-21	8/9	08:50-17:50	看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ	22-23	8/13	10:30-14:20	保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																	
1	5/15	12:50-14:20	保健衛生学科講義室 4	基礎看護学 実習 I	実習オリエンテーション	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ																																																	
2-6	8/6	08:50-17:50	看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ																																																	
7-11	8/7	08:50-17:50	看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ																																																	
12-16	8/8	08:50-17:50	看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ																																																	
17-21	8/9	08:50-17:50	看護学実習室 1, 看護学実習室 2, 保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ																																																	
22-23	8/13	10:30-14:20	保健衛生学科講義室 1	基礎看護学 実習 I	詳細については実習要 項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ																																																	
授業方法 [実習期間] 5月15日(火) 8月6日(月)～9日(木)、8月13日(月)																																																							
授業内容 詳細については、後日配布する実習要項に提示する。																																																							
成績評価の方法 1) 単位認定は、実習期間の3/4以上の出席をもって行う。 2) 実習時間の 60%以上の時間を参加することで、出席とする。 3) 遅刻および早退は時間の長さに関わらず、2回で1日の欠席とする。																																																							
成績評価の基準 実習記録、グループ発表資料、出席状況および実習態度などにより総合的に評価する。																																																							

<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>基礎看護学Ⅰの講義内容を復習の上、実習に臨むこと。また、病院は医療の場であるため、看護学を学ぶ学生としての節度ある態度で実習に臨むこと。</p>
<p>他科目との関連</p> <p>基礎看護学で学んだ病院の理念や組織の概要、看護部の理念、目標、組織、看護体制などをよく復習しておく。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>1)時間を厳守し、実習生に相応しい身だしなみを整えて、実習に臨むこと。 2)実習の場は医療の現場なので態度・言葉遣いなどにも注意すること。</p>
<p>備考</p> <p>1)実習中に得た患者の情報は、絶対に電子メールや Web サイト、SNS などでインターネット上に発信しない。 2)SNS を通じて患者から連絡があった場合はすぐに返信せずに、担当教員へ報告し対応の指示を受ける。</p>
<p>連絡先</p> <p>大河原 知嘉子:c.okawara.fnls@tmd.ac.jp 3号館 18 階看護ケア技術開発学</p>

時間割番号	012002					
科目名	看護心理学					
担当教員	田上 美千佳					
開講時期	後期	対象年次	1～2	単位数	1	
英文名:Nursing psychology						
【科目責任者】田上美千佳						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)						
授業の目的、概要等 心の健康と精神的援助の全容を概観し、看護実践における心理学的な基礎を築く。						
授業の到達目標 心のしくみと働きについて理解を深めると共に、健康上の問題を抱える人々に精神的な援助を提供する上で欠くことのできない基本的な知識、技術、態度を養うことを学習の目標とする。そこでまず、人格診断、心理測定、自己分析の方法を自分自身に適用してみる。さらに、日常的に体験しているストレスや生活習慣について吟味し、自分自身の心と身体を素材にして健康と不健康、適応と不適応を区別できる判断力を磨く。また、リラクゼーション技法、呼吸法等、心の健康の回復・維持・増進に有効と考えられる方法の一端を体験し、精神的な健康をめぐる援助について視野を広げる。体験記や体験の語りから、対象への共感性を高める。こうした学習を通じて、対象の心理を理解しながらの支援について基本的な考え方を身につける。						
1 回目:心のしくみと心の健康、心と人格の発達について、理解を深めることができる。						
2 回目:病気や障害の体験による心の働きを知り、感受性や共感性を高めることができる。						
3 回目:心の健康・身体の健康はつながっていることについて理解を深め、自身のストレスについて考えることができる。						
4 回目:呼吸法や瞑想法を実際に体験することにより、ストレス対処の方法について理解を深めることができる。						
5～6 回目:病気という体験や嗜癪・トラウマについて、当事者やその家族から体験談を聴き、語り合うことによって、当事者や家族の気持ちに寄り添い、共感できる感性を培う。						
7 回目:セルフヘルプグループやピアサポートの実際について知ることができ、病気の回復との関連について考えることができる。						
8 回目:心の健康の維持と支援について理解を深めることができ、これまでの講義から看護心理学について考えることができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/2	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	心のしくみと心の健康	心のしくみと働き、心の健康とは、人格の構造、人格と精神状態の評価方法(心理測定法)、人間と環境との相互作用(応答的な環境)、対人関係とコミュニケーション	田上 美千佳
2	10/9	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	病気の体験がもたらすもの	病気や障害のもたらす心の働きと理論、病気という体験①、体験記から学ぶ病気や障害への支援	田上 美千佳
3	10/16	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	心の健康・身体の健康	心の健康と身体の健康、心理的ストレスの発生、ストレスとコーピング、病気という体験②	田上 美千佳
4	10/23	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	ストレス・マネジメント	代替療法と統合医療、マインドフルネスの概念、リラクゼーション技法(呼吸法)、セルフヘルプグループ	田上 美千佳
5	10/30	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	体験としての病(1)	病気という体験③(がん患者とその家族を中心に)、当事者同士の支え合い、病気の受容、病と共に生きるということ	澁谷 裕
6	11/6	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	体験としての病(2)	がんに罹患した人々とその家族の体験	山崎 智子
7	11/13	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	環境への適応と不適応	心的外傷(トラウマ)の発生、生活習慣と嗜癪行動(アディクション)、暴力的な対人関係(虐待、いじめ、DV)、精神疾患と脆弱性	上岡 陽江
8	11/20	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	心の健康の維持と支援	援助関係の発展、意思決定支援、感性の育成	田上 美千佳

授業方法 講義
授業内容 授業計画参照
成績評価の方法 講義への出席および参加態度(20%)、リフレクティブレポート(20%)、人間理解、自己理解、援助関係等のテーマに関するレポート(60%)によって評価する。
成績評価の基準 講義への出席および参加態度 20% リフレクティブレポート 20% レポート 60%
準備学習などについての具体的な指示 患者や家族など援助の必要な対象者の闘病記や手記などを読む、体験談を聞く等対象者の心理に関心をよせることを心がける。 対象の苦痛や苦悩等の体験を理解して支援する姿勢をもって臨んで欲しい。 自分自身の心と身体を学習素材とした体験学習を通じて、自己の内面に生じてくる反応に気づき、“やさしく”受け入れてみることを糸口にして、看護職、医療職に求められる姿勢を築いて欲しい。
教科書 武井麻子他著「系統看護学講座 専門分野Ⅱ 精神看護学[1][2]」医学書院、2017
参考書 (* 講義中にも提示する) 宮本真巳「感性を磨く技法1 看護場面の再構成」日本看護協会出版会、1995 宮本真巳「感性を磨く技法2 異和感と援助者アイデンティティ」日本看護協会出版会、1996 宮本真巳「感性を磨く技法3 セルフケアを援助する」日本看護協会出版会、1996 服部祥子「生涯人間発達論」医学書院、2000 リチャード・ラザルス(本明寛他訳)「ストレスの心理学」実務教育出版、1991 E.H.エリクソン(西平直他訳)「アイデンティティとライフサイクル」誠信書房、2011 ダニエル・ゴールマン(土屋京子訳)「EQ—こころの知能指数」講談社、1995 D・W.ウィニコット(猪股文二訳)「赤ちゃんはなぜなくの ウィニコット博士の育児講義 子どもと家族とまわりの世界(上)」星和書店、1985 D・W.ウィニコット(猪股文二訳)「子どもはなぜあそぶの 続・ウィニコット博士の育児講義 子どもと家族とまわりの世界(下)」星和書店、1986
他科目との関連 基礎看護学、精神看護学、精神看護学演習等の科目と関連する。
履修上の注意事項 非常勤講師の講義も多いため、節度をもって講義に臨むよう心がけて欲しい。 対象を理解し、対象にかかわることを重視するため、欠席・遅刻・早退・中抜けをしないで講義に参加すること。
連絡先 田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F
オフィスアワー 田上 美千佳 話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。 3号館 18 階精神保健看護学教授室

時間割番号	012004					
科目名	看護の統合と実践 I					
担当教員	佐藤 可奈, 廣山 奈津子					
開講時期	後期	対象年次	1	単位数	2	
英文名: Integration of Acquaintance for Nursing Practice I						
【科目責任者】佐藤 可奈						
主な講義場所 3号館8階 保健衛生学科講義室2 ※ 12月11日は3号館7階 保健衛生学科講義室4 ※ 11月20日4限、12月4日4限はM&Dタワー4階 情報検索室を予定						
授業の目的、概要等 看護学の各分野で学ぶ内容の基礎として、様々な領域の看護学およびさまざまな場面における看護実践を知り、広い視野に基づき看護を学んでいくための基本的な態度を身につける。						
授業の到達目標 1) 様々な場面における看護について知る。(第1、3、5、6、7、8、9、12、13、14回に該当) 2) 生涯に渡り看護に携わっていくための態度を養う。(第2、4、6、10、11、15、16回に該当)						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	11/20	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	看護の統合と実践 I	オリエンテーション / 様々な領域の看護学 ①	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
2	11/20	14:30-16:00	情報検索室	看護の統合と実践 I	看護学における資料・文献の探し方(1回目)	石井 保志
3	12/4	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	様々な領域の看護学 ②, ③	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
4	12/4	14:30-16:00	情報検索室	看護の統合と実践 I	看護学における資料・文献の探し方(2回目)	石井 保志
5	12/11	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室4	看護の統合と実践 I	様々な領域の看護学 ④, ⑤	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
6	12/11	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室4	看護の統合と実践 I	看護職へのインタビュー内容の検討(グループワーク)	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
7	12/18	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	国際看護	小黒 道子
8	12/18	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	様々な領域の看護学 ⑥, ⑦	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
9	12/18	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	起業した看護職	川添 高志
10	1/8	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	看護職へのインタビュー(グループ別)	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
11	1/8	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	プレゼンテーション用スライド作成(グループワーク)	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
12	1/15	12:50-14:20	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	災害看護	石田 千絵
13	1/15	14:30-16:00	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	米国の看護学生・看護師のキャリア(英語による講義)	Janelle Renee Moross
14	1/15	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	様々な領域の看護学 ⑧, ⑨	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
15-16	1/22	12:50-16:00	保健衛生学科 講義室2	看護の統合と実践 I	プレゼンテーション (英語スライドの使用・英語による発表も可)	佐藤 可奈, 廣山 奈津子

授業方法 講義、文献検索、インタビュー、プレゼンテーション
成績評価の方法 参加態度(40%)、プレゼンテーション(20%)、最終レポート(40%)により評価する予定である。
準備学習などについての具体的な指示 準備学習は必要としないが、自身の関心のある領域の看護実践や研究については積極的に情報収集することが望ましい。
参考書 看護師のためのWeb検索・文献検索入門／佐藤 淑子／編著,和田 佳代子／編著,医学書院, 2013 授業において必要な書籍等があれば連絡する。
他科目との関連 「看護の統合と実践」は、他の看護の専門分野と密接なかかわりを持つ。今回学んだ内容は、今後学習予定の看護学の各科目と、将来的に関連付けられていくことが望ましい。
履修上の注意事項 内容・日時・場所については変更が生じるので連絡・掲示で確認すること。
連絡先 廣山 奈津子:nhiro.rhn@tmd.ac.jp 3号館 15F
オフィスアワー 廣山 奈津子:毎週金曜日 AM10:30 -12:00 3号館 15階 看護システムマネジメント学分野 研究室1

第2学年

平成30年度時間割(看護学専攻:第2学年)

(前期)

	①	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/2	月										
3	火					13:45~学年ガイダンス(3号館18階 保健衛生学講義室1) 終了後専攻別ガイダンス(3号館8階 保健衛生学講義室2)					
4	水										
5	木	[合]病理学(1)	1	[合]解剖学Ⅱ(1)	1	英文講読Ⅰ(1)	4				
6	金	[合]生化学(1)	1			基礎看護学Ⅱ(1)	4	基礎看護学演習Ⅰ(1)	4	基礎看護学演習Ⅰ(2)	4
	②	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/9	月			[合]生化学(2)	1	[合]生化学(3)	1	[合]微生物学(1)	1		
10	火	[合]解剖学Ⅱ(2)	1	[合]解剖学Ⅱ(3)	1	地域保健看護学Ⅰ(1)	4	地域保健看護学Ⅰ(2)	4	[自・6]国際保健福祉B オリエンテーション	1
11	水	[自・1]実践看護英語Ⅰ(1)	2			英文講読Ⅰ(2)	4				
12	木	[合]病理学(2)	1	[合]解剖学Ⅱ(4)	1	基礎看護学演習Ⅰ(3)	4	基礎看護学演習Ⅰ(4)	4	基礎看護学演習Ⅰ(5)	4
13	金	[合]生化学(4)	共用2	成人看護学Ⅰ(1)	4	基礎看護学Ⅱ(2)	4	基礎看護学Ⅱ(3)	4	基礎看護学Ⅱ(4)	4
	③	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/16	月	[合]病理学(3)	1	[合]生化学(5)	共用2	[合]生化学(6)	共用2	[合]微生物学(2)	1		
17	火	[合]解剖学Ⅱ(5)	共用1	[合]解剖学Ⅱ(6)	共用1	地域保健看護学Ⅰ(3)	1	地域保健看護学Ⅰ(4)	1		
18	水	[自・1]実践看護英語Ⅰ(2)	2	[合]病理学(4)	共用2	英文講読Ⅰ(3)	4	成人看護学Ⅰ(2)	4		
19	木	[合]病理学(5)	1	[合]解剖学Ⅱ(7)	1	基礎看護学Ⅱ(5)	4	基礎看護学演習Ⅰ(6)	4	基礎看護学演習Ⅰ(7)	4
20	金					基礎看護学演習Ⅰ(8)	4	基礎看護学演習Ⅰ(9)	4		
	④	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/23	月	成人看護学Ⅰ(3)	4	[合]生化学(7)	共用2	[合]生化学(8)	共用2	[合]微生物学(3)	1		
24	火			[合]生理学(1)	共用2	地域保健看護学Ⅰ(5)	共用2	地域保健看護学Ⅰ(6)	共用2		
25	水	[自・1]実践看護英語Ⅰ(3)	2	[合]病理学(6)	共用2	英文講読Ⅰ(4)	4				
26	木	[合]病理学(7)	1	[合]生理学(2)	1	基礎看護学Ⅱ(6)	4	基礎看護学演習Ⅰ(10)	4	基礎看護学演習Ⅰ(11)	4
27	金	[合]生化学(9)	共用2	成人看護学Ⅰ(4)	4						
	⑤	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/30	月										
5/1	火	[合]生理学(3)	共用2	[合]生理学(4)	共用2	[合]生化学(10)	共用2				
2	水										
3	木	憲法記念日									
4	金	みどりの日									

平成30年度時間割(看護学専攻:第2学年)

⑥		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
5/7	月	[合]病理学(8)	共用2	[合]生化学(11)	共用2	[合]生化学(12)	共用2	英文講読 I (5) TOEFL/ITP	4	英文講読 I (6) TOEFL/ITP	4
8	火	[合]生理学(5)	共用2	[合]生理学(6)	共用2	地域保健看護学 I (7)	2 講義室 変更注意!!!	地域保健看護学 I (8)	2 講義室 変更注意!!!		
9	水	(自・1)実践看護英語 I (4)	2	病態学(1)	4	英文講読 I (7)	4				
10	木	[合]生理学(7)	1	[合]生理学(8)	1	基礎看護学 II (7)	4	基礎看護学演習 I (12)	4	基礎看護学演習 I (13)	4
11	金	[合]生化学(13)	共用2	成人看護学 I (5)	4						
⑦		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
5/14	月	小児看護学 I (1)	1	【合同】病態学(2)	1	[合]生化学(14)	共用2	[合]微生物学(4)	1		
15	火			[合]生理学(9)	共用2	専門基礎合同演習(1)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(2)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(3)	7 F 実習室
16	水	(自・1)実践看護英語 I (5)	2	病態学(3)	4	英文講読 I (8)	4				
17	木	[合]生理学(10)	1	[合]生理学(11)	1	基礎看護学 II (8)	4	基礎看護学 II (9)	4	基礎看護学演習 I (14)	4
18	金	[合]生化学(15)	共用2	成人看護学 I (6)	4	基礎看護学演習 I (15)	4	基礎看護学演習 I (16)	4		
⑧		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
5/21	月	小児看護学 I (2)	1	【合同】病態学(4)	1	【合同】病態学(5)	1	[合]微生物学(5)	1		
22	火	[合]生理学(12)	共用2	[合]生理学(13)	共用2	専門基礎合同演習(4)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(5)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(6)	7 F 実習室
23	水	(自・1)実践看護英語 I (6)	2			英文講読 I (9)	4				
24	木	[合]生理学(14)	1	[合]生理学(15)	1	基礎看護学演習 I (17)	4	基礎看護学演習 I (18)	4	基礎看護学演習 I (19)	4
25	金			成人看護学 I (7)	4	専門基礎合同演習(7)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(8)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(9)	7 F 実習室
⑨		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
5/28	月			【合同】病態学(6)	1	【合同】病態学(7)	1	[合]微生物学(6)	1		
29	火	[合]生理学(16)	共用2	[合]生理学(17)	共用2	病態学(8)	4				
30	水	(自・1)実践看護英語 I (7)	2	病態学(9)	4	英文講読 I (10)	4				
31	木	[合]生理学(18)	1	[合]生理学(19)	1	基礎看護学演習 I (20)	4	基礎看護学演習 I (21)	4	基礎看護学演習 I (22)	4
6/1	金			成人看護学 I (8)	4	基礎看護学演習 I (23)	4	基礎看護学演習 I (24)	4	基礎看護学演習 I (25)	4
⑩		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
6/4	月	小児看護学 I (3)	1	【合同】病態学(10)	1	【合同】病態学(11)	1	[合]微生物学(7)	1		
5	火			[合]生理学(20)	1	病態学(12)	4				
6	水	(自・1)実践看護英語 I (8)	2			英文講読 I (11)	4				
7	木			[合]解剖学 II (8)	1	基礎看護学 III (1)	4	基礎看護学 III (2)	4		
8	金			成人看護学 I (9)	4	小児看護学 I (4)	4	小児看護学 I (5)	4	小児看護学 I (6)	4
⑪		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
6/11	月			【合同】病態学(13)	1	病態学(14)	1				
12	火			[合]生理学(21)	1			病態学(15)	4		
13	水	(自・1)実践看護英語 I (9)	2	病態学(16)	4	英文講読 I (12)	4				
14	木			[合]生理学(22)	1	基礎看護学演習 I (26)	4	基礎看護学演習 I (27)	4	基礎看護学演習 I (28)	4
15	金	成人看護学 I (10)	4	成人看護学 I (11)	4	小児看護学 I (7)	4	小児看護学 I (8)	4	小児看護学 I (9)	4

平成30年度時間割(看護学専攻:第2学年)

⑫	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
6/18	月	成人看護学 I (12)	4	成人看護学 I (13)	4	【合同】病態学(17)	1	[合]微生物学(8)	1		
19	火			[合]生理学(23)	共用2	専門基礎合同演習(10)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(11)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(12)	7 F 実習室
20	水	(自・1)実践看護英語 I (10)	2	病態学(18)	4	英文講読 I (13)	4				
21	木			[合]生理学(24)	1	基礎看護学Ⅱ(10)	4	基礎看護学演習 I (29)	4	基礎看護学演習 I (30)	4
22	金	成人看護学 I (14)	4			基礎看護学Ⅲ(31)	4	基礎看護学Ⅲ(31)	4	基礎看護学Ⅲ(32)	4

⑬	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
6/25	月				専門基礎合同演習(13)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(14)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(15)	7 F 実習室
26	火				専門基礎合同演習(16)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(17)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(18)	7 F 実習室
27	水				英文講読 I (14)	4	病態学(19)	4	病態学(20)	4
28	木	基礎看護学Ⅱ(6)	4	基礎看護学Ⅲ(7)	4	基礎看護学演習 I (31)	4			
29	金		成人看護学 I (15)	4	基礎看護学演習 I (32)	4	基礎看護学演習 I (33)	4	基礎看護学演習 I (34)	4

⑭	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
7/2	月				専門基礎合同演習(19)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(20)	7 F 実習室	専門基礎合同演習(21)	7 F 実習室	
3	火				病態学(21)	4	病態学(22)	4			
4	水				英文講読 I (15)	4					
5	木		病態学(23)	4	病態学(24)	4	病態学(25)	4			
6	金	基礎看護学演習 I (35)	4	基礎看護学演習 I (36)	4	基礎看護学演習 I (37)	4	基礎看護学演習 I (38)	4	基礎看護学演習 I (39)	4

⑮	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
7/9	月									
10	火									
11	水		英文講読 I (16)	4	英文講読 I (17)	4				
12	木									
13	金									

⑯	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
7/16	月	海の日								
17	火	前期定期試験								
18	水	前期定期試験								
19	木	前期定期試験								
20	金	前期定期試験								

⑰	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
7/23	月	前期定期試験								
24	火	前期定期試験								
25	水	前期定期試験								
26	木	オープンキャンパス								
27	金	オープンキャンパス								

夏季休業 7/30(月)~

平成30年度時間割(看護学専攻:第2学年)

(後期)

①	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室		
9/6	木	基礎看護学演習 I (40)	4	基礎看護学演習 I (41)	4	基礎看護学実習 II				4		
7	金	基礎看護学実習 II								4		
②	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室		
9/10	月	基礎看護学実習 II								4		
11	火	基礎看護学実習 II								4		
12	水	基礎看護学実習 II								4		
13	木	基礎看護学実習 II								4		
14	金	基礎看護学実習 II								4		
③	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室		
9/17	月	敬老の日										
18	火	基礎看護学実習 II								4		
19	水	基礎看護学実習 II								4		
20	木	基礎看護学実習 II			4							
21	金			栄養学(1)	4	基礎看護学Ⅲ(8)	4	基礎看護学Ⅲ(9)	4			
④	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室		
9/24	月											
25	火											
26	水							(自・10) Learning Medical English(1)	セミナー室	4		
27	木											
28	金											
⑤	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室		
10/1	月	栄養学(2)	4	在宅看護学 I (1)	4	病態学(26)	4					
2	火			成人看護学 II (1)	4	小児看護学演習 I (1)	4	小児看護学演習 I (2)	4	(自・9)看護心理学(1)	2	
3	水											
4	木					精神看護学(1)	4	精神看護学(2)	4			
5	金			成人看護学 II (2)	4	保健医療福祉制度論(1)	4	保健医療福祉制度論(2)	4			
⑥	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室		
10/8	月	体育の日										
9	火	(自・10) Learning Medical English(2)	セミナー室			小児看護学演習 I (3)	4	小児看護学演習 I (4)	4	(自・9)看護心理学(2)	2	
10	水	[合]薬理学 I (1)	1	[合]薬理学 I (2)	1							
11	木					精神看護学(3)	4	精神看護学(4)	4			
12	金	創立記念日										
⑦	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室		
10/15	月	栄養学(3)	4	在宅看護学 I (2)	4	病態学(27)	4	病態学(28)	4			
16	火			成人看護学 II (3)	4	小児看護学演習 I (5)	4	小児看護学演習 I (6)	4	(自・9)看護心理学(3)	2	
17	水	[合]薬理学 I (3)	1	[合]薬理学 I (4)	1	保健医療福祉制度論(3)	4	保健医療福祉制度論(4)	4	海外研修報告会	1	
18	木					精神看護学(5)	4	精神看護学(6)	4			
19	金					保健医療福祉制度論(5)	4	保健医療福祉制度論(6)	4			
⑧	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室		
10/22	月			在宅看護学 I (3)	4	病態学(29)	4					
23	火					小児看護学演習 I (7)	4	小児看護学演習 I (8)	4	(自・7)看護心理学(4)	2	
24	水					保健医療福祉制度論(7)	4	保健医療福祉制度論(8)	4	(自・10) Learning Medical English(3)	セミナー室	4
25	木	解剖体追悼式(時間未定)										
26	金	成人看護学 II (4)	4	成人看護学 II (5)	4	基礎看護学演習 II (1)	4	基礎看護学演習 II (2)	4	基礎看護学演習 II (3)	4	

平成30年度時間割(看護学専攻:第2学年)

	⑨	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
10/29	月	栄養学(4)	4	在宅看護学Ⅰ(4)	4	病態学(30)	4	病態学(31)	4		
30	火					小児看護学演習Ⅰ(9)	4	小児看護学演習Ⅰ(10)	4	[自・9]看護心理学(5)	2
31	水	[合]薬理学Ⅰ(5)	1	[合]薬理学Ⅰ(6)	1	保健医療福祉制度論(9)	4	保健医療福祉制度論(10)	4	[自・10]Learning Medical English(4)	セミナー室 4
11/1	木					精神看護学(7)	4	精神看護学(8)	4		
2	金			成人看護学Ⅱ(6)	4	基礎看護学演習Ⅱ(4)	4	基礎看護学演習Ⅱ(6)	4	基礎看護学演習Ⅱ(6)	4
11/5	月	栄養学(5)	4	在宅看護学Ⅰ(5)	4					精神看護学(9)	4
6	火	成人看護学Ⅱ(7)	4	成人看護学Ⅱ(8)	4	小児看護学演習Ⅰ(11)	4	小児看護学演習Ⅰ(12)	4	[自・9]看護心理学(6)	2
7	水	[合]薬理学Ⅰ(7)	1	[合]薬理学Ⅰ(8)	1						
8	木					精神看護学(10)	4	病態学(32)	4		
9	金					基礎看護学演習Ⅱ(7)	4	基礎看護学演習Ⅱ(8)	4	基礎看護学演習Ⅱ(9)	4
11/12	月	栄養学(6)	4	在宅看護学Ⅰ(6)	4	基礎看護学演習Ⅱ(10)	4	基礎看護学演習Ⅱ(11)	4		
13	火			成人看護学Ⅱ(9)	4	医療情報学(1)	情報検査室	医療情報学(2)	情報検査室	[自・9]看護心理学(7)	2
14	水	[自・10]Learning Medical English(5)	セミナー室 4								
15	木					精神看護学(11)	4	精神看護学(12)	4		
16	金			成人看護学Ⅱ(10)	4	保健医療福祉制度論(11)	4	保健医療福祉制度論(12)	4		
11/19	月	在宅看護学Ⅰ(7)	4	在宅看護学Ⅰ(8)	4	病態学(33)	4	病態学(34)	4		
20	火					小児看護学演習Ⅰ(13)	4	小児看護学演習Ⅰ(14)	4	[自・9]看護心理学(8)	2
21	水	[合]薬理学Ⅱ(1)	1	[合]薬理学Ⅱ(2)	1	保健医療福祉制度論(13)	4	保健医療福祉制度論(14)	4	[自・10]Learning Medical English(6)	セミナー室 4
22	木					精神看護学(13)	4	精神看護学(14)	4		
23	金	勤労感謝の日									
11/26	月										
27	火					医療情報学(3)	情報検査室	医療情報学(4)	情報検査室		
28	水	[合]薬理学Ⅱ(3)	1	[合]薬理学Ⅱ(4)	1	保健医療福祉制度論(15)	4	保健医療福祉制度論(16)	4	[自・10]Learning Medical English(7)	セミナー室 4
29	木	成人看護学Ⅱ(11)	4	成人看護学Ⅱ(12)	4	精神看護学(15)	4	精神看護学(16)	4		
30	金			成人看護学Ⅱ(13)	4	基礎看護学演習Ⅱ(12)	4	基礎看護学演習Ⅱ(13)	4	基礎看護学演習Ⅱ(14)	4
12/3	月			栄養学(7)	4						
4	火					小児看護学演習Ⅰ(15)	4	小児看護学演習Ⅰ(16)	4		
5	水	[合]薬理学Ⅱ(5)	1	[合]薬理学Ⅱ(6)	1	病態学(35)	4				
6	木	医療情報学(5)	情報検査室	医療情報学(6)	情報検査室	基礎看護学演習Ⅱ(15)	4	基礎看護学演習Ⅱ(16)	4		
7	金	[自・10]Learning Medical English(8)	セミナー室 4			薬害被害に関する講演(12:50~14:10)※未定	鈴木章夫 講堂				
12/10	月			栄養学(8)	4	病態学(36)	4	病態学(37)	4	病態学(38)	4
11	火	成人看護学Ⅱ(14)	4	成人看護学Ⅱ(15)	4	医療情報学(7)	情報検査室	医療情報学(8)	情報検査室		
12	水	卒業研究発表会	1・2他	卒業研究発表会	1・2他	卒業研究発表会	1・2他	卒業研究発表会	1・2他	卒業研究発表会	1・2他
13	木					基礎看護学演習Ⅱ(17)	4	基礎看護学演習Ⅱ(18)	4		
14	金			病態学(39)	4	病態学(40)	4				
12/17	月	病態学(仮)	4	病態学(仮)	4						
18	火										
19	水									[自・10]Learning Medical English(9)	セミナー室 4
20	木										
21	金										

冬季休業 12/25(火)~

平成30年度時間割(看護学専攻:第2学年)

	⑰	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
1/4	金											
	⑱	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
1/7	月											
	8	火										
	9	水	[合]薬理学Ⅱ(7)	1	[合]薬理学Ⅱ(8)	1				[日・10]Learning Medical English(10)	セミナー室 4	
	10	木										
	11	金										
	①	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
1/14	月	成人の日										
	15	火	後期定期試験									
	16	水	後期定期試験									
	17	木	後期定期試験									
	18	金	後期定期試験									
	②											
1/21	月	後期定期試験										
	22	火	後期定期試験									
	23	水	後期定期試験									
	24	木	後期定期試験									
	25	金	後期定期試験									
	⑱											
1/28	月	補講・再試										
	29	火	補講・再試									
	30	水	補講・再試									
	31	木	補講・再試									
2/1	金	補講・再試										
	⑳											
2/4	月	補講・再試										
	5	火	補講・再試									
	6	水	補講・再試									
	7	木	補講・再試									
	8	金	補講・再試									

春季休業 2/12(火)~

時間割番号	012006					
科目名	解剖学Ⅱ					
担当教員	星 治, 長 雄一郎					
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1	
英文名: Anatomy(Ⅱ) 【科目責任者】星治						
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)						
授業の目的、概要等 解剖学は正常なからだの形態と構造を細胞から器官レベルまで研究する学問で、医学の最も基礎的な領域である。						
授業の到達目標 からだを構成している細胞から器官にいたる各単位について、基本的な構造を理解することを目標とする。さらに、看護学を学ぶためにあたって必要な内容を講義するだけでなく、実物観察により理解を深めることも重視する。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/5	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	生殖系系(女性)	卵巣、卵管、子宮、膣	星 治
2	4/10	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	神経系(中枢神経系)Ⅰ	神経系の構成、脊髄、延髄と橋	星 治
3	4/10	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	神経系(中枢神経系)Ⅱ	小脳、大脳、間脳、脳室と脳脊髄膜	星 治
4	4/12	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	神経系(中枢神経系)Ⅱ	小脳、大脳、間脳、脳室と脳脊髄膜	星 治
5	4/17	08:50-10:20	共用講義室2	神経系(末梢神経系)Ⅲ	脳神経、脊髄神経、自律神経、伝導路	星 治
6	4/17	10:30-12:00	共用講義室2	発生学	発生学:ヒトの発生、受精から出生までのあらまし	原田 理代
7	4/19	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	感覚器系	感覚器系:眼球とその付属器、平衡聴覚器、嗅覚器、味覚器、皮膚	長 雄一郎
8	6/7	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	泌尿器系	腎臓、尿管、膀胱、尿道	江崎 太一
授業内容 人体を各系統に分け、それらを構成する各器官の形態と構造について講義し、基礎的な人体解剖学の概念を修得できるように努める。一部演習も行う。						
成績評価の方法 筆記試験を行う。一部英文による出題もある。						
準備学習などについての具体的な指示 指定の教科書を事前に読み込むこと。特に、講義当日の内容に該当する項目のところは十分に押さえておく。						
教科書 藤田恒夫:入門人体解剖学 南江堂						
参考書 牛木辰男:入門組織学 南江堂 井上貴央(監訳):人体解剖学(構造と機能:ミクロからマクロまで)西村書店						
他科目との関連 人体の様々な病態を理解するためには、からだの構造の基本的な知識が必要である。このため解剖学は他の多くの科目と関連している。特に生理学、病理学、病態学とは密接な関連がある。						
履修上の注意事項 時間数が限られているので、講義に関連した領域については自習する。						
連絡先 星 治: o-hoshi.aps@tmd.ac.jp 3号館16F						
オフィスアワー 星 治オフィスアワーは特に定めない。事前にメールで連絡を。 湯島キャンパス3号館16階						

時間割番号	012007					
科目名	生理学					
担当教員	星 治, 長 雄一郎					
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	3	
英文名: Physiology 【科目責任者】星治						
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)						
授業の目的、概要等 生理学は人体の各構成要素の機能がどのようなメカニズムで発現し、全体として統合されているかを追求する学問である。						
授業の到達目標 人体の各構成要素の機能の基本的事項を、解剖学の知識を基盤に理解することを目標とする。正常な人体の機能を理解することは、疾病による人体の機能の変化を理解する上でも、看護学を修得する上でも重要なことである。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/24	10:30-12:00	共用講義室2	総論	生理学の概念、意義	星 治
2	4/26	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	体液	体液とその調節	星 治
3	5/1	08:50-10:20	共用講義室2	血液と生体防御1	血液とその成分、血液型、リンパ液、組織液、生体防御	星 治
4	5/1	10:30-12:00	共用講義室2	血液と生体防御2	血液とその成分、血液型、リンパ液、組織液、生体防御	星 治
5	5/8	08:50-10:20	共用講義室2	循環の生理(1)	心臓の機能、循環の調節のしくみ、循環器系の基本検査	星 治
6	5/8	10:30-12:00	共用講義室2	循環の生理(2)	心臓の機能、循環の調節のしくみ、循環器系の基本検査	星 治
7	5/10	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	呼吸の生理	呼吸器の機能、呼吸の調節、呼吸器系の検査	長 雄一郎
8	5/10	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	消化と吸収	消化液のその作用、栄養吸収と水分吸収、腸管運動、肝臓のはたらき	星 治
9	5/15	10:30-12:00	共用講義室2	栄養と代謝(1)	糖質代謝、脂質代謝、蛋白質代謝、エネルギー代謝、基礎代謝	星 治
10	5/17	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	栄養と代謝(2)	糖質代謝、脂質代謝、蛋白質代謝、エネルギー代謝、基礎代謝	星 治
11	5/17	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	体温調節	体温、熱の産生、放熱、発汗のしくみ	星 治
12	5/22	08:50-10:20	共用講義室2	内分泌の機能(1)	内分泌器官、各種ホルモンの作用	星 治
13	5/22	10:30-12:00	共用講義室2	内分泌の機能(2)	内分泌器官、各種ホルモンの作用	星 治
14	5/24	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	生殖機能(1)	男性生殖機能(精子形成)	星 治
15	5/24	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	生殖機能(2)	女性生殖機能(排卵、受精、着床)、妊娠と分娩	星 治
16	5/29	08:50-10:20	共用講義室2	神経、シナプス	神経生理の基礎、活動電位、神経線維の種類、興奮の伝達、シナプス	星 治
17	5/29	10:30-12:00	共用講義室2	神経系の機能(1)	大脳、間脳、脳幹(延髄、橋、中脳)、小脳、脊髄、体性神経系、自律神経、神経系の検査	星 治
18	5/31	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	神経系の機能(2)	大脳、間脳、脳幹(延髄、橋、中脳)、小脳、脊髄、体性神経系、自律神経、神経系の検査	星 治
19	5/31	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	感覚の生理(1)	感覚の一般的性質、視覚	長 雄一郎
20	6/5	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	感覚の生理(2)	聴覚、平衡感覚、味覚	長 雄一郎
21	6/12	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	尿の生成と排泄(1)	腎臓の機能と尿の排泄	星 治
22	6/14	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	尿の生成と排泄(2)	腎臓の機能と尿の排泄	星 治
23	6/19	10:30-12:00	共用講義室2	筋肉の機能(1)	筋肉の分類とその機能	星 治
24	6/21	10:30-12:00	保健衛生学科講義室1	筋肉の機能(2)	骨格筋収縮のしくみ	星 治

授業内容
生体の機能は基本的機能と高次機能に大別される。基本的機能は動物と植物の両者に共通に認められる機能で、呼吸、血液循環、消化と吸収、代謝、排泄、内分泌等の生体の維持に関する機能がこれに属する。一方、高次機能は動物において発達、特殊化した機能を意味し、運動、神経、感覚等がこれに属する。これらの生体の機能について順次、要点を講義する。また、一部演習も行う。
成績評価の方法
講義：前期の試験期間に筆記試験を行う。一部、英文による出題もある。
準備学習などについての具体的な指示
指定の教科書を事前に読むこと。特に、講義当日の内容に該当する項目のところは十分に押さえておく。
教科書
シンプル生理学／貴邑富久子、根来英雄 共著、南江堂、2008
参考書
本郷利憲、廣重力、豊田順一、熊田衛 編集：標準生理学、医学書院
他科目との関連
人体の構造を理解した上で、それらのさまざまな機能を理解するのが生理学である。生理学は、解剖学と表裏一体をなすとともに、薬理学、生化学、栄養学、病態学等と密接な関係がある
履修上の注意事項
時間数が限られているため、講義に関連した領域について自習することが必要である。
連絡先
星 治: o-hoshi.aps@tmd.ac.jp 3号館 16F
オフィスアワー
星 治: オフィスアワーは特に定めない。事前にメールで連絡を。 湯島キャンパス3号館16階

時間割番号	012008					
科目名	生化学					
担当教員	赤澤 智宏					
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	2	
英文名: Biochemistry 【科目責任者】赤澤智宏						
主な講義場所 M&D タワー2階共用講義室2						
授業の目的、概要等 生化学は生体の機能と構造を分子レベルで理解することを目標としている。すなわち、生体を構成している物質(生分子)がどのような化学構造や性質を持ち、どのような相互作用を通して生理機能を果たしているか、またそれらがどのようにして合成され、分解されていくのかを理解することです。また、生化学では食物からどのようにして生体に必要なエネルギーや生体構成成分の原料を取り出すかも学びます。						
授業の到達目標 生化学の近年の進歩は目覚しく、生体の各種の現象が生分子の分子構造やその変化の過程としてかなり具体的に把握できるようになってきている。講義はこのような最新の知識を基に進めますが、生命現象の本質的な部分については体系的に学べるようにしています。その上で、医療において特に必要な生化学的知識を身につけることを目指す。またこのような勉強を通して生命への畏敬の念を育んでほしい。						
<ol style="list-style-type: none"> 1. 生化学を学ぶことの重要性を説明できる 2. 細胞の基本構造について説明できる 3. 脂質二重膜の役割、オルガネラ、小胞輸送について説明できる 4. 核酸の構造、役割について説明できる。 5. DNA複製について説明できる。 6. 細胞分裂、細胞周期について説明できる。 7. 遺伝子の発現調節(エピゲノム)について説明できる。 8. 遺伝子の発現調節(転写調節)について説明できる。 9. 翻訳、翻訳後修飾について説明できる。 10. 消化・吸収、エネルギー代謝について説明できる。 11. 糖代謝について説明できる。 12. 糖代謝に関わる病態について説明できる。 13. 脂質代謝について説明できる。 14. 脂質代謝異常について説明できる。 15. ホルモンと病態について説明できる。 						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/6	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室1	イントロダクション	イントロダクション: 分子の構造、機能 コラーゲンタンパクを例として	赤澤 智宏
2-3	4/9	10:30-14:30	保健衛生学科 講義室1	細胞とは何か: 分子から細胞へ	細胞の基本構造、脂質二重膜の構造と機能、オルガネラ、小胞輸送	赤澤 智宏
4	4/13	08:50-10:20	共用講義室2	ゲノムのセントラルドグマ1: 核酸の構造	ゲノムのセントラルドグマ、核酸:ヌクレオシドとヌクレオチド、DNAとRNA、DNAの立体構造	赤澤 智宏
5-6	4/16	10:30-14:30	共用講義室2	ゲノムのセントラルドグマ2: DNA複製 ゲノムのセントラルドグマ3:細胞分裂	DNA複製、複製フォーク、岡崎フラグメント 細胞分裂、細胞周期、細胞増殖、アポトーシス、癌	赤澤 智宏
7-8	4/23	10:30-14:30	共用講義室2	ゲノムのセントラルドグマ4: エピゲノム ゲノムのセントラルドグマ5:転写	遺伝子の発現制御、エピゲノム、転写調節、	赤澤 智宏

9	4/27	08:50-10:20	共用講義室 2	ゲノムのセントラルドグマ6: 翻訳、翻訳後修飾	アミノ酸代謝、タンパク質の生合成、タンパク質の高次構造、タンパク質の分解機構、ユビキチン-プロテアソーム系、オートファジー	赤澤 智宏
10	5/1	13:00-14:30	共用講義室 2	代謝と栄養	消化・吸収、腸管粘膜における物質輸送、エネルギー代謝総論	赤澤 智宏
11-12	5/7	10:30-14:30	共用講義室 2	糖代謝 糖代謝の異常	糖の構造、解糖系、ATPとNADH、グリコーゲン代謝、クエン酸回路、糖新生、ペントースリン酸回路、糖原病、糖尿病	赤澤 智宏
13	5/11	08:50-10:20	共用講義室 2	脂質代謝	脂質の分類、構造、脂肪酸代謝、リン脂質の代謝、ステロイド化合物の代謝	赤澤 智宏
14	5/14	13:00-14:30	共用講義室 2	脂質代謝と病態	脂質代謝異常、動脈硬化、代謝の相互関係と調節	赤澤 智宏
15	5/18	08:50-10:20	共用講義室 2	ホルモンと病態	ホルモン分泌腺と各種ホルモン、細胞膜受容体と核受容体、神経伝達、ホルモン異常による病態	赤澤 智宏

授業方法

メディア、プリントを用いた講義形式、課題に対する discussion 形式、一部アクティブ・ラーニングを試行的に実施する。

授業内容

糖質、脂質、アミノ酸、タンパク質、核酸などの主要な生分子の基本性質と代謝における意義について学ぶ。とくに、ATP を中心とする生体でのエネルギー変換過程の理解が重要である。また、核酸の塩基配列に組み込まれた情報にしたがって、特定の場所に特定の量の特定の配列をもつタンパク質が作られ、それが働くことによって細胞の機能が発揮され、われわれの身体が維持されることを学ぶ。また主要な疾患の病態生化学を理解する。

成績評価の方法

出席状況、授業への参加態度、試験期間実施する筆記試験によって総合的に評価する。

成績評価の基準

出席状況、授業への参加態度、試験期間実施する筆記試験によって総合的に評価する。

準備学習などについての具体的な指示

講義内容について事前に教科書、参考書等で予習すること。特に、疾患との関わりについては重点的に準備学習すること。

試験の受験資格

規定に従う

教科書

イラストレットド ハーパー生化学(上代淑人 監訳:丸善)
ストライヤー生化学(入村・岡山・清水 訳:東京化学同人)
ヴォート 生化学 上下(田宮信雄ほか 訳:東京化学同人)

参考書

臨床検査学講座 生化学(阿南功一ほか:医歯薬出版)
レーニンジャーの新生化学 上下(山科郁男 監訳:広川書店)
細胞の分子生物学 第4版(中村・松原 監訳:ニュートンプレス)

他科目との関連

臨床病態、生理学、解剖学等の講義と密接に関わっているので、これらの授業の学習理解が求められる。

参照ホームページ

www.akazawalab.com

連絡先

赤澤 智宏 c.akazawa.bb@tmd.ac.jp 3号館 16F

オフィスアワー

赤澤 智宏 月曜日～金曜日 AM.6:30-PM6:00 3号館 16階教授室

時間割番号	012009					
科目名	薬理学 I					
担当教員	永田 将司, 田上 美千佳					
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	1	
英文名: Pharmacology I						
【科目責任者】看護学専攻主任 田上 美千佳						
授業の目的、概要等						
薬理学は、化学物質(薬物)と生体(個体～分子レベルを含む)との間で起こる選択的な相互作用を研究する学問である。どの視点から相互作用を考えるかによって、以下の2つに分けられる。①薬力学:薬物が生体に及ぼす生化学的・生理学的作用(薬理作用)を調べる。②薬物動態学:生体が薬物の吸収や分布・代謝、排泄に及ぼす影響を調べる。これらについて深い知識を有することは、適正な薬物療法を行うために必要不可欠である。						
授業の到達目標						
1-3 回目:薬物とは何かについて説明できる。薬物の使用目的について説明できる。薬物の体内での動きについて説明できる。薬物療法における看護師の役割について説明できる。						
4 回目:代表的な感染症治療薬を列挙し、作用機構を説明できる。						
5 回目:代表的な抗がん薬を列挙し、作用機構を説明できる。						
6 回目:代表的な免疫治療薬を列挙し、作用機構を説明できる。						
7 回目:代表的な抗アレルギー・抗炎症薬を列挙し、作用機構を説明できる。						
8 回目:末梢での神経活動に作用する代表的な薬物を列挙し、作用機構を説明できる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/10	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室1	薬理学を学ぶにあたって 薬理学の基礎知識(1)	薬理学とは何か、薬による病気の治療 薬が作用するしくみ、薬の体内の挙動	永田 将司
2	10/10	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室1	薬理学の基礎知識(2)	薬物相互作用、薬効の個人差に影響する因子、薬物使用の有益性と危険性、薬と法律	永田 将司
3	10/17	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室1	看護業務に必要な薬の知識	薬に関する単位、処方せん、添付文書	永田 将司
4	10/17	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室1	抗感染症薬	感染症治療に関する基礎事項、抗感染症薬各論、特殊な感染症の治療薬、感染症の治療における問題点	永田 将司
5	10/31	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室1	抗がん薬	がん治療に関する基礎事項、抗がん薬各論	永田 将司
6	10/31	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室1	免疫治療薬	免疫系の基礎知識、免疫抑制薬、免疫増強薬・予防接種薬	永田 将司
7	11/7	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室1	抗アレルギー・抗炎症薬	抗ヒスタミン薬と抗アレルギー薬、炎症と抗炎症薬、関節リウマチ治療薬、痛風・高尿酸血症治療薬、片頭痛治療薬	永田 将司
8	11/7	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室1	末梢での神経活動に作用する薬物	神経系による情報伝達、自律神経系作用薬、交感神経作用薬、副交感神経作用薬、筋弛緩薬・局所麻酔薬	永田 将司
授業方法						
教科書に沿って進めるので、必ず教科書を持参すること。						
成績評価の方法						
薬理学 I と II を総合して、授業中に行う小テスト、筆記試験および出欠状況に基づき評価する。なお、筆記試験問題の一部は英語で出題する。						
準備学習などについての具体的な指示						
解剖学・生理学・病理学をよく復習しておくこと。						
教科書						
系統看護学講座 専門基礎分野 薬理学 疾病のなりたちと回復の促進 3/吉岡 充弘/泉 剛/井関 健/横式 尚司/菅原 満:医学書院, 2018						

連絡先

永田 将司:mna-mpha@tmd.ac.jp

オフィスアワー

永田 将司オフィスアワーは特に定めませんが、事前連絡してから訪問すること

時間割番号	012010					
科目名	薬理学Ⅱ					
担当教員	永田 将司, 田上 美千佳					
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	1	
英文名: Pharmacology II 【科目責任者】看護学専攻主任 田上 美千佳						
授業の目的、概要等 薬理学は、化学物質(薬物)と生体(個体～分子レベルを含む)との間で起こる選択的な相互作用を研究する学問である。どの視点から相互作用を考えるかによって、以下の2つに分けられる。①薬力学:薬物が生体に及ぼす生化学的・生理学的作用(薬理作用)を調べる。②薬物動態学:生体が薬物の吸収や分布・代謝、排泄に及ぼす影響を調べる。これらについて深い知識を有することは、適正な薬物療法を行うために必要不可欠である。						
授業の到達目標 1-2 回目: 中枢神経系に作用する代表的な薬物を列挙し、作用機構を説明できる。 3-4 回目: 心臓・血管系に作用する代表的な薬物を列挙し、作用機構を説明できる。 5 回目: 呼吸器・消化器・生殖器系に作用する代表的な薬物を列挙し、作用機構を説明できる。 6 回目: 物質代謝に作用する代表的な薬物を列挙し、作用機構を説明できる。 7 回目: 代表的な皮膚科用薬・眼科用薬を列挙し、作用機構を説明できる。漢方薬と西洋薬の違いや、漢方薬の副作用について説明できる。代表的な消毒薬を列挙し、その特徴を説明できる。 8 回目: 新薬開発までの道のりを説明できる。日本国内で発生した代表的な薬害事例を説明できる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	11/21	08:50-10:20	保健衛生学 科講義室1	中枢神経系に作用する薬物(1)	中枢神経系のはたらきと薬物、全身麻酔薬、催眠薬・抗不安薬	永田 将司
2	11/21	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	中枢神経系に作用する薬物(2)	抗精神病薬、気分障害治療薬、パーキンソン症候群治療薬、抗てんかん薬、麻薬性鎮痛薬	永田 将司
3	11/28	08:50-10:20	保健衛生学 科講義室1	心臓・血管系に作用する薬物(1)	抗高血圧薬、狭心症治療薬、心不全治療薬、抗不整脈薬	永田 将司
4	11/28	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	心臓・血管系に作用する薬物(2)	利尿薬、脂質異常症治療薬、血液に作用する薬物	永田 将司
5	12/5	08:50-10:20	保健衛生学 科講義室1	呼吸器・消化器・生殖器系に作用する薬物	呼吸器系に作用する薬物、消化器系に作用する薬物、生殖器・泌尿器系に作用する薬物	永田 将司
6	12/5	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	物質代謝に作用する薬物	ホルモンとホルモン拮抗薬、治療薬としてのビタミン	永田 将司
7	1/9	08:50-10:20	保健衛生学 科講義室1	皮膚科用薬・眼科用薬 漢方薬 消毒薬	皮膚に使用する薬物、眼科用薬、漢方医学の基礎知識、漢方薬各論 消毒薬とは、消毒薬の種類と応用、消毒薬の適応	永田 将司
8	1/9	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	臨床薬理学	医薬品の開発、副作用と薬害	永田 将司
授業方法 教科書に沿って進めるので、必ず教科書を持参すること。						
成績評価の方法 薬理学ⅠとⅡを総合して、授業中に行う小テスト、筆記試験および出欠状況に基づき評価する。なお、筆記試験問題の一部は英語で出題する。						
準備学習などについての具体的な指示 解剖学・生理学・病理学をよく復習しておくこと。						
教科書 系統看護学講座 専門基礎分野 薬理学 疾病のなりたちと回復の促進 3/吉岡 充弘/泉 剛/井関 健/横式 尚司/菅原 満:医学書院, 2018						

連絡先

永田 将司:mna-mpha@tmd.ac.jp

オフィスアワー

永田 将司オフィスアワーは特に定めませんが、事前連絡してから訪問すること

時間割番号	012011																																																																				
科目名	病理学																																																																				
担当教員	沢辺 元司																																																																				
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1																																																																
英文名: Pathology 【科目責任者】沢辺 元司																																																																					
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)、共用講義室2(M&Dタワー2階)																																																																					
授業の目的、概要等 病理学は疾病の本態を解明する学問であり、基礎と臨床との両者にまたがった医学・医療の基本となる分野である。従って、病理学的知識・思考は専門課程2学年から4学年に至る間、何らかの形で常に教授される。																																																																					
授業の到達目標 病理学では、疾病病変の共通の変化を論じ、病態の本質、その成因を系統的に把握、理解する。病理学の学習を通して疾病の本態を理解し、医学・医療の基本的知識・思考が習得することを目標とする。また期末試験の約 10%に英語を出題するので、教科書に英語も併記してある基本的用語は読み書きできるようにしておくこと。 第1回:病理学の概要、病気の原因(病因)と疾患の関係を理解する 第2回:病理組織学の基礎となるストレスに対する細胞反応・細胞障害・細胞死、組織の治癒・再生、主な代謝障害を理解する 第3回:全身、局所の様々な循環障害を理解する 第4-5回:様々な炎症のメカニズム、免疫現象の理解、感染症による炎症を理解する 第6-7回:悪性腫瘍の本態と病態、代表的な悪性腫瘍について理解する 第8回:老化、先天性異常疾患、放射線障害について理解する																																																																					
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/5</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>病理学・病因論</td> <td>序論・病理学・病因</td> <td>沢辺 元司, 副島 友莉恵</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4/12</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>進行性病変ほか</td> <td>進行性病変・退行性病変・代謝障害</td> <td>沢辺 元司, 副島 友莉恵</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4/16</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>循環障害</td> <td>循環障害</td> <td>沢辺 元司, 副島 友莉恵</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4/18</td> <td>10:30-12:00</td> <td>共用講義室2</td> <td>炎症・感染症</td> <td>炎症・感染症</td> <td>沢辺 元司, 副島 友莉恵</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4/19</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>免疫</td> <td>免疫病理学・自己免疫疾患</td> <td>沢辺 元司, 副島 友莉恵</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>4/25</td> <td>10:30-12:00</td> <td>共用講義室2</td> <td>腫瘍</td> <td>腫瘍総論</td> <td>沢辺 元司, 副島 友莉恵</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>4/26</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>腫瘍ほか</td> <td>腫瘍各論</td> <td>沢辺 元司, 副島 友莉恵</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>5/7</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用講義室2</td> <td>老化ほか</td> <td>老化・先天異常・放射線障害</td> <td>沢辺 元司, 副島 友莉恵</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/5	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	病理学・病因論	序論・病理学・病因	沢辺 元司, 副島 友莉恵	2	4/12	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	進行性病変ほか	進行性病変・退行性病変・代謝障害	沢辺 元司, 副島 友莉恵	3	4/16	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	循環障害	循環障害	沢辺 元司, 副島 友莉恵	4	4/18	10:30-12:00	共用講義室2	炎症・感染症	炎症・感染症	沢辺 元司, 副島 友莉恵	5	4/19	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	免疫	免疫病理学・自己免疫疾患	沢辺 元司, 副島 友莉恵	6	4/25	10:30-12:00	共用講義室2	腫瘍	腫瘍総論	沢辺 元司, 副島 友莉恵	7	4/26	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	腫瘍ほか	腫瘍各論	沢辺 元司, 副島 友莉恵	8	5/7	08:50-10:20	共用講義室2	老化ほか	老化・先天異常・放射線障害	沢辺 元司, 副島 友莉恵
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																															
1	4/5	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	病理学・病因論	序論・病理学・病因	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																															
2	4/12	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	進行性病変ほか	進行性病変・退行性病変・代謝障害	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																															
3	4/16	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	循環障害	循環障害	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																															
4	4/18	10:30-12:00	共用講義室2	炎症・感染症	炎症・感染症	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																															
5	4/19	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	免疫	免疫病理学・自己免疫疾患	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																															
6	4/25	10:30-12:00	共用講義室2	腫瘍	腫瘍総論	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																															
7	4/26	08:50-10:20	保健衛生学科講義室1	腫瘍ほか	腫瘍各論	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																															
8	5/7	08:50-10:20	共用講義室2	老化ほか	老化・先天異常・放射線障害	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																															
授業方法 講義形式および、事前に配布した課題について学習し、グループごとにまとめて発表するアクティブラーニングの形式をとる。																																																																					
授業内容 第1回:病理学序論、病因 第2回:進行性病変、退行性病変、代謝障害 第3回:循環障害 第4回:炎症・感染症 第5回:免疫病理学・自己免疫疾患 第6回:腫瘍総論 第7回:腫瘍各論 第8回:老化、先天性異常疾患、放射線障害																																																																					
成績評価の方法 筆記試験(小試験、前期定期試験)によって評価する。定期試験の一部に英語の問題を出題する。																																																																					
準備学習などについての具体的な指示 授業の前に講義内容について、下記の教科書を用いて事前学習すること																																																																					
教科書 スタンダード病理学／梶原博毅、神山隆一 監、沢辺元司、長坂徹郎 編:文光堂、2015																																																																					

<p>参考書</p> <p>Robbins Basic Pathology, 10e (Robbins Pathology)／Vinay Kumar, Abul K. Abbas, Jon C. Aster: Saunders, 2017 Robbins & Cotran Pathologic Basis of Disease, 9e (Robbins Pathology)／Vinay Kumar, Abul K. Abbas, Jon C. Aster: Saunders, 2014 メディックメディア社の「病気が見える」シリーズはビジュアルであり、病態の理解に役立つので推薦する。</p>
<p>他科目との関連</p> <p>病理学は医学・医療の基本をなす分野であり、基礎(特に解剖・組織学、生理学、生化学)ならびに臨床科目とは密接に関連している。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>自ら進んで学習し、医学・医療の基本である病理学を習得して欲しい。</p>
<p>参照ホームページ</p> <p>授業で用いた資料の多くは WebClass で公開するので自学自習に役立つこと。</p>
<p>連絡先</p> <p>沢辺 元司:m.sawabe.mp@tmd.ac.jp 3号館 16F 内線 5370</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>沢辺 元司オフィスアワーは特に定めませんが、事前にメールなどで連絡してから訪問すること 湯島キャンパス 3号館 16階</p>

時間割番号	012012																																																																			
科目名	微生物学																																																																			
担当教員	齋藤 良一, 加藤 優子																																																																			
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1																																																															
英文名: Medical microbiology 【科目責任者】齋藤 良一																																																																				
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)																																																																				
授業の目的、概要等 感染症の原因である微生物および微生物とその宿主(特に人間)との相互関係に関する学問である医学微生物学について学ぶ。また人間をとりまく環境中の微生物についても学習する。																																																																				
授業の到達目標 学生はこの講義を通して医学微生物学の基礎的知識を修得できる。 ・1～3 回目: 微生物の構造や細菌の代謝、遺伝を説明できる ・4 回目: 微生物の消毒や滅菌方法について説明できる ・5 回目: 微生物の病原因子, 宿主の感染防御機構について説明できる ・6 回目: 感染症治療やその予防、制御について説明できる ・7～8 回目: 医学微生物学の領域で問題となる病原微生物について説明できる																																																																				
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/9</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>微生物学総論(1)</td> <td>微生物学の概念と歴史, 微生物細胞の形態と構造</td> <td>齋藤 良一</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4/16</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>微生物学総論(2)</td> <td>微生物の分類・命名, 細菌の代謝, 細菌の培養</td> <td>齋藤 良一</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4/23</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>微生物学総論(3)</td> <td>細菌の増殖・生残・死滅, 滅菌と消毒</td> <td>齋藤 良一</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5/14</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>微生物学総論(4)</td> <td>微生物の遺伝, 環境と微生物</td> <td>齋藤 良一</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5/21</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>化学療法薬</td> <td>化学療法, 感染症の予防とコントロール</td> <td>齋藤 良一</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>5/28</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>免疫</td> <td>免疫, 微生物の病原因子, 宿主の感染に対する抵抗性</td> <td>加藤 優子</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>6/4</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>感染症学総論(2)</td> <td>主な病原微生物(ウイルス)と感染症</td> <td>齋藤 良一</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>6/18</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>感染症学総論(1)</td> <td>主な病原微生物(細菌と真菌)と感染症</td> <td>齋藤 良一</td> </tr> </tbody> </table>						回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/9	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	微生物学総論(1)	微生物学の概念と歴史, 微生物細胞の形態と構造	齋藤 良一	2	4/16	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	微生物学総論(2)	微生物の分類・命名, 細菌の代謝, 細菌の培養	齋藤 良一	3	4/23	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	微生物学総論(3)	細菌の増殖・生残・死滅, 滅菌と消毒	齋藤 良一	4	5/14	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	微生物学総論(4)	微生物の遺伝, 環境と微生物	齋藤 良一	5	5/21	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	化学療法薬	化学療法, 感染症の予防とコントロール	齋藤 良一	6	5/28	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	免疫	免疫, 微生物の病原因子, 宿主の感染に対する抵抗性	加藤 優子	7	6/4	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	感染症学総論(2)	主な病原微生物(ウイルス)と感染症	齋藤 良一	8	6/18	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	感染症学総論(1)	主な病原微生物(細菌と真菌)と感染症	齋藤 良一
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																														
1	4/9	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	微生物学総論(1)	微生物学の概念と歴史, 微生物細胞の形態と構造	齋藤 良一																																																														
2	4/16	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	微生物学総論(2)	微生物の分類・命名, 細菌の代謝, 細菌の培養	齋藤 良一																																																														
3	4/23	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	微生物学総論(3)	細菌の増殖・生残・死滅, 滅菌と消毒	齋藤 良一																																																														
4	5/14	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	微生物学総論(4)	微生物の遺伝, 環境と微生物	齋藤 良一																																																														
5	5/21	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	化学療法薬	化学療法, 感染症の予防とコントロール	齋藤 良一																																																														
6	5/28	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	免疫	免疫, 微生物の病原因子, 宿主の感染に対する抵抗性	加藤 優子																																																														
7	6/4	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	感染症学総論(2)	主な病原微生物(ウイルス)と感染症	齋藤 良一																																																														
8	6/18	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	感染症学総論(1)	主な病原微生物(細菌と真菌)と感染症	齋藤 良一																																																														
授業内容 医学微生物学全般(細菌学, ウィルス学, 真菌学, 免疫学)にわたる基礎的な事項について講義を行う。感染症に関してもその概略を述べる。																																																																				
成績評価の方法 出席状況、授業態度、定期試験により総合的評価を行う。定期試験の一部に英語の問題を出題する。																																																																				
準備学習などについての具体的な指示 講義内容について予め教科書等で予習すること。																																																																				
教科書 微生物学/南嶋洋一,他 [著]:医学書院, 2018																																																																				
他科目との関連 生化学, 病理学, 公衆衛生学などの科目と密接な関係を持っている。																																																																				
履修上の注意事項 微生物学の範囲は広く, 講義時間数は限られているので, 講義内容の復習, 講義で詳しくふれなかった事項も個人学習すること。																																																																				
連絡先 齋藤 良一 r-saito.mi@tmd.ac.jp 加藤 優子 k.yuko.mi@tmd.ac.jp																																																																				
オフィスアワー 齋藤 良一 随時(必ず事前に連絡を入れること) 加藤 優子 随時																																																																				

時間割番号	012013					
科目名	栄養学					
担当教員	山崎 智子, 腰本 さおり					
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	1	
英文名: Nutritional Sciences 【科目責任者】山崎智子						
授業の目的、概要等 栄養学の基礎を学ぶことを目的とする。健康増進、疾病予防に寄与する栄養素の役割を理解し、エネルギー、栄養素の代謝とその生理的意義を学ぶ。また、妊娠や育児、加齢などの変化に応じたライフステージ栄養管理の考え方を習得し、糖尿病、腎臓病など病態の特徴に基づいた適切な栄養管理の重要性を理解する。さらには、現代社会における食糧や栄養の問題点に着目し、健康増進・疾病予防の観点から、問題解決のための洞察力を養う。						
授業の到達目標 1回目: 炭水化物・タンパク質・脂質の代謝と生理的意義を説明できる 2回目: ビタミン・ミネラルの過剰症と欠乏症について説明できる 3回目: 成長や加齢の発達段階に応じた栄養状態について理解し、栄養相談の場面をシミュレートできる 4回目: 糖尿病、脂質異常症、腎臓病、高血圧症、術後等における栄養療法の特徴について説明できる 5回目: 各治療食の特徴を理解し、栄養ケア・マネジメントができる 6回目: 国民健康・栄養調査の結果から、現代の食生活の問題や生活環境の変化を分析できる 7回目: 「日本人の食事摂取基準」と実際の食事内容を比較し、栄養バランスを分析・評価できる 8回目: 栄養ケアにおける多職種との連携およびチーム医療の必要性を理解できる						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	9/21	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	基礎栄養学(1)	炭水化物・タンパク質・脂質の消化吸収と関連する食品	腰本 さおり
2	10/1	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	基礎栄養学(2)	ビタミン・ミネラルの過剰症と欠乏症および関連する食品	腰本 さおり
3	10/15	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	ライフステージ栄養学	幼児期、成長期、成人期、妊娠期、老年期のライフステージに応じた栄養管理の必要性	腰本 さおり
4	10/29	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	臨床栄養学(1)	肥満、糖尿病、脂質異常症に対する食事療法の基本と治療食の特徴	腰本 さおり
5	11/5	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	臨床栄養学(2)	高血圧、高尿酸血症、腎臓病に対する食事療法の基本と治療食の特徴	腰本 さおり
6	11/12	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	公衆栄養学(1)	国民健康・栄養調査からみた我が国の現状	腰本 さおり
7	12/3	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	公衆栄養学(2)	「日本人の食事摂取基準 2015」を用いた栄養バランスの評価	腰本 さおり
8	12/10	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	人間栄養学	食・栄養に関連したチーム医療の必要性	腰本 さおり
授業内容 栄養素の消化・吸収の機序を復習した後、糖尿病、腎臓病、脂質異常症、高血圧症等に対する栄養療法と治療食の特徴を学習する。また、出生からエンドオブライフまでの成長段階に応じた食形態の変化を理解する。実際に、自分の食事を栄養価計算し、食事摂取基準値と比較することにより栄養バランスを分析・評価する手法を習得する。さらに、人生の食の意味についてグループディスカッションを行うことにより、食生活の多様性や食とQOLの関連性を考察する。						
成績評価の方法 出席、定期試験、課題レポート、グループワークへの積極的参加について多面的に評価する。なお、定期試験の一部には英語の問題を含める。						
準備学習などについての具体的な指示 ・炭水化物、タンパク質、脂質の代謝に関係する消化酵素やホルモンについて理解し、ビタミンやミネラルの過剰症・欠乏症について復習しておくこと。 ・患者さんが食事や栄養のことで、どのような悩みを抱えているのか考え、さらに、食を取り巻く社会的背景や世界の食糧事情にも関心を持って臨むこと。 ・自分の食事の栄養価計算を行うため、毎日の食生活の問題点を振り返っておくこと。						

<p>試験の受験資格</p> <p>1. 2/3 以上の出席</p> <p>2. 課題レポートの提出</p>
<p>参考書</p> <p>系統看護学講座 専門基礎分野人体の構造と機能[3] 栄養学／小野 章史／杉山 みち子／鈴木 志保子／外山 健二／中村 丁次：医学書院, 2015</p> <p>ナーシング・グラフィカ 疾病の成り立ち(4)：臨床栄養学 第4版／關戸啓子 編：メディカ出版, 2015</p> <p>エッセンシャル臨床栄養学／佐藤和人, 本間健, 小松龍史 編：医歯薬出版, 2016</p> <p>糖尿病食事療法のための食品交換表 第7版／日本糖尿病学会 編・著,：日本糖尿病協会, 2013</p> <p>七訂食品成分表 2016／香川芳子 監修：女子栄養大学出版部, 2016</p> <p>日本人の食事摂取基準：厚生労働省「日本人の食事摂取基準(2015年版)」策定検討会報告書／菱田明, 佐々木敏 監修：第一出版, 2014</p> <p>実践！臨床栄養：「治る力」を引き出す／東口 高志／編：医学書院, 2010</p>
<p>他科目との関連</p> <p>生理学, 生化学の知識を応用するものであり, それらの知識を整理しておく必要がある。また, 栄養状態は治療や予後に影響を及ぼす要因であり, 本講義にとどまらず, 各病態を学ぶ際にも食事摂取や栄養の吸収状態を把握し, 発展させて学ぶ必要がある。</p>
<p>連絡先</p> <p>山崎 智子:tyamazaki.eol@tmd.ac.jp 3号館 18F</p>

時間割番号	012014					
科目名	病態学					
担当教員	山崎 智子					
開講時期	通年	対象年次	2	単位数	5	
英文名: Clinical Medicine 【科目責任者】山崎 智子						
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)および保健衛生学講義室4(3号館7階)						
授業の目的、概要等 看護学では様々な健康障害をもつ人々に対する看護支援の方法を習得する。それを実現するためには、そのような健康障害をもたらす病態・疾病についての基礎知識を有することが必須である。病態学では、主として成人期における臓器・器官別の様々な病態について、その発症機序と症候・診断・治療の概要を学ぶ。成人期に照準を合わせたこの病態学の基礎知識は、異なる発達段階にある人々の病態を学ぶ上でも基本となるものである。						
授業の到達目標 講義は内科学的、外科学的立場から、保健衛生学科教官の他、内科系、外科系関連教員により行われる。それらの講義を通じて医学分化の趨勢に触れるとともに、器官系統別に主要な病態について内科学的、外科学的視点を統合して発症機序と症候に対する理解を深め、患者の身体を統合的に把握する上での看護の役割の重要性を理解する。 講義時間が少ないので自学実習により理解を確実にする態度を身に付けることが重要である。その経験を通して、他の発達段階にある場合の病態を理解する基盤とするとともに、臨地実習において講義を受けていない疾患の患者を受け持つ場合にも対応できるようにする。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	5/9	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	呼吸器内科①	・呼吸器疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療	角 勇樹
2	5/14	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	内科総論1	・病態学の考え方と看護における意義 ・内科学の概要および内科的診断・治療の基本的考え方	角 勇樹
3	5/16	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	呼吸器内科②	・呼吸器疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療	角 勇樹
4	5/21	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	形成外科	形成・美容外科総論	森 弘樹
5	5/21	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室1	内科総論2	・内科学の概要および内科的診断・治療の基本的考え方	窪田 哲朗
6	5/28	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	糖尿病・内分泌	・内分泌疾・代謝疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療	小宮 力
7	5/28	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室1	外科学総論	外科学総論	植竹 宏之
8	5/29	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	循環器内科①	・循環器疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療	笹野 哲郎
9	5/30	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	循環器内科②	・循環器疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療	笹野 哲郎
10	6/4	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	アレルギー疾患総論		
11	6/4	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室1	眼科学	・眼球疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	堀江 真太郎
12	6/5	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	放射線①	・放射線による画像診断の意義と方法	立石 宇貴秀
13	6/11	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	内科総論3		角 勇樹
14	6/11	13:00-14:30	保健衛生学	呼吸器外科	・肺疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	藤原 直之

			科講義室 1			
15	6/13	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室 4	膠原病内科①	・膠原病の病態と症候・機序, 診断法と治療	窪田 哲朗
16	6/18	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 1	乳腺外科	・乳房疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	笠原 舞
17	6/20	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室 4	膠原病内科②	・膠原病の病態と症候・機序, 診断法と治療	窪田 哲朗
18-19	6/27	14:40-17:50	保健衛生学 科講義室 4	腎臓内科①②	・腎疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療, 透析療法	頼 建光
20	6/28	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室 4	麻酔①	・手術麻酔	舩田 昭夫
21	7/3	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	消化器内科①	・消化器疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療	油井 史郎
22	7/3	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	消化器内科②	・消化器疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療	村川 美也子
23	7/5	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室 4	放射線②	・放射線による治療の意義と方法	戸田 一真
24-25	7/5	13:00-16:10	保健衛生学 科講義室 4	神経内科①②	・神経系疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療	西田 陽一郎
26	10/1	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	泌尿器科①②	・男性生殖器と尿路疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	安田 庸輔
27	10/15	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	上部消化管外科②	・食道疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	東海林 裕
28	10/15	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	上部消化管外科①	・胃疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	中川 正敏
29	10/22	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	下部消化管外科	・下部消化管疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	菊池 章史
30	10/29	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	婦人科	・婦人科疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	中村 玲子
31	10/29	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	心臓血管外科	・心臓疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	水野 友裕
32	11/8	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	耳鼻咽喉科①②	・耳鼻咽喉科領域疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	藤川 太郎
33	11/19	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	整形外科①	・四肢骨・関節疾患、外傷、脊椎疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	猪瀬 弘之
34	11/19	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	皮膚科	・皮膚疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	宇賀神 つかさ
35	12/5	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	血管外科	・血管疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	工藤 敏文
36-37	12/10	13:00-16:10	保健衛生学 科講義室 4	血液内科①②	・血液疾患の病態とその症候・機序, 診断法と治療	新井 文子
38	12/10	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室 4	麻酔②	・ペインクリニック	舩田 昭夫
39	12/14	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室 4	肝胆膵外科	・肝・胆・膵疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	小野 宏晃
40	12/14	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	脳外科	・中枢神経系疾患の病態とその症候・機序, 診断法, 手術療法	工藤 琢巳

授業方法

(注) 予定担当者は昨年度実績であり、講師の異動や救急業務に伴い講師名および講義日の変更が生じる場合がある。

<p>授業内容</p> <p>(1) 内科的診断・治療の基本的考え方について理解する。</p> <p>(2) 内科的治療を要する主要疾患について、器官系統別の自然経過、病態、検査・診断および治療の概要を理解する。</p> <p>(3) 外科的治療を要する疾患について、共通する病態および基本的処置・管理について理解する。</p> <p>(4) 外科的治療を要する疾患について、器官系統別の自然経過、病態、検査・診断、手術・治療、および術前・術後管理の概要を理解する。</p>
<p>成績評価の方法</p> <p>前期・後期に筆記試験により評価する。</p> <p>各講師より出題されるので、全ての総合知識が要求される(内科・外科各100問以上出題)。</p>
<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>教科書・参考書の該当箇所について予習をして臨むこと。</p>
<p>教科書</p> <p>看護のための臨床病態学 第3版／浅野嘉延 吉山直樹 編集：南山堂，2014</p>
<p>参考書</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 病気・病態・重症度からみた疾患別看護過程，井上・佐藤(編集)，医学書院 ・ 系統看護学講座，別巻1，臨床外科看護学総論，医学書院 ・ 標準外科学，第8版，武藤輝一・田部達三編，医学書院
<p>他科目との関連</p> <p>看護の対象となる人々の疾患や障害を理解するためには、解剖学、生理学、病理学の知識を基盤にして病態を理解する必要がある。病態学では、単なる知識の集積にとどまらず、これら専門基礎科目で学習した事柄を関連づけて考えることが重要である。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>教科書・参考書の該当箇所について予習をして臨むこと。</p>
<p>連絡先</p> <p>山崎 智子 tyamazaki.eol@tmd.ac.jp 3号館 18F</p>

時間割番号	012015						
科目名	英文講読 I						
担当教員	看護学専攻主任, 田上 美千佳, JANELLE RENEE MOROSS, Warren Ashley Robert, Warren L Elizabeth						
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1		
英文名: English Discussion for Nursing I 【科目責任者】看護学専攻主任 田上 美千佳							
主な講義場所 Lecture room 4 (7F)							
授業の目的、概要等 Taught by Native-English instructors, the purpose of this course is for students to better understand health-related topics in English and be able to discuss them with classmates. In class, you will practice grammar points and have small-group discussions about the day's topic in English.							
授業の到達目標 Students will be able to gain knowledge and discuss different health-related topics in English.							
授業計画							
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	備考
1	4/5	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	TOEFL practice	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	
2	4/11	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	TOEFL practice	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	
3	4/18	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	TOEFL practice	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	
4	4/25	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	TOEFL practice	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	
5	5/7	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	TOEFL/ITP	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	
6	5/7	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	TOEFL/ITP	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	
7	5/9	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	Health problems in Japan	JANELLE RENEE MO ROSS, Warren Ashley Robert	Vocabulary quiz Group discussion about topic
8	5/16	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	Health and race	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	Vocabulary quiz Group discussion about topic
9	5/23	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	Telomeres	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	Vocabulary quiz Group discussion about topic
10	5/30	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	Smoking	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	Vocabulary quiz Group discussion about topic

11	6/6	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	Thyroid	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	Vocabulary quiz Group discussion about topic
12	6/13	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	H-pylori	JANELLE RENEE MO ROSS, Warren Ashley Robert	Vocabulary quiz Group discussion about topic
13	6/20	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	Cholesterol	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	Vocabulary quiz Group discussion about topic
14	6/27	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	Diabetes	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	Vocabulary quiz Group discussion about topic
15	7/4	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	Paracites	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	Vocabulary quiz Group discussion about topic
16	7/11	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	Antibiotic resistance	Warren Ashley Robert, JANELLE RENEE MO ROSS	Vocabulary quiz Group discussion about topic
17	7/11	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 4	English Discussion for Nursing I	期末テスト	JANELLE RENEE MO ROSS, Warren Ashley Robert	

授業方法

授業における全ての学習活動は、英語で行われる。

Vocabulary quiz, review from last week, check of pre-study, small-group discussion

授業内容

Reading and discussion materials will be uploaded by the previous week to WebClass. Read the article, answer questions and come to the class with printed materials. Sessions 1-4 will be practice for the TOEFL test held during sessions 5 & 6. Vocabulary quizzes and health-related topics will begin from session 7. Session 17 will be a final exam regarding the topics and vocabulary questions in sessions 7-16.

成績評価の方法

Vocab. quiz: 20%

Class participation: 50%

Final exam: 30%

準備学習などについての具体的な指示

Read the article and answer the questions before coming to class. Bring the printed materials and answers and be prepared to discuss the topic in your group.

試験の受験資格

期末テスト受験のためには、欠席が全セッションの3分の1未満であることを必要条件とする。(十分条件ではない)。

【出欠確認方法】

本科目ではカードリーダーによる出欠管理はしています。

Attendance: Students must be present for 2/3 of all sessions in order to be able to sit for the final exam and receive a passing grade. Attendance will be taken in this class by the card reader. Please make sure to touch your student ID to the reader when entering the classroom.

Tardiness is taken seriously in this course as it hinders the learning of the entire group as well as the person who is late. To receive credit for attending class students must be present from the start of the lesson until the end. Proof must be provided if late due to train delays.

教科書

No specific textbook

All study materials will be available on WebClass by the previous week.

履修上の注意事項

Come to the class after reading the materials and be prepared for discussion.

連絡先

JANELLE RENEE MOROSS:jmoross.isc@tmd.ac.jp

田上 美千佳:tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F

オフィスアワー

JANELLE RENEE MOROSS:毎週月曜日 PM 4:00-5:30 1号館—4階 教授室

田上 美千佳話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。

3号館 18階精神保健看護学教授室

時間割番号	012016																																																													
科目名	専門基礎合同演習																																																													
担当教員	星 治, 長 雄一郎																																																													
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1																																																									
英文名: Practice of Medical Sciences 【科目責任者】星 治																																																														
主な講義場所 保健衛生学実習室3(3号館7階)																																																														
授業の目的、概要等 本学科の特徴をいかすべく、平成 11 年度から発足した大綱化カリキュラムに必修科目として組み入れられた新科目で、看護学専攻の専門基礎科目についての実習を統合し、専門基礎合同演習として 8 回の実習を行う。																																																														
授業の到達目標 専門基礎科目の解剖学、生理学、生化学、薬理学、病理学、微生物学の各担当科目について演習を行い、専門基礎科目を学んでいく上で基礎となる幅広い知識や技術を習得する。																																																														
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-3</td> <td>5/15</td> <td>13:00-17:50</td> <td>保健衛生学実習室</td> <td>生理学</td> <td>心電図</td> <td>笹野 哲郎</td> </tr> <tr> <td>4-6</td> <td>5/22</td> <td>13:00-17:50</td> <td>保健衛生学実習室</td> <td>解剖学</td> <td>骨学実習</td> <td>長 雄一郎, 星 治</td> </tr> <tr> <td>7-9</td> <td>5/25</td> <td>13:00-17:50</td> <td>保健衛生学実習室</td> <td>生化学</td> <td>核酸の化学(DNA の抽出と精製)</td> <td>鈴木 喜晴</td> </tr> <tr> <td>10-12</td> <td>6/19</td> <td>13:00-17:50</td> <td>保健衛生学実習室</td> <td>解剖学</td> <td>解剖体実習見学</td> <td>星 治, 長 雄一郎</td> </tr> <tr> <td>13-15</td> <td>6/25</td> <td>13:00-17:50</td> <td>保健衛生学実習室</td> <td>微生物学</td> <td>細菌の染色</td> <td>齋藤 良一</td> </tr> <tr> <td>16-18</td> <td>6/26</td> <td>13:00-17:50</td> <td>保健衛生学実習室</td> <td>微生物学</td> <td>細菌の培養</td> <td>齋藤 良一</td> </tr> <tr> <td>19-21</td> <td>7/2</td> <td>13:00-17:50</td> <td>保健衛生学実習室</td> <td>病理学</td> <td>病理解剖体肉眼観察</td> <td>副島 友莉恵, 沢辺 元司</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1-3	5/15	13:00-17:50	保健衛生学実習室	生理学	心電図	笹野 哲郎	4-6	5/22	13:00-17:50	保健衛生学実習室	解剖学	骨学実習	長 雄一郎, 星 治	7-9	5/25	13:00-17:50	保健衛生学実習室	生化学	核酸の化学(DNA の抽出と精製)	鈴木 喜晴	10-12	6/19	13:00-17:50	保健衛生学実習室	解剖学	解剖体実習見学	星 治, 長 雄一郎	13-15	6/25	13:00-17:50	保健衛生学実習室	微生物学	細菌の染色	齋藤 良一	16-18	6/26	13:00-17:50	保健衛生学実習室	微生物学	細菌の培養	齋藤 良一	19-21	7/2	13:00-17:50	保健衛生学実習室	病理学	病理解剖体肉眼観察	副島 友莉恵, 沢辺 元司
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																								
1-3	5/15	13:00-17:50	保健衛生学実習室	生理学	心電図	笹野 哲郎																																																								
4-6	5/22	13:00-17:50	保健衛生学実習室	解剖学	骨学実習	長 雄一郎, 星 治																																																								
7-9	5/25	13:00-17:50	保健衛生学実習室	生化学	核酸の化学(DNA の抽出と精製)	鈴木 喜晴																																																								
10-12	6/19	13:00-17:50	保健衛生学実習室	解剖学	解剖体実習見学	星 治, 長 雄一郎																																																								
13-15	6/25	13:00-17:50	保健衛生学実習室	微生物学	細菌の染色	齋藤 良一																																																								
16-18	6/26	13:00-17:50	保健衛生学実習室	微生物学	細菌の培養	齋藤 良一																																																								
19-21	7/2	13:00-17:50	保健衛生学実習室	病理学	病理解剖体肉眼観察	副島 友莉恵, 沢辺 元司																																																								
成績評価の方法 各演習科目において、試験、提出レポート、標本スケッチ等により、担当教員が個々に成績評価をおこなった後、生体検査科学専攻主任が総合的に判定をおこなう。																																																														
準備学習などについての具体的な指示 随時、各担当教員より指示する。																																																														
教科書 特に指定しない。																																																														
他科目との関連 基礎ならびに専門の看護学に関係する全ての科目に関連している。																																																														
履修上の注意事項 全演習の出席を原則とする。演習に関する詳細は各担当教員に確認すること。実習は白衣着用のこと。																																																														
連絡先 星 治: o-hoshi.aps@tmd.ac.jp 3号館 16F																																																														
オフィスアワー 星 治オフィスアワーは特に定めない。事前にメールで連絡を。 湯島キャンパス3号館16階																																																														

時間割番号	012017																																																																			
科目名	医療情報学																																																																			
担当教員	田上 美千佳, 本間 達																																																																			
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	1																																																															
英文名: Medical Informatics 【科目責任者】看護学専攻主任 田上美千佳																																																																				
主な講義場所 情報検索室(M&D タワー4 階)																																																																				
授業の目的、概要等 看護学分野における医療情報の関わりを中心に、基礎的なアプリケーションソフトの実習から、オペレーティングシステムとネットワークの基礎知識、電子カルテを中心とする情報セキュリティの対策、および ICT の利用による遠隔医療や最先端の医学情報の検索まで、講義と実習を行なう。																																																																				
授業の到達目標 総合的には、医療情報を正確かつ迅速に扱うために必要なコンピュータの基礎知識の修得と、これを活用してアプリケーションソフトなどを使いこなす基礎能力の修得を目標とする。 各回の目標は以下の通りである。 第 1-2 回 コンピュータの OS とアプリケーションについて基本的知識を習得し、実践できる。 第 3-4 回 コンピュータネットワークについて基本的知識を習得し、実践できる。 第 5-6 回 データの保護について基本的知識を習得し、実践できる。 第 7-8 回 ITC における個人情報の保護について基本的知識を習得し、実践できる。																																																																				
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>11/13</td> <td>13:00-14:30</td> <td>情報検索室</td> <td>医療情報学概論</td> <td>医療情報学の基礎を学ぶ。</td> <td>本間 達</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>11/13</td> <td>14:40-16:10</td> <td>情報検索室</td> <td>情報リテラシー 実習 1</td> <td>アプリケーションソフトの基礎的な操作実習を行う。</td> <td>本間 達</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>11/27</td> <td>13:00-14:30</td> <td>情報検索室</td> <td>コンピュータネットワークの基礎</td> <td>ICT の基本であるコンピュータネットワークの基本構成について学ぶ</td> <td>本間 達</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>11/27</td> <td>14:40-16:10</td> <td>情報検索室</td> <td>情報リテラシー 実習 2</td> <td>ネットワーク操作技術についての操作実習を行なう。</td> <td>本間 達</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>12/6</td> <td>08:50-10:20</td> <td>情報検索室</td> <td>医療情報の保護</td> <td>様々なウイルスやマルウェアなどにより、ネットワークに接続したコンピュータから情報が漏洩する危険性がある。この危険性ととも、これらを防止するための様々な基本的技術について学ぶ。</td> <td>本間 達</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>12/6</td> <td>10:30-12:00</td> <td>情報検索室</td> <td>情報リテラシー 実習 3</td> <td>ファイアウォールやセキュリティソフトの設定方法やウイルス検出時の対処方法などにかんする操作実習を行なう。</td> <td>本間 達</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>12/11</td> <td>13:00-14:30</td> <td>情報検索室</td> <td>医療ネットワークへの接続</td> <td>電子カルテなど医療従事者として患者情報を取り扱う際の法的な制限とこれに基づくアクセス制限などの必要性を学ぶ。また、ICT を応用した遠隔医療などの最新技術についても紹介する。</td> <td>本間 達</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>12/11</td> <td>14:40-16:10</td> <td>情報検索室</td> <td>情報リテラシー 実習 4</td> <td>医療文献を実際に検索する実習を行う。</td> <td>本間 達</td> </tr> </tbody> </table>						回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	11/13	13:00-14:30	情報検索室	医療情報学概論	医療情報学の基礎を学ぶ。	本間 達	2	11/13	14:40-16:10	情報検索室	情報リテラシー 実習 1	アプリケーションソフトの基礎的な操作実習を行う。	本間 達	3	11/27	13:00-14:30	情報検索室	コンピュータネットワークの基礎	ICT の基本であるコンピュータネットワークの基本構成について学ぶ	本間 達	4	11/27	14:40-16:10	情報検索室	情報リテラシー 実習 2	ネットワーク操作技術についての操作実習を行なう。	本間 達	5	12/6	08:50-10:20	情報検索室	医療情報の保護	様々なウイルスやマルウェアなどにより、ネットワークに接続したコンピュータから情報が漏洩する危険性がある。この危険性ととも、これらを防止するための様々な基本的技術について学ぶ。	本間 達	6	12/6	10:30-12:00	情報検索室	情報リテラシー 実習 3	ファイアウォールやセキュリティソフトの設定方法やウイルス検出時の対処方法などにかんする操作実習を行なう。	本間 達	7	12/11	13:00-14:30	情報検索室	医療ネットワークへの接続	電子カルテなど医療従事者として患者情報を取り扱う際の法的な制限とこれに基づくアクセス制限などの必要性を学ぶ。また、ICT を応用した遠隔医療などの最新技術についても紹介する。	本間 達	8	12/11	14:40-16:10	情報検索室	情報リテラシー 実習 4	医療文献を実際に検索する実習を行う。	本間 達
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																														
1	11/13	13:00-14:30	情報検索室	医療情報学概論	医療情報学の基礎を学ぶ。	本間 達																																																														
2	11/13	14:40-16:10	情報検索室	情報リテラシー 実習 1	アプリケーションソフトの基礎的な操作実習を行う。	本間 達																																																														
3	11/27	13:00-14:30	情報検索室	コンピュータネットワークの基礎	ICT の基本であるコンピュータネットワークの基本構成について学ぶ	本間 達																																																														
4	11/27	14:40-16:10	情報検索室	情報リテラシー 実習 2	ネットワーク操作技術についての操作実習を行なう。	本間 達																																																														
5	12/6	08:50-10:20	情報検索室	医療情報の保護	様々なウイルスやマルウェアなどにより、ネットワークに接続したコンピュータから情報が漏洩する危険性がある。この危険性ととも、これらを防止するための様々な基本的技術について学ぶ。	本間 達																																																														
6	12/6	10:30-12:00	情報検索室	情報リテラシー 実習 3	ファイアウォールやセキュリティソフトの設定方法やウイルス検出時の対処方法などにかんする操作実習を行なう。	本間 達																																																														
7	12/11	13:00-14:30	情報検索室	医療ネットワークへの接続	電子カルテなど医療従事者として患者情報を取り扱う際の法的な制限とこれに基づくアクセス制限などの必要性を学ぶ。また、ICT を応用した遠隔医療などの最新技術についても紹介する。	本間 達																																																														
8	12/11	14:40-16:10	情報検索室	情報リテラシー 実習 4	医療文献を実際に検索する実習を行う。	本間 達																																																														
成績評価の方法 1.筆記試験, 2.各回の課題, 3.出席状況 について総合的に評価する。																																																																				
準備学習などについての具体的な指示 レポート作成や Web ページ閲覧・e-mail などのために、日常的に使用しているコンピュータや携帯電話などの情報端末について説明書を精読しておくことが望ましい。 また、参考書として紹介した本などを含め、情報科学に関連する成書により関連知識を予習しておくこと。																																																																				

<p>参考書</p> <p>ナースのための遠隔情報管理システム：ネットワークを利用した看護と福祉／若松秀俊 著.：真興交易医書出版部, 2007</p> <p>看護情報学／中山和弘 著者代表.：医学書院, 2017</p>
<p>他科目との関連</p> <p>情報科学(1年), 保健統計学(4年)などと関連が深い.</p>
<p>備考</p> <p>情報検索室(M&D タワー4階)は基本的に開放されている。本講義により学んだことをレポート作成等にただちに反映するのが望ましい。</p>
<p>連絡先</p> <p>田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F</p> <p>本間 達 hommtec@tmd.ac.jp</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>田上 美千佳 話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。</p> <p>3号館 18階精神保健看護学教授室</p>

時間割番号	012018					
科目名	保健医療福祉制度論					
担当教員	森田 久美子					
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	2	
英文名:Health and welfare System 【科目責任者】森田久美子						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)						
授業の目的、概要等 保健医療福祉制度は、関連する制度も含めると「社会保障制度」になる。社会保障とは、5つの社会保険(年金・医療・介護・雇用・労災)、福祉(児童・障害者・高齢者・女性などの社会的弱者対象)、生活保護、公衆衛生、医療体制と、大変幅広い分野からなる多種多様で複雑難解な制度である。しかし知識がないと申請できないという根本的な問題を抱えるため、社会保障教育が重要となる。 日本是世界一の超少子高齢社会になり、家族・地域の支えあい機能も低下して、個人の努力範囲を超える人生のリスクは高まっている。さらに世界大不況の影響で生活は不安定になり、雇用保険、生活保護などの受給者も増加している。老後や失業に備えて貧困を予防する社会保険加入が重要となるが、非正規社員の増加により社会保険のあり方も見直しを迫られている。 家族に代わる社会支援の割合が増しているが、長寿化で支援を受ける人が増加し、少子化で税金・社会保険料を負担して社会保障を支える現役世代は減少するという、財源的に厳しい時代に入った。このような受給バランスが崩れた社会において、社会保障制度を安定維持するには、あらゆる年齢の国民が健康寿命を意識し、生涯安定した収入を得ながら自立した生活ができる社会支援が必要になっている。 社会保障制度は、国民の人生・生活を安定させることで社会を安定・発展させる、車の両輪の役割を持っている。経済発展と社会保障教育で自立した国民を増やし、利用者のモラルを高めながら社会保障制度をより効果的に実施する「良い循環」をもたらす施策が求められる。						
授業の到達目標 保健医療福祉に携わる専門職の対象は「人」であり、傷病・要介護・障害・失業・貧困など様々な複合リスクとニーズを抱えている。それを的確に把握して、尊厳も大切にしながら信頼関係を築き、多様な社会サービスにつなげることで、利用者主体の自立を支援する重要な職種である。またチーム医療の時代に入り、他の医療職や福祉職・ボランティアとの連携も重要になっており、地域福祉も含めた社会保障制度の知識とコミュニケーション能力が求められる。 ネットワークの中で、社会的弱者の実態把握、必要な自立支援を検討することにより総合的・効果的な支援ができる医療職を目指す。 <各回の到達目標> 1, 2回目:健康と公衆衛生の重要性について理解し、説明できる。 3, 4回目:児童福祉、障害者福祉制度について説明できる。 5, 6回目:高齢者福祉制度、生活保護等の低所得者対策について説明できる。7, 8回目:公的介護保険制度について説明できる。 9, 10回目:公的医療保険制度について説明できる。 11, 12回目:公的年金制度について説明できる。 13, 14回目:雇用保険、労災について説明できる。 15, 16回目:海外の社会保障制度について説明できる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1-2	10/5	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室4	保健医療福祉制度論	「総論・健康と公衆衛生」社会・家族の変化、人口動態、人口静態、超少子高齢化の現状と社会保障の重要性・今後の課題、感染対策、地球環境の保護 他	森田 久美子
3-4	10/17	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室4	保健医療福祉制度論	「児童福祉制度・障害者福祉制度」児童福祉の歴史、少子化対策、保育所・学童保育の整備、社会的養護の種類、児童虐待、1人親家族の支援、障害者の自立支援サービスの種類と利用負担、共生社会の実現、就労支援、各優遇制度 他	青木 利江子
5-6	10/19	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室4	保健医療福祉制度論	「高齢者福祉制度」介護保険以外の生活支援、入所施設の種類、自治体独自の制度、虐待の現状、他	森田 久美子、 遠藤 慶子
7-8	10/24	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室4	保健医療福祉制度論	「公的介護保険制度」公的介護保険が必要な背景、介護保険の目的・仕組・現状、制度改正の変遷、介護	森田 久美子

					認定、介護予防・介護給付の違い、介護の専門職種、保険料の地域格差、利用負担、低所得者の負担軽減、高額介護サービス費、介護報酬 他	
9-10	10/31	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室 4	保健医療福祉制度論	「公的医療保険制度・医療体制の整備」日本の医療保険の特徴、歴史、職業別の健康保険制度、保険料と国庫負担、高額療養費制度、診療報酬、長寿医療制度、傷病・出産手当、医療体制、過剰病床問題。	青木 利江子
11-12	11/16	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室 4	保健医療福祉制度論	「公的年金制度」障害年金・遺族年金・老齢年金、公的年金の課題、各種年金基金他	青木 利江子
13-14	11/21	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室 4	保健医療福祉制度論	「雇用保険・労災」雇用状況、労働力・失業率の動向、雇用保険のしくみ、業務災害補償制度、労災保険の対象者・保険料、労災の認定基準 他	森田 久美子, 青木 利江子
15-16	11/28	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室 4	保健医療福祉制度論	「海外の社会保障制度・まとめ」先進諸国の年金・医療・雇用・労災・介護・子育て支援を比較することで、日本の制度を見直す視点にする。国民性・歴史・為替変動を考慮する。	森田 久美子, 青木 利江子
成績評価の方法						
学期末定期試験、レポートなどにより評価する。なお、定期試験の一部に英語の問題を出題する。						
準備学習などについての具体的な指示						
保健医療福祉制度に関連するニュース、新聞記事などには必ず目を通し、最新の情報を得るように努めること。						
参考書						
国民衛生の動向、国民の福祉の動向、保険と年金の動向、厚生労働白書、厚生統計要覧、社会保障年鑑など その他 厚生労働省・文部科学省・内閣府のホームページ、制度ごとの情報冊子・リーフレット						
他科目との関連						
地域看護学、地域精神看護学、老年看護学、保健統計学、看護管理学・看護経済論などの分野と一部内容が重複するが、各制度の全体像を体系的に把握して整理しておくことが医療職として重要である。						
履修上の注意事項						
保健医療福祉制度は頻繁に改正されるため、常に最新情報を収集できるよう関心を持ち続け、幅広い相談に乗れる医療専門職をめざす。就職後の自分の人生にも役立つ。						
連絡先						
森田 久美子:morita.phn@tmd.ac.jp						
オフィスアワー						
森田 久美子:10:00-17:00 3号館 15階地域健康増進看護学研究室						

時間割番号	012081																																																																																		
科目名	Learning Medical English																																																																																		
担当教員	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																																																		
開講時期	後期	対象年次	2~4	単位数	1																																																																														
<p>英文名: Learning Medical English</p> <p>【科目責任者】沢辺 元司</p>																																																																																			
<p>主な講義場所</p> <p>MDタワー22F 共用セミナー室4</p>																																																																																			
<p>授業の目的、概要等</p> <p>現在、多くの人々が海外旅行し、多くの物資が世界中に運ばれ、多量の情報がインターネットで流れ、国際化が進んでいる。明日を担う本学の看護学生、臨床検査学生は世界を舞台にして、活躍することが期待されている。そのためには、単なる英語の会話能力や一般的なプレゼン能力やディスカッション能力だけでなく、医学英語を熟知する必要がある。本科目では全身の主な疾患に関する医学英語を平易な専門書を用いて勉強する。本科目では全身の主な疾患に関する医学英語を平易な専門書を用いて勉強する。募集の上限は看護、検査合わせて8名である。応募者が多い場合には書類、面接などにより選抜する。</p> <p>In modern days, numerous people travel abroad and countless goods are transported from all over the world. We are able to acquire abundant information from the internet, and the world is globalizing. The students of Nursing and Clinical Laboratory in TMDU are expected to work on a worldwide scale. Therefore, they should be familiar with Medical English in addition to conversation, presentation and discussion skills. In this class, students will learn the medical expressions of the disease using the textbook written in plain English. The number of students that can be enrolled in this class is eight. When there are many applicants, they will be selected by receiving interviews and handing in paper works.</p>																																																																																			
<p>授業の到達目標</p> <p>本科目の到達目標は解剖、病理、生理、症候学や様々な分野の医学英語を学び活用できることにある。学生は教科書にある基本的な英単語や語句を理解し記憶する事が求められる。</p> <p>In this class, students can study Medical English that can be used in anatomy, pathology, physiology, symptomatology, and other related areas. The students should understand and memorize basic medical words and phrases seen in the textbook.</p>																																																																																			
<p>授業計画</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>9/26</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第2章 心血管疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/9</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第3章 呼吸器疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>10/24</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第4章 神経疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>10/31</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第5章 胃腸疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>11/14</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第6・7章 筋肉骨格疾患、血液疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>11/21</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第8・9章 免疫疾患、内分泌疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>11/28</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第10・11章 腎疾患、皮膚疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>12/7</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第12章 生殖器疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>12/19</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>最終試験</td> <td></td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>1/9</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>予備日</td> <td></td> <td>沢辺 元司</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	9/26	16:20-17:50	共用セミナー室4	第2章 心血管疾患	小試験+通読	沢辺 元司	2	10/9	08:50-10:20	共用セミナー室4	第3章 呼吸器疾患	小試験+通読	沢辺 元司	3	10/24	16:20-17:50	共用セミナー室4	第4章 神経疾患	小試験+通読	沢辺 元司	4	10/31	16:20-17:50	共用セミナー室4	第5章 胃腸疾患	小試験+通読	沢辺 元司	5	11/14	08:50-10:20	共用セミナー室4	第6・7章 筋肉骨格疾患、血液疾患	小試験+通読	沢辺 元司	6	11/21	16:20-17:50	共用セミナー室4	第8・9章 免疫疾患、内分泌疾患	小試験+通読	沢辺 元司	7	11/28	16:20-17:50	共用セミナー室4	第10・11章 腎疾患、皮膚疾患	小試験+通読	沢辺 元司	8	12/7	08:50-10:20	共用セミナー室4	第12章 生殖器疾患	小試験+通読	沢辺 元司	9	12/19	16:20-17:50	共用セミナー室4	最終試験		沢辺 元司	10	1/9	16:20-17:50	共用セミナー室4	予備日		沢辺 元司
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																																													
1	9/26	16:20-17:50	共用セミナー室4	第2章 心血管疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
2	10/9	08:50-10:20	共用セミナー室4	第3章 呼吸器疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
3	10/24	16:20-17:50	共用セミナー室4	第4章 神経疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
4	10/31	16:20-17:50	共用セミナー室4	第5章 胃腸疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
5	11/14	08:50-10:20	共用セミナー室4	第6・7章 筋肉骨格疾患、血液疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
6	11/21	16:20-17:50	共用セミナー室4	第8・9章 免疫疾患、内分泌疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
7	11/28	16:20-17:50	共用セミナー室4	第10・11章 腎疾患、皮膚疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
8	12/7	08:50-10:20	共用セミナー室4	第12章 生殖器疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
9	12/19	16:20-17:50	共用セミナー室4	最終試験		沢辺 元司																																																																													
10	1/9	16:20-17:50	共用セミナー室4	予備日		沢辺 元司																																																																													
<p>授業方法</p> <p>講義形式 Lecture style</p>																																																																																			
<p>成績評価の方法</p> <p>講義参加状況、小試験の成績、課題の準備状況、最終試験の成績を総合的に判断する</p> <p>Grades are judged by the participation in the class, scores of small tests and final test, and homework.</p>																																																																																			
<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>毎回、授業前に、教科書の章を和文翻訳し予習すること。また授業の最初に前回学習分の理解度を知るための小試験を行うので、復習をしておくこと。</p> <p>Every time before the class starts, students have to translate the specified part of the text book. Small tests will be given in the beginning to see the level of understanding of the prior class.</p>																																																																																			

教科書

Pathophysiology Made Incredibly Visual (Incredibly Easy! Series®) / Capriotti T.: Lippincott Williams & Wilkins, 2016

上記教科書の Kindle 版は内容が少し異なるので、印刷版を購入してください。

Please purchase the paperback version, not the Kindle version, of the above mentioned textbook, because both versions are different in some points.

参考書

特に指定しない。

None.

他科目との関連

解剖学、病理学、生理学および他の英語関連の科目と関連する。 Anatomy, pathology, physiology, and other English related studies.

履修上の注意事項

3回以上欠席の場合は不可とするので出席に注意すること。本科目で用いる教科書(約5,000円)はビジュアルで平易な英語を用いて書かれている。楽しみながら学習しましょう。 A student being absent from the class 3 or more times will be judged as failure. The textbook (approximately 5,000 yen) used in this class is full of pictures and written in plain English. Enjoy reading it.

参照ホームページ

教科書のリンクです

Link to the description of the text book.

<https://shop.lww.com/Pathophysiology-Made-Incredibly-Visual/p/9781496321671>

時間割番号	012086					
科目名	実践看護英語 I					
担当教員	近藤 暁子, JANELLE RENEE MOROSS					
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1	
英文名: Practicum of English for Nursing I 科目責任者: 近藤暁子						
主な講義場所 Lecture room 2 (8F)						
授業の目的、概要等 Students will learn English related to medical care and patient communication. In addition, they will practice nurse-patient role-play for future use and in preparation for lesson 10's oral exam. Students will be classified into 3 English levels according to their TOEFL scores and grouped with students of their same level. Native-level English instructors will introduce concepts class-wide and then join students in small-group discussions.						
授業の到達目標 Students will be able to explain places in a hospital, collect information from patients about their condition and explain medical care in English.						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/11	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Orientation Discussion Role play		近藤 暁子, Janelle Renee Moross
2	4/18	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ② Prenatal issues	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
3	4/25	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ③ Childbirth issues	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
4	5/9	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ④ Postnatal issues	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
5	5/16	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑤ Childcare issues	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
6	5/23	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑥ Vaccination	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
7	5/30	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑦ Longevity & healthy aging	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
8	6/6	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑧ Diet & nutrition	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
9	6/13	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑨ Stress at work	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
10	6/20	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Oral examination	Oral examination topics will cover topics and role plays from lessons 1-9.	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
授業方法 Review from last week, check of pre-study, discussion						
授業内容 Reading and discussion materials will be uploaded by the previous week in WebClass. Read the article, answer questions and come to the class with printed materials. We will also practice nurse/patient role-play in lessons 1-9.						
成績評価の方法 Vocab. review test: 20% Class participation: 40% Final exam: oral 40%						
準備学習などについての具体的な指示 Read the article, consider the answers for the questions before coming to the class and bring the lecture materials and answers. You must read the materials and come prepared for role-play.						

教科書

No specific textbook

All study materials will be available in WebClass by the previous week.

履修上の注意事項

Come to the class after reading the materials and be prepared for discussion.

連絡先

近藤 暁子:akondo.ind@tmd.ac.jp 3号館 18F

JANELLE RENEE MOROSS:jmoross.isc@tmd.ac.jp

オフィスアワー

近藤 暁子オフィスアワーは特に定めませんが、事前連絡してから訪問すること。

JANELLE RENEE MOROSS:毎週月曜日 PM 4:00-5:30 1号館—4階 教授室

時間割番号	012082																									
科目名	国際保健福祉 B																									
担当教員	看護学専攻主任																									
開講時期	通年	対象年次	2	単位数	1																					
英文名 : Global Health and welfare B 【科目責任者】看護学専攻主任 田上 美千佳																										
主な講義場所 海外短期研修プログラム 研修機関先 <ul style="list-style-type: none"> ・ セイナヨキ応用科学大(フィンランド共和国) ・ ラオス保健科学大学(ラオス人民民主共和国) ・ ワシントン州(米国) 等 																										
授業の目的、概要等 諸外国の医療施設、教育施設の見学・講義・実習等を通して、異文化社会での健康問題や、異なる保健医療システムを知ると共に 日本との相違を認識・体感し、グローバルな視点で看護の対象となる人々、提供する看護の実際と課題を捉え、看護職としての専門性および国際感覚を養う。																										
授業の到達目標 研修国の保健医療福祉事情および看護職の役割、活動状況について理解し、研修報告書を作成するとともに、海外研修報告会において適切に説明することができる。																										
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/10</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学 科講義室1</td> <td>国際保健福祉</td> <td>合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)</td> <td>田上 美千佳</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/17</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学 科講義室1</td> <td>国際保健福祉</td> <td>海外研修報告会</td> <td>田上 美千佳</td> </tr> </tbody> </table>						回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/10	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室1	国際保健福祉	合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)	田上 美千佳	2	10/17	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室1	国際保健福祉	海外研修報告会	田上 美千佳
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																				
1	4/10	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室1	国際保健福祉	合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)	田上 美千佳																				
2	10/17	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室1	国際保健福祉	海外研修報告会	田上 美千佳																				
授業方法 事前研修の参加、海外研修、海外研修報告会																										
授業内容 諸外国の教育機関、医療施設、保健福祉施設、老健施設における見学・講義・実習・保健活動・ボランティア活動への参加や、グループワーク・プレゼンテーション・ディスカッション等																										
成績評価の方法 <ul style="list-style-type: none"> ・ 研修前の準備、事前学修への参加・活動状況 ・ 研修期間中の見学・講義・実習・他活動等への参加状況 ・ 研修報告会における発表状況 ・ 研修報告書 																										
成績評価の基準 事前学習、英語によるコミュニケーション、英語によるプレゼンテーション、異文化理解、研修国の保健医療制度・サービスの理解、保健医療福祉に関する実践的知識の習得、保健医療福祉に関する研究知識の習得、事後報告について、5段階評価とする。																										
準備学習などについての具体的な指示 <ul style="list-style-type: none"> ・ 渡航国や自国の政情や社会情勢、文化、保健医療福祉事情、教育制度等の情報を事前に十分得て、事前に研修計画をすること ・ グローバル人材育成プログラムにおける海外派遣前教育プログラム(Academic English Summer Course)に必ず参加し、TOEFLを受験すること ・ 学内における英語運用力向上のための講義やイベント等に積極的に参加し、研修で困らないように、語学力の向上に努めること ・ 派遣前オリエンテーションへ参加し、危機管理など情報収集すること 																										
試験の受験資格 試験は行わない																										
構成ユニット 主に、海外短期研修プログラムへの参加となる。 参加プログラムごとに数回実施される事前研修に必ず参加する。 海外研修への参加と積極的な活動、10月17日(水)5限目実施予定の海外研修報告会に参加し、発表を行う。																										

<p>他科目との関連 国際保健福祉 A, 国際保健福祉 C, 国際保健福祉 D, 国際保健看護学</p>
<p>履修上の注意事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 4月11日(月)16時20分～合同オリエンテーション(3号館18階 保健衛生学講義室1)に参加すること ・ 海外短期研修プログラムへの参加には、成績・語学力、及び面接評価による選考があることを理解し、十分準備をしておくこと ・ Global Communication Workshop (GCW)へ参加していることが必須である ・ ワシントン(米国)研修参加者は、実践看護英語(Ⅰ)/(Ⅱ)/(Ⅲ)のいずれかを研修前後に受講することが必須である ・ 渡航前準備として、危機管理の観点から、所定の手続きを速やかに行うこと ・ 集団行動を伴う海外研修のため、担当教員により定められたスケジュールに則って行動すること
<p>備考</p> <p>本科目履修後のお願い</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 研修参加後は、大学説明会等への参加や、下級生・後輩学生への情報提供等、積極的に大学の教育に協力すること 保健衛生学科 海外研修ガイダンスでの発表、オープンキャンパス 他 ・ 本学の海外協定校等からの交換留学生のサポート、また海外からの研究者・教育者・実践者等との国際交流を推進するボランティアとして積極的に活動すること
<p>連絡先</p> <p>田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館18F</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>田上 美千佳 話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。</p> <p>3号館18階精神保健看護学教授室</p>

時間割番号	012019					
科目名	基礎看護学Ⅱ					
担当教員	大久保 功子, 大河原 知嘉子					
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1	
英文名: Fundamental Nursing II 【科目責任者】大久保功子						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)および看護実習室1および2(3号館17階)						
授業の目的、概要等 看護学専門科目に共通する基本的な看護ケア技術を学ぶ。						
授業の到達目標 日常生活行動の援助を中心に、技術の科学的根拠となる基礎的知識と具体的な方法を理解する。 1 回目: 入院患者の病床環境について説明できる。 2~4 回目: 身体の機能的・効率的な活用の仕方について説明ができる。 5 回目: 入院患者の運動の意義や身体各部の構造に合わせた運動への援助方法を説明できる。 6 回目: 医療事故の現状、患者の権利と責務について理解し、看護師としての役割を説明ができる。 7 回目: 入院患者の衣服の意義や寝床環境について説明ができる。 8~9 回目: 入院患者の清潔の意義や身体各部の構造・機能に基づいた清潔への援助方法を説明できる。 10 回目: 感染、感染看護について説明ができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/6	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室4	環境	入院患者の病床環境について学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
2-4	4/13	13:00-17:50	保健衛生学科 講義室4	看護と人間工学	ポディメカニクスと看護活動。身体の機能的・効率的な活用の仕方の基盤となる知識を人間工学的に学習し、看護ケアの中で活用する能力を養う。	斎藤 真, 大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
5	4/19	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室4	運動	入院患者における運動の意義を理解し、身体各部の構造に合わせた運動への援助方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
6	4/26	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室4	安全	医療事故の現状と患者の権利と責務を理解し、安全や安楽を確保するための基礎 能力を養う。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
7	5/10	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室4	衣生活	入院患者における衣服の意義、寝床環境を理解し、適切な衣服や寝床環境の選択方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
8	5/17	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室4	身体の清潔	入院患者における清潔の意義を理解し、身体各部の構造・機能に基づいた清潔ケアの方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
9	5/17	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室4	身体の清潔	入院患者における清潔の意義を理解し、身体各部の構造・機能に基づいた清潔ケアの方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
10	6/21	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室4	感染看護	感染予防の実際。Infection Control の実際を学び、事故を防止し、安全を確保するための基礎能力を養う。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ

<p>授業内容</p> <p>日時および内容は変更する場合がある。</p> <p>4/6(金)に配布する基礎看護学開講科目日程表を参照のこと。</p>
<p>成績評価の方法</p> <p>単元毎の課題レポート(45%)、学期末筆記試験(50%)、および出席状況(5%)により評価する</p> <p>学期末試験の約10%に英語を出題するので、教科書に英語も併記してある基本的用語は書けるようにしておくこと。</p>
<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>1) 講義日程を確認し、該当範囲のテキストを読み、講義に臨むこと。</p> <p>2) 単元毎のレポートは期間を設けてWebclass上に公開する。各自でダウンロード、印刷をして提出期限までに提出をする。</p>
<p>教科書</p> <p>基礎看護技術：看護過程のなかで技術を理解する／香春知永、齋藤やよい 編集：南江堂、2014</p> <p>看護技術プラクティス：医療安全と感染管理をふまえた／竹尾恵子 監修：学研メディカル秀潤社、2015</p>
<p>参考書</p> <p>その他テーマに関連した参考図書を随時紹介</p>
<p>他科目との関連</p> <p>基礎看護学Ⅰ、基礎看護学実習Ⅰの他に、学習の基礎となる教養の自然科学系、社会学系の科目、特に人間科学、社会学、心理学、哲学などを学習しておく。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>看護学の基礎となる理論や概念を学ぶために、柔軟な思考力が必要となる。これまでの学習経験や生活体験、社会体験を踏まえ、幅広い分野の書物に触れ、社会情勢にも関心を持つことが望ましい。</p>
<p>連絡先</p> <p>大河原 知嘉子:c.okawara.fhls@tmd.ac.jp 3号館18階看護ケア技術開発学</p>

時間割番号	012020																																																																											
科目名	基礎看護学Ⅲ																																																																											
担当教員	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																											
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1																																																																							
英文名: Fundamental NursingⅢ 【科目責任者】大久保功子																																																																												
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)ほか																																																																												
授業の目的、概要等 看護学専門科目に共通する問題解決の思考プロセスとして、看護過程を概念と展開の方法を学ぶ。 1)看護過程のステップを理解する。 2)看護実践における看護過程の展開方法を理解する。 3)ビデオ事例を通じた看護過程展開の実際を理解する。																																																																												
授業の到達目標 1回 看護過程の役割と意義が分かる。 2回 看護過程の5つの構成要素が言える。 3回 看護観察について主観的情報と客観的情報が区別できる。アセスメントとは何かがわかる。NANDA の看護診断名の読み方が分かる。 4回 看護問題とは何かが分かる。関連図のルールと情報統合のやり方が分かる。 5回 看護問題を PES 方式で表現することができる。期待される成果表現のルールを7つ言える。3つの援助計画がわかる。 6回～7回 事例の看護問題を抽出できる。事例の看護目標を設定できる。事例の援助計画を立案できる。 8回～9回 実習で受け持った患者の看護過程を展開できる。																																																																												
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>6/7</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学 科講義室4</td> <td>看護過程の定義</td> <td>看護過程とは何か、背景と特徴 看護過程と問題解決方法(POS)との関係</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>6/7</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学 科講義室4</td> <td>看護過程の構成要素</td> <td>看護過程の5つの構成要素とその課題</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>6/22</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学 科講義室4</td> <td>看護過程の構成要素(1)アセスメント・診断</td> <td>看護の観察と分析 看護診断と看護診断名</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>6/22</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学 科講義室4</td> <td>看護過程の構成要素(2)計画</td> <td>目標(成果)と計画立案調整、</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>6/22</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学 科講義室4</td> <td>看護過程の構成要素(3)実施・評価</td> <td>実施、記録(目的と種類)、問題の達成評価</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>6/28</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学 科講義室4</td> <td>事例による看護過程の展開(1)</td> <td>事例による看護過程グループワーク</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>6/28</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学 科講義室4</td> <td>事例による看護過程の展開(2)</td> <td>事例による看護過程グループワーク</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>9/21</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学 科講義室4</td> <td>実習事例による看護過程の展開(1)</td> <td>受け持ち患者の看護過程(グループワーク)</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>9/21</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学 科講義室4</td> <td>実習事例による看護過程の展開(2)</td> <td>受け持ち患者の看護過程(グループワーク)</td> <td>大久保 功子, 大河原 知嘉子</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	6/7	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	看護過程の定義	看護過程とは何か、背景と特徴 看護過程と問題解決方法(POS)との関係	大久保 功子, 大河原 知嘉子	2	6/7	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	看護過程の構成要素	看護過程の5つの構成要素とその課題	大久保 功子, 大河原 知嘉子	3	6/22	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	看護過程の構成要素(1)アセスメント・診断	看護の観察と分析 看護診断と看護診断名	大久保 功子, 大河原 知嘉子	4	6/22	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	看護過程の構成要素(2)計画	目標(成果)と計画立案調整、	大久保 功子, 大河原 知嘉子	5	6/22	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室4	看護過程の構成要素(3)実施・評価	実施、記録(目的と種類)、問題の達成評価	大久保 功子, 大河原 知嘉子	6	6/28	08:50-10:20	保健衛生学 科講義室4	事例による看護過程の展開(1)	事例による看護過程グループワーク	大久保 功子, 大河原 知嘉子	7	6/28	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	事例による看護過程の展開(2)	事例による看護過程グループワーク	大久保 功子, 大河原 知嘉子	8	9/21	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	実習事例による看護過程の展開(1)	受け持ち患者の看護過程(グループワーク)	大久保 功子, 大河原 知嘉子	9	9/21	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	実習事例による看護過程の展開(2)	受け持ち患者の看護過程(グループワーク)	大久保 功子, 大河原 知嘉子
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																																						
1	6/7	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	看護過程の定義	看護過程とは何か、背景と特徴 看護過程と問題解決方法(POS)との関係	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																						
2	6/7	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	看護過程の構成要素	看護過程の5つの構成要素とその課題	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																						
3	6/22	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	看護過程の構成要素(1)アセスメント・診断	看護の観察と分析 看護診断と看護診断名	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																						
4	6/22	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	看護過程の構成要素(2)計画	目標(成果)と計画立案調整、	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																						
5	6/22	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室4	看護過程の構成要素(3)実施・評価	実施、記録(目的と種類)、問題の達成評価	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																						
6	6/28	08:50-10:20	保健衛生学 科講義室4	事例による看護過程の展開(1)	事例による看護過程グループワーク	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																						
7	6/28	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	事例による看護過程の展開(2)	事例による看護過程グループワーク	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																						
8	9/21	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	実習事例による看護過程の展開(1)	受け持ち患者の看護過程(グループワーク)	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																						
9	9/21	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	実習事例による看護過程の展開(2)	受け持ち患者の看護過程(グループワーク)	大久保 功子, 大河原 知嘉子																																																																						
授業内容 * 日時および内容は変更する場合がある。4/6(金)に配布する基礎看護学開講科目日程表を参照のこと。																																																																												
成績評価の方法 出席状況と講義態度の積極性および課題レポートにより評価する。																																																																												
成績評価の基準 出席状況 10%、講義参加態度 40%、課題レポート 30%の配分で評価する。																																																																												

<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>1) 講義日程を確認し、当該範囲のテキストを読み、講義に臨むこと。 2) 事例による演習は、個人での看護展開をもとに進めるため、指定日までに各自で看護展開を行うこと。</p>
<p>教科書</p> <p>基礎看護技術：看護過程のなかで技術を理解する／香春知永、齋藤やよい 編集：南江堂、2014</p>
<p>参考書</p> <p>看護過程ハンドブック／パトリシア・W.ヒッケイ 著、兼松百合子、数間恵子 訳：医学書院、1999 NANDA-I 看護診断 定義と分類 2015-2017 原書第 10 版／T. ヘザー・ハードマン / 上鶴 重美：医学書院、2015 参考資料を配付 その他テーマに関連した参考図書を随時紹介</p>
<p>他科目との関連</p> <p>既習の専門知識と技術を看護実践の一連のプロセスの中に活かせるよう、これまで学習したすべての看護専門科目をよく理解しておくこと。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>講義と事例による演習を並行して行う。受け持ち患者の看護体験をもとに、個々の看護過程を振り返る。あらゆる看護実践の基盤となる思考プロセスの学習であり、グループワークに積極的に参加することで、理解を深めること。</p>
<p>連絡先</p> <p>大河原 知嘉子:c.okawara.fnls@tmd.ac.jp 3号館 18 階看護ケア技術開発学</p>

時間割番号	012021					
科目名	基礎看護学演習 I					
担当教員	大久保 功子, 大河原 知嘉子					
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	2	
英文名: Seminar of Fundamental Nursing I 【科目責任者】大久保功子						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)および看護実習室1および2(3号館17階)ほか						
授業の目的、概要等 全ての人に共通する看護実践の基礎的知識と技術を学習する科目である。ここでは日常生活行動の援助を中心に、看護技術を構成する知識、技能、態度の3要素を、演習を通して身につける。						
授業の到達目標 基礎看護学 I・II で学んだ、看護の概念や看護ケアの方法を、実際のケアに活かせるよう演習する。演習はグループ単位に行い、看護を必要とする人々の生活理解に基づき、ニーズをアセスメントし必要なケアを計画、実施する。また、援助の科学的根拠を追求する姿勢を養い、知識を活用して、考えながら行動するための基本的な技能と態度を身につける。						
1・2 回目: 病床環境の整備方法を説明でき、クローズドベッドを作ることができる。 3～5 回目: 生命の兆候を客観的に観察することができ、正しい方法で呼吸、体温、血圧、脈拍を測定することができる。 6・7 回目: 身体各部の構造に合わせた安全な方法で体位変換することができ、安楽な体位に整えることができる。 8・9 回目: 看護技術としてのコミュニケーション方法をシミュレートできる。 10・11 回目: 身体各部の構造に合わせた安全な方法で移送・移動の援助ができる。 12・13 回目: 臥床患者のシーツ交換、寝衣交換を適切な手順で実施することができる。 14～19 回目: 入院患者における清潔の意義を理解し、身体各部位の構造・機能に基づいた清潔ケアの方法を実施することができる。 20～22 回目: 入院患者における食事の意義や口腔の清潔について理解し、適切な方法で食事介助や口腔ケアを実施できる。 23～25 回目: これまで学んだ看護技術を正しい手順と方法で実施することができる。 26～28 回目: 全身の系統的な観察方法をシミュレートできる。 29・30 回目: 正しい方法で無菌操作を実施することができる。 31～34 回目: 前期を通じて学んだ看護技術についてグループワークをすることができる。 35～39 回目: 前期を通じて学んだ看護技術を正しい手順と方法で実施することができる。 40・41 回目: 看護技術としてのコミュニケーション方法をシミュレートできる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1-2	4/6	14:40-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	ベッドメイキング・環境整備	入院患者の病床環境の調整を行なうための方法と、ベッドメイキングの方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
3-5	4/12	13:00-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	身体の観察 I バイタルサインの測定	生命の徴候を客観的に観察し、情報を収集する方法を学ぶ。呼吸・体温・血圧・脈拍測定の方法を学び、測定値の示す意味とその変動条件について理解する。	大久保 功子, 後藤 孝子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
6-7	4/19	14:40-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	体位変換・良肢位	基本的な安楽な体位の保持、体位変換の方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
8-9	4/20	13:00-16:10	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	看護とコミュニケーション I	コミュニケーションの理論と看護技術としてのコミュニケーション方法を学ぶ。	大久保 功子, 江龍 伸子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
10-11	4/26	14:40-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1,	移送・移動	基本的な移動・移送の方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ

			看護学実習室 2			
12-13	5/10	14:40-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	寝衣交換・シーツ交換	適切な衣服選択と衣服着脱の援助方法を学ぶ。適切な就床患者のシーツ交換の方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
14	5/17	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	清潔ケア (手・足浴)	入院患者における清潔の意義を理解し、身体各部位の構造・機能に基づいた清潔ケアの方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
15-16	5/18	13:00-16:10	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	清潔ケア(洗髪)	入院患者における清潔の意義を理解し、身体各部位の構造・機能に基づいた清潔ケアの方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
17-19	5/24	13:00-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	清潔ケア(全身清拭・陰部洗浄・おむつ交換・床上排泄)	入院患者における清潔の意義を理解し、身体各部位の構造・機能に基づいた清潔ケアの方法を学ぶ。	大久保 功子, 後藤 孝子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
20-22	5/31	13:00-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	食生活 食事介助・口腔ケア	入院患者における食事の意義と栄養補給, 健康について理解し、食事援助方法を学ぶ。食事援助方法と口腔の清潔を保持する方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
23-25	6/1	13:00-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	技術試験 I	習得した技術の到達レベルを評価する。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
26-28	6/14	13:00-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	身体の観察 II フィジカルアセスメント	看護活動に必要な全身の系統的な観察方法とアセスメント方法を学ぶ。	大久保 功子, 後藤 孝子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
29-30	6/21	14:40-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	無菌操作・滅菌手袋装着	滅菌手袋の装着, 滅菌物の取り扱いの方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
31	6/28	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	グループワーク	前期を通じて学んだ看護技術について、グループワークを行う	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
32-34	6/29	13:00-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	グループワーク	前期を通じて学んだ看護技術について、グループワークを行う	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
35-39	7/6	08:50-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	技術試験 II	習得した技術の到達レベルを評価する。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
40-41	9/6	08:50-12:00	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	看護とコミュニケーション II	看護技術としてのコミュニケーション方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ

授業内容

* 日時および内容は変更する場合があります。

4/6(金)に配布する基礎看護学開講科目日程表を参照のこと。

<p>成績評価の方法</p> <p>実技試験、演習の事前・事後レポート、出席状況と演習参加の姿勢、身だしなみ、筆記試験により総合的に評価する。 筆記試験の約10%に英語を出題するので、教科書に英語も併記してある基本的用語は書けるようにしておくこと。</p>
<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>1) 演習事前レポートは期間を設けて Webclass 上に公開する。各自でダウンロード、印刷をして提出期限までの提出をする。 2) 講義日程を確認し、該当範囲のテキストを読み、演習に臨むこと。 3) 動画教材を視聴し、技術実施時の準備物品や実施手順、実施目的等を確認すること。 4) 演習事後レポートは期間を設けて Webclass 上に公開する。各自でダウンロード、印刷をして提出期限までに提出をする。</p>
<p>教科書</p> <p>基礎看護技術：看護過程のなかで技術を理解する／香春知永、齋藤やよい 編集：南江堂、2018 看護技術プラクティス：医療安全と感染管理をふまえた／竹尾恵子 監修：学研メディカル秀潤社、2015</p>
<p>参考書</p> <p>その他、テーマに関連した資料を配付 テーマに関連した参考図書は随時紹介</p>
<p>他科目との関連</p> <p>既習の基礎看護学Ⅰ・Ⅱ、解剖学、生理学、薬理学、微生物学、生化学、栄養学などの科目との関連性が高い。また、これから開講されるすべての看護専門科目で学ぶ看護技術の基礎となる。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>1) 演習には指定されたユニフォームを着用し、身だしなみを調べてから参加する。 2) 未熟な技術は医療事故の大きな原因となる。看護技術は1回の演習で習得できるものではなく、繰り返しの学習や実践での応用によって身につくものである。したがって、1つ1つの技術の熟達度を高めるよう 自助努力が必要である。視聴覚教材の活用や、実習室での自己・グループ学習に、積極的に参加すること。申し出があれば、必要に応じて実習室での自習も許可する。 3) すべての演習は、目的に応じた物品の準備と環境の調整から、実施、後かたづけ、評価の一連のプロセスで構成する。実習室内の環境を整備し、使用後の物品を放置することのないよう、常に現状復帰を心がける。 4) 出席を重視する。欠席などで未履修の単元は、友人の協力を得て自主的に学習すること。必要があれば、申し出により補習指導を受けることもできる。</p>
<p>連絡先</p> <p>大河原 知嘉子:c.okawara.fnls@tmd.ac.jp 3号館18階看護ケア技術開発学</p>

時間割番号	012022					
科目名	基礎看護学演習Ⅱ					
担当教員	大久保 功子, 大河原 知嘉子					
開講時期	通年	対象年次	2	単位数	1	
英文名: Seminar of Fundamental Nursing II 【科目責任者】大久保功子						
主な講義場所						
保健衛生学講義室4(3号館7階)および看護実習室1および2(3号館17階)ほか						
授業の目的、概要等						
全ての人に共通する看護実践の基礎的知識と技術を学習する科目である。ここでは看護実践に統合される看護技術や診療に伴う看護技術を中心に、看護技術を構成する知識、技能、態度の3要素を、演習を通して身につける。						
授業の到達目標						
基礎看護学Ⅰ・Ⅱおよび基礎看護学演習Ⅰで学んだ、看護の概念や看護ケアの方法を、実際のケアに活かせるよう演習する。演習はグループ単位に行い、看護を必要とする人々の生活理解に基づき、ニーズをアセスメントし必要なケアを計画、実施する。また、援助の科学的根拠を追求する姿勢を養い、知識を活用して、考えながら行動するための基本的な技能と態度を身につける。						
1～3 回目: リラックスを促す看護技術としてのリラクゼーション技法をシミュレートできる。 4～6 回目: 健康および生命維持における排泄の意義を説明することができる。排泄に関する観察方法を適切に実施できる。正しい手順と方法で排泄援助を実施できる。 7～9 回目: 薬物療法における看護師の役割について説明することができる。正しい与薬を実施するための方法をシミュレートできる。 10 回目: 死を迎える対象および周囲の人々への理解を深め、どのような関わり方があるか説明できる。 11 回目: 患者および療養環境における安全について、討論できる。 12～14 回目: 検査における看護師の役割について説明することができる。血液検体の採取方法をシミュレートできる。 15・16 回目: 看護における人間理解について、生命の本質と看護のかかわりについて説明することができる。 17・18 回目: 1年を通じて学習してきた看護技術についてグループワークができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1-3	10/26	13:00-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	リラクゼーション	リラックスを促す看護技術としてのリラクゼーション技法、タッチング技法を学ぶ。	大久保 功子, 柳 奈津子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
4	11/2	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	排泄	健康および生命維持における排泄の意義を理解し、排泄に関する観察方法と、ニーズに応じた援助方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
5-6	11/2	14:40-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	導尿・浣腸	排泄障害に伴う導尿の方法を習得し、実施に伴う効果の評価方法や、副作用を理解する。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
7	11/9	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	薬物療法と看護	薬物を取り扱う際の法的責任について知る。また、薬物の正しい管理や取り扱い、正しい与薬を実施するための知識を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
8-9	11/9	14:40-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	注射法・経口与薬	各種与薬方法の特徴を理解し、適切な援助方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
10	11/12	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	グリーフケア	死を迎える対象および周囲の人々への理解を深める。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
11	11/12	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学実習室 2	グループワーク I	患者および療養環境における安全について、グループワークを行う。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ

12	11/30	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学 実習室 2	検査と看護	検査の種類, 検査における看護師の役割 を知り, 適切な援助方法を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
13-14	11/30	14:40-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学 実習室 2	採血	検査の実際として血液検査を取り上げ, 血 液検体の採取技術を学ぶ。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
15-16	12/6	13:00-16:10	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学 実習室 2	人間の尊厳	看護における人間理解について, 生命の 本質と看護との関わりについて学ぶ。	大久保 功子, 丹木 博一, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
17-18	12/13	13:00-16:10	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1, 看護学 実習室 2	グループワーク II	1年を通じて学習してきた看護技術につい て, グループワークを行う。	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ

授業内容

* 日時および内容は変更する場合がある。

4/6(金)に配布する基礎看護学開講科目日程表を参照のこと。

成績評価の方法

実技試験, 演習の事前・事後レポート, 出席状況と演習参加の姿勢, 身だしなみ, 筆記試験により総合的に評価する。

筆記試験の約 10%に英語を出題するので, 教科書に英語も併記してある基本的用語は書けるようにしておくこと。

準備学習などについての具体的な指示

- 1) 演習事前レポートは期間を設けて Webclass 上に公開する。各自でダウンロード、印刷をして提出期限までの提出をする。
- 2) 講義日程を確認し、該当範囲のテキストを読み、演習に臨むこと。
- 3) 動画教材を視聴し、技術実施時の準備物品や実施手順、実施目的等を確認すること。
- 4) 演習事後レポートは期間を設けて Webclass 上に公開する。各自でダウンロード、印刷をして提出期限までに提出をする。

教科書

基礎看護技術：看護過程のなかで技術を理解する／香春知永、齋藤やよい 編集：南江堂、2014

看護技術プラクティス：医療安全と感染管理をふまえた／竹尾恵子 監修：学研メディカル秀潤社、2015

参考書

その他、テーマに関連した資料を配付

テーマに関連した参考図書は随時紹介

他科目との関連

既習の基礎看護学Ⅰ・Ⅱ, 基礎看護学演習Ⅰ, 解剖学, 生理学, 薬理学, 微生物学, 生化学, 栄養学などの科目との関連性が高い。また, これから開講されるすべての看護専門科目で学ぶ看護技術の基礎となる。

履修上の注意事項

1) 演習には指定されたユニフォームを着用し, 身だしなみを調べてから参加する。 2) 未熟な技術は医療事故の大きな原因となる。看護技術は1回の演習で習得できるものではなく, 繰り返しの学習や実践での応用によって身につくものである。したがって, 1つ1つの技術の熟達度を高めるよう自助努力が必要である。視聴覚教材の活用や, 実習室での自己・グループ学習に, 積極的に参加すること。申し出があれば, 必要に応じて実習室での自習も許可する。 3) すべての演習は, 目的に応じた物品の準備と環境の調整から, 実施, 後かたづけ, 評価の一連のプロセスで構成する。実習室内の環境を整備し, 使用後の物品を放置することのないよう, 常に現状復帰を心がける。 4) 出席を重視する。欠席などで未履修の単元は, 友人の協力を得て自主的に学習すること。必要があれば, 申し出により補習指導を受けることもできる。

連絡先

大河原 知嘉子 c.okawara.fnls@tmd.ac.jp 3号館 18階看護ケア技術開発学

時間割番号	012023					
科目名	基礎看護学実習Ⅱ					
担当教員	大久保 功子, 大河原 知嘉子					
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	2	
英文名: Practice of Fundamental Nursing II 【科目責任者】大久保功子						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)、看護実習室1(3号館17階)、医学部附属病院						
授業の目的、概要等 既習の知識・技術を統合し、対象の個性性を考慮した看護を実践するための方法を学ぶ。さらに、看護の実践を通して、看護の責務と態度について考える機会とする。 この実習は、看護に共通する方法や技術を学習することを目的とし、続いて行われる領域別看護実習へ展開させる基礎となる。						
授業の到達目標 1) 受持患者の生活援助を中心とした看護過程を展開し、基礎的な看護技術を実施する。 (1) 対象を看護の視点でアセスメントする方法を学ぶ。 (2) 対象の個性性を重視した看護の方法を学ぶ。 (3) 日常生活上のニーズをとらえ、基礎的な看護技術を実施する。 2) 専門援助的な人間関係をつくる。 (1) 患者との関係を予測し、援助者としての自分を調える。 (2) 目標に向かって相互協力関係を成立させる。 3) 臨床場面における看護師としての責務と姿勢・態度を学ぶ。 (1) 事故を予防し安全を促進する責任を学ぶ。 (2) 感染防止の実際を学ぶ。 (3) 生命の尊厳とプライバシーの保護の方法と重要性を学ぶ。 4) 学生としての適切な態度・行動をとる。 (1) 患者・家族との適切なコミュニケーションをとる。 (2) 看護チームとの連携をとる。 (3) 他者からの評価を受け入れ、次の行動に活かす。 (4) カンファレンスに積極的に参加する。 (5) 適切な言葉遣いをする。 (6) 身だしなみがよく、清潔感がある。 (7) 記録が適切であり、期限内に提出する。 (8) 収集した医療看護情報を、適切な時期に報告・伝達する。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1-3	9/6	13:00-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習Ⅱ	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
4-8	9/7	08:50-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習Ⅱ	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
9-13	9/10	08:50-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習Ⅱ	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
14-18	9/11	08:50-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習Ⅱ	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
19-23	9/12	08:50-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習Ⅱ	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ

24-28	9/13	08:50-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習 II	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
29-33	9/14	08:50-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習 II	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
34-38	9/18	08:50-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習 II	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
39-43	9/19	08:50-17:50	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習 II	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ
44-45	9/20	08:50-12:00	保健衛生学科講義室 4, 看護学実習室 1	基礎看護学実習 II	詳細は実習要項参照	大久保 功子, 大河原 知嘉子, 戸田 あゆみ

授業方法

〔実習対象〕 基礎看護学Ⅰ、基礎看護学Ⅱ、基礎看護学演習Ⅰ、基礎看護学実習Ⅰの単位を修得した者

〔実習期間〕 9月6日(木)～9月20日(木)

授業内容

詳細については、後日配布する実習要項に提示する。

成績評価の方法

- 1) 単位認定は、実習期間3/4以上の出席をもって行う。
- 2) 実習時間の 60%以上の時間を参加することで出席とする。
- 3) 遅刻および早退は時間の長さに関わらず、2回で1日の欠席とみなす。

成績評価の基準

病棟実習評価表、実習記録、出席状況および実習態度などにより総合的に評価する。

準備学習などについての具体的な指示

- 1) 基礎看護学実習の実習要項を読み、基礎看護学実習Ⅱの目的・目標を理解し、自身の目標を立てること。
- 2) 基礎看護学Ⅱおよび基礎看護学演習Ⅰで学習した看護および看護技術について、復習をすること。
- 3) 夏休み期間中の看護学実習室の使用を認める(要申請)ので、各自で十分に練習を行うこと。

試験の受験資格

この実習に参加できる学生は、基礎看護学Ⅰ、基礎看護学Ⅱ、基礎看護学演習Ⅰ、基礎看護学実習Ⅰの単位を修得した者に限る。

他科目との関連

これまでに学んだ基礎看護学等の知識・技術を実際の医療場面に活用し発展させる実習である。

履修上の注意事項

- 1) 実習記録およびメモ類の取り扱いに留意し、看護師としての倫理的配慮を遵守して、守秘義務を果たすこと。
- 2) 態度・身だしなみ・言葉遣いなど、学ぶ者としての基本的な事項を遵守すること。

備考

- 1) 実習中に得た患者の情報は、絶対に電子メールや Web サイト、SNS などでインターネット上に発信しない。
- 2) SNS を通じて患者から連絡があった場合はすぐに返信せずに、担当教員へ報告し対応の指示を受ける。

連絡先

大河原 知嘉子:c.okawara.fnls@tmd.ac.jp 3号館 18階看護ケア技術開発学

時間割番号	012024					
科目名	成人看護学 I					
担当教員	田中 真琴, 川本 祐子					
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	2	
英文名:Adult Health Nursing I 【科目責任者】田中 真琴						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)ほか						
授業の目的、概要等 成人看護学は、I～Ⅲで構成している。そのうち、Iは成人期にある人々の特徴を理解し、外科的治療および内科的治療を必要とする患者の急性期から回復期、および慢性期にいたる疾病段階にある人々に対して必要な看護の原則について講義、グループワーク、課題発表を通して学ぶ。これを通して、健康障害のある患者の看護を身体系統別に理解する上での基礎的知識を養う。						
授業の到達目標 <ul style="list-style-type: none"> ・成人期にある人々の特徴を理解できる。 ・成人期の健康問題とその影響、必要な看護ケアを理解できる。 ・外科的・内科的治療を必要とする患者の看護ケアを理解できる。 ・回復期、慢性期、退院に関する看護ケアを理解できる。 1～2 回目:成人期の特徴と健康問題を理解できる。 3～5 回目:慢性病患者の特徴と看護について理解できる。 6 回目:手術を受ける患者の心身の特徴と看護について理解できる。 7 回目:手術看護の役割を理解できる。 8～9 回目:術後の心身の変化と看護について理解できる。 10 回目:救急医療システムと看護の役割について理解できる。 11 回目:がん患者を取り巻く諸問題と看護について理解できる。 12～13 回目:退院調整活動に関して理解できる。 14 回目:災害サイクルと看護の役割について理解できる。 15 回目:がん患者の治療と特徴、看護について理解できる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/13	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	成人看護学概論(1)	オリエンテーション・成人期の特徴と成人各期の理解	田中 真琴
2	4/18	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室 4	成人看護学概論(2)	成人の健康問題と健康生活を促す看護	田中 真琴
3	4/23	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 4	慢性病患者の看護 (1)	慢性病の動向、慢性病患者の特徴の理解	田中 真琴
4	4/27	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	慢性病患者の看護 (2)	慢性病患者の生活支援方法とQOLについて	田中 真琴
5	5/11	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	慢性病患者の看護 (3)	患者理解とセルフマネージメントを支える看護	田中 真琴
6	5/18	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	手術患者の看護(1) (総論・術前の看護)	手術を受ける患者の心身の特徴と術前における看護の実際	川本 祐子
7	5/25	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	手術患者の看護(2) (術中の看護)	手術室看護師の役割と看護の実際	川本 祐子
8	6/1	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	手術患者の看護(3) (術後の看護①)	術後急性期における看護(観察、全人的アセスメント、合併症予防、回復促進のためのケアについて)	川本 祐子
9	6/8	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	手術患者の看護(4) (術後の看護②)	術後回復期における看護(後障害への適応に向けた看護の役割と家族支援について)	川本 祐子
10	6/15	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 4	救急看護	本邦における救急医療システムと看護の役割	佐々木 吉子

11	6/15	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	がん看護(1)	がん患者を取り巻く諸問題と看護の展望	田中 真琴
12	6/18	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 4	退院支援(1)	退院調整活動の理解	吉田 千文
13	6/18	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	退院支援(2)	退院調整活動の実際	吉田 千文
14	6/22	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 4	災害看護	災害サイクルにおける看護の役割	佐々木 吉子
15	6/29	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	がん看護(2)	がんの治療の特徴(特に化学療法と放射線療法)と治療の伴うさまざまな問題、看護支援について	田中 真琴

成績評価の方法

授業への出席・参加状況および学期末筆記試験、課題レポートにより評価する。
なお、筆記試験の一部に英語の問題を出題する。

成績評価の基準

授業への出席・参加状況および学期末筆記試験、課題レポートにより評価する。
なお、筆記試験の一部に英語の問題を出題する。

準備学習などについての具体的な指示

事前に教科書等に目を通し、事前課題がある場合は提出すること。

教科書

系統看護学講座 専門分野Ⅱ 成人看護学総論(第15版)／小松浩子他:医学書院, 2018
臨床外科看護総論(第11版)／矢永勝彦, 高橋則子 編:医学書院, 2017

参考書

周手術期看護論(第3版)／雄西智恵美, 秋元典子 編集:ヌーヴェルヒロカワ, 2014
周術期の臨床判断を磨く:手術侵襲と生体反応から導く看護／鎌倉やよい, 深田順子 著:医学書院, 2008
高齢者と成人の周手術期看護 術中／術後の生体反応と急性期看護(第2版)／竹内登美子 編著:医歯薬出版, 2012
テーマによる参考図書を紹介

履修上の注意事項

解剖・生理学, 病態学を習得のこと。

備考

その他
授業日程、内容は変更することがある。

連絡先

田中 真琴:tanaka.cc@tmd.ac.jp 3号館 19F
川本 祐子:kawamoto.cc@tmd.ac.jp 3号館 19F

時間割番号	012025					
科目名	成人看護学Ⅱ					
担当教員	田中 真琴, 川本 祐子					
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	2	
英文名: Adult Health Nursing II 【科目責任者】田中 真琴						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)						
授業の目的、概要等 既習の病態学および成人看護学Ⅰをもとに、身体系統別の健康障害を有する成人期にある人々を理解し、それらの人々に対しての具体的な看護支援方法を、講義、事例検討、討論等を通して学ぶ。						
授業の到達目標 アセスメント、一般的看護問題とその成因および看護活動が理解できる。 1～2 回目: 脳神経系に障害のある患者の看護について理解できる。 3 回目: 内分泌・代謝系に障害のある患者の看護について理解できる。 4 回目: 腎疾患患者の看護について理解できる。 5 回目: 泌尿器系に障害のある患者の看護について理解できる。 6～7 回目: 呼吸器系に障害のある患者の看護について理解できる。 8 回目: 感覚器系に障害のある患者の看護について理解できる。 9 回目: 運動器系に障害のある患者の看護について理解できる。 10 回目: 女性生殖器系に障害のある患者の看護について理解できる。 11～12 回目: 消化器系に障害のある患者の看護について理解できる。 13 回目: 膠原病・難病患者の看護について理解できる。 14～15 回目: 循環器系に障害のある患者の看護について理解できる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/2	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	脳神経系障害患者の看護(1)		田中 真琴
2	10/5	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	脳神経系障害患者の看護(2)		田中 真琴
3	10/16	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	内分泌・代謝系障害患者の看護		内堀 真弓
4	10/26	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	呼吸器系障害患者の看護(1)	「基礎編」	矢富 有見子
5	10/26	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	呼吸器系障害患者の看護(2)	「実践編」	矢富 有見子
6	11/2	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	感覚器系障害患者の看護		花出 正美
7	11/6	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	腎障害患者の看護		田中 真琴
8	11/6	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	泌尿器系障害患者の看護		川上 明希
9	11/13	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	運動器系障害患者の看護		植田 満美子
10	11/16	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	女性生殖器系障害患者の看護		川本 祐子
11	11/29	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	消化器系障害患者の看護(1)	「管腔臓器編」	田中 真琴
12	11/29	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	消化器系障害患者の看護(2)	「肝胆臓編」	田中 真琴
13	11/30	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	膠原病・難病患者の看護		川瀬 祥子
14	12/11	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	循環器系障害患者の看護(1)	「回復期・慢性期看護」	田中 真琴
15	12/11	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	循環器系障害患者の看護(2)	「急性期看護」	田中 真琴
成績評価の方法 授業への出席・参加状況および学期末筆記試験、課題レポートにより評価する。 なお、筆記試験の一部に英語の問題を出題する。						
準備学習などについての具体的な指示 事前に参考図書に目を通し、事前課題がある場合は提出すること。						

<p>参考書</p> <p>病期・病態・重症度からみた 疾患別看護過程＋病態関連図(第3版)／井上智子他:医学書院 エビデンスに基づく 疾患別看護ケア関連図／阿部俊子監修:中央法規出版 看護のための臨床病態学(改訂3版)／浅野嘉延他:南山堂 系統看護学講座 専門分野Ⅱ 成人看護学総論(第14版)／小松浩子他:医学書院, 2014 臨床外科看護総論(第11版)／矢永勝彦, 高橋則子 編:医学書院, 2017 テーマによる参考図書の紹介</p>
<p>他科目との関連</p> <p>前期での成人看護学Ⅰ(概論)および解剖・生理学, 病態学の授業資料や教科書等を参照し、内容をよく理解しておくこと。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>解剖学, 生理学, 病態学, 薬理学との知識を統合させながら, 講義内容の理解に努めること。</p>
<p>備考</p> <p>その他</p> <p>授業日程、内容は変更することがある。</p>
<p>連絡先</p> <p>田中 真琴:tanaka.cc@tmd.ac.jp 3号館19F 川本 祐子:kawamoto.cc@tmd.ac.jp 3号館19F</p>

時間割番号	012026					
科目名	精神看護学					
担当教員	田上 美千佳					
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	2	
英文名: Psychiatric Nursing 【科目責任者】田上美千佳						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)ほか						
授業の目的、概要等 精神看護学の前提となる精神科診断学、治療学等の精神医学的な知識をと共に、精神科リハビリテーション、リエゾン精神医学、司法精神医療等、精神医療の関連領域におけるアセスメントとセラピーの方法とその理論的背景について学ぶ。併せてそれらの内容を看護学の視点から吟味し、再構成を図る。						
授業の到達目標 精神的な機能の障害を精神医学的な疾患論、病理学、障害学、診断学に基づいて評価する方法や、薬物療法、精神療法、芸術療法などによって回復をもたらす方法について学ぶ。また、精神医療システムの中で看護職が保健医療チームの一員として、それらの知識や方法を看護的援助に生かしながら、どのような役割をとっていく必要があるかについて考察を深める。 1～8・10 回目: 精神的な機能の障害を精神医学的な疾患論、病理学、障害学、診断学に基づいて評価する方法や、薬物療法、精神療法などによって回復をもたらす方法について理解することができる。 9 回目: リエゾン精神医学について学び、身体疾患患者の持つ精神的な問題、リエゾン精神科医およびリエゾナーズの役割やチーム医療について理解することができる。 11～12 回目: キミ子方式による絵画療法の理論について理解することができる。実際に体験することで、芸術療法が心にも与える影響や回復をもたらす方法について考え・理解することができる。 13～14 回目: 精神医療と精神科看護の歴史について理解を深め、わが国の精神保健福祉をめぐる制度、法律、施策の実践について知ることができる。 15 回目: 司法精神医学における精神疾患の評価と精神鑑定について知り、司法精神医学・看護について理解することができる。 16 回目: 精神疾患患者への治療や支援について知り、精神保健医療システムの中で看護職が保健医療チームの一員として、それらの知識や方法を看護的援助に生かしながら、どのような役割をとっていく必要があるかについて考察を深めることができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/4	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	精神障害の成因と分類	精神的機能の障害と精神病理、精神疾患の分類と国際障害分類 ライフサイクルと精神保健	田上 美千佳
2	10/4	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	器質性精神病の診断と治療	意識障害と精神症状、せん妄、健忘その他の認知障害、身体疾患による精神症状	竹内 崇
3	10/11	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	神経症性障害、ストレス関連性障害、身体表現性障害およびパーソナリティ障害の診断と治療	神経症性障害の概念、不安障害、強迫性障害、解離性転換性障害、身体表現性障害／パーソナリティ障害の概念、類型、経過、パーソナリティ障害の患者との治療的接触	治徳 大介
4	10/11	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	気分障害の診断と治療	気分障害の概念、うつ状態と躁状態、気分障害の治療	上里 彰仁
5	10/18	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	統合失調症の診断と治療	統合失調症の概念、病型(解体型、緊張型、妄想型等)、症状、診断、経過、治療	中野谷 貴子
6	10/18	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	小児期に発症する行動・情緒障害の診断と治療	発達障害・素行障害の概念、診断、治療・支援	鈴木 俊介
7	11/1	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	精神科の薬物療法	向精神薬の薬理作用と副作用、抗精神病薬、抗うつ薬、抗不安薬	車地 暁生
8	11/1	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	生物学的精神医学の到達点	脳科学、分子生物学の進歩による精神科治療の発展とその可能性	西川 徹
9	11/5	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室4	リエゾン精神医学	リエゾン精神医学の歴史と概念、身体疾患患者の持つ精神的な問題、リエゾン精神科医の役割	松島 英介

10	11/8	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	てんかんの診断と治療	てんかんの発作と分類、てんかん性精神障害、脳波 検査法	稲次 基希
11	11/15	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	絵画療法の実際(1)	キミ子方式による絵画療法の理論と実際(1)	松本 一郎
12	11/15	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	絵画療法の実際(2)	キミ子方式による絵画療法の理論と実際(2)	松本 一郎
13	11/22	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	精神医療と精神科看護 の歴史	精神医療の歴史(世界・日本)、精神科看護の歴史 (世界・日本)	吉川 隆博
14	11/22	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	精神保健福祉をめぐる 制度、法律、施策	精神保健福祉法と関連法規の概要、精神保健福祉法 と入院制度、精神保健福祉施策の現状、精神障がい 者の人権とアドボカシー	吉川 隆博
15	11/29	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	精神疾患の評価と精神 鑑定	精神疾患の評価と精神鑑定(司法精神医学)	岡田 幸之
16	11/29	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	精神医学と精神看護学	精神疾患患者への支援(精神療法、心理教育、セル フケア支援、家族支援、家族心理教育、認知行動療 法、治療共同体と集団精神療法)	田上 美千佳

授業方法

講義

授業内容

授業計画参照

成績評価の方法

講義への出席および参加態度、リフレクティブレポート、学期末の筆記試験によって行う。

成績評価の基準

講義への出席・参加態度 10%

リフレクティブレポート 20%

学期末の筆記試験 70%

準備学習などについての具体的な指示

原則として講義資料を配布するので、十分に理解すること。

様々な精神障害の特徴について国際的な分類基準に沿って学ぶと共に、精神医学の見方と精神障害を持つ人の体験や看護の視点との関連についても考えて欲しい。

教科書

武井麻子他著「系統看護学講座 専門分野Ⅱ 精神看護学[1][2]」医学書院、2017

参考書

日本精神科看護技術協会監修「改訂 精神看護学」中央法規出版、2006

中井久夫・山口直彦著「看護のための精神医学」医学書院、2001

融道男他監訳「ICD-10 精神及び行動の障害 臨床記述と診断ガイドライン 新訂版」医学書院、2005

高橋三郎他訳「DSM-5 精神疾患の分類と診断の手引 新訂版」医学書院、2014

世界保健機関(WHO)「国際生活機能分類—国際障害分類改訂版」中央法規、2002

笠原嘉「精神病」岩波書店、1998

神田橋條治「追補精神科診断面接のコツ」岩崎学術出版、1994

土居健郎「新訂方法としての面接」医学書院、1992

C.S. エイメンソン(松島義博他訳)「家族のための精神分裂病入門」星和書店、2001

松本キミ子「キミ子方式スケッチ入門」JTB、2001

J.R.ランデル他(松浦雅人、松島英介訳)「コンサルテーション・リエゾン精神医学ガイド」メディカル・サイエンス・インターナショナル、2002

白石弘巳・田上美千佳編著「事例にみるうつ病の理解とケア」精神看護出版、2006

田上美千佳編著「シリーズ・ともに歩むケア 家族にもケア—統合失調症 はじめての入院」精神看護出版、2004

中井久夫「精神科治療の覚書」日本評論社、1982

岩崎弥生・渡邊博幸編「新体系 看護学全書 精神看護学① 精神看護学概論 精神保健」メディカルフレンド社、2002

<p>他科目との関連</p> <p>看護心理学、地域精神看護学、精神看護学演習等の科目と関連する。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>非常勤講師の講義も多いため、節度をもって講義に臨むよう心がけて欲しい。 対象を理解し、対象にかかわることを重視するため、欠席・遅刻・早退・中抜けをしないで講義に参加すること。</p>
<p>連絡先</p> <p>田上 美千佳:tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>田上 美千佳話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。</p> <p>3号館 18 階精神保健看護学教授室</p>

時間割番号	012002					
科目名	看護心理学					
担当教員	田上 美千佳					
開講時期	後期	対象年次	1～2	単位数	1	
英文名:Nursing psychology 【科目責任者】田上美千佳						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)						
授業の目的、概要等 心の健康と精神的援助の全容を概観し、看護実践における心理学的な基礎を築く。						
授業の到達目標 心のしくみと働きについて理解を深めると共に、健康上の問題を抱える人々に精神的な援助を提供する上で欠くことのできない基本的な知識、技術、態度を養うことを学習の目標とする。そこでまず、人格診断、心理測定、自己分析の方法を自分自身に適用してみる。さらに、日常的に体験しているストレスや生活習慣について吟味し、自分自身の心と身体を素材にして健康と不健康、適応と不適応を区別できる判断力を磨く。また、リラクゼーション技法、呼吸法等、心の健康の回復・維持・増進に有効と考えられる方法の一端を体験し、精神的な健康をめぐる援助について視野を広げる。体験記や体験の語りから、対象への共感性を高める。こうした学習を通じて、対象の心理を理解しながらの支援について基本的な考え方を身につける。						
1 回目:心のしくみと心の健康、心と人格の発達について、理解を深めることができる。 2 回目:病気や障害の体験による心の働きを知り、感受性や共感性を高めることができる。 3 回目:心の健康・身体の健康はつながっていることについて理解を深め、自身のストレスについて考えることができる。 4 回目:呼吸法や瞑想法を実際に体験することにより、ストレス対処の方法について理解を深めることができる。 5～6 回目:病気という体験や嗜癖・トラウマについて、当事者やその家族から体験談を聴き、語り合うことによって、当事者や家族の気持ちに寄り添い、共感できる感性を培う。 7 回目:セルフヘルプグループやピアサポートの実際について知る事ができ、病気の回復との関連について考えることができる。 8 回目:心の健康の維持と支援について理解を深めることができ、これまでの講義から看護心理学について考えることができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/2	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室2	心のしくみと心の健康	心のしくみと働き、心の健康とは、人格の構造、人格と精神状態の評価方法(心理測定法)、人間と環境との相互作用(応答的な環境)、対人関係とコミュニケーション	田上 美千佳
2	10/9	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室2	病気の体験がもたらすもの	病気や障害のもたらす心の働きと理論、病気という体験①、体験記から学ぶ病気や障害への支援	田上 美千佳
3	10/16	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室2	心の健康・身体の健康	心の健康と身体の健康、心理的ストレスの発生、ストレスとコーピング、病気という体験②	田上 美千佳
4	10/23	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室2	ストレス・マネジメント	代替療法と統合医療、マインドフルネスの概念、リラクゼーション技法(呼吸法)、セルフヘルプグループ	田上 美千佳
5	10/30	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室2	体験としての病(1)	病気という体験③(がん患者とその家族を中心に)、当事者同士の支え合い、病気の受容、病と共に生きるということ	澁谷 裕
6	11/6	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室2	体験としての病(2)	がんに罹患した人々とその家族の体験	山崎 智子
7	11/13	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室2	環境への適応と不適応	心的外傷(トラウマ)の発生、生活習慣と嗜癖行動(アディクション)、暴力的な対人関係(虐待、いじめ、DV)、精神疾患と脆弱性	上岡 陽江
8	11/20	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室2	心の健康の維持と支援	援助関係の発展、意思決定支援、感性の育成	田上 美千佳

授業方法 講義
授業内容 授業計画参照
成績評価の方法 講義への出席および参加態度(20%)、リフレクティブレポート(20%)、人間理解、自己理解、援助関係等のテーマに関するレポート(60%)によって評価する。
成績評価の基準 講義への出席および参加態度 20% リフレクティブレポート 20% レポート 60%
準備学習などについての具体的な指示 患者や家族など援助の必要な対象者の闘病記や手記などを読む、体験談を聞く等対象者の心理に関心をよせることを心がける。 対象の苦痛や苦悩等の体験を理解して支援する姿勢をもって臨んで欲しい。 自分自身の心と身体を学習素材とした体験学習を通じて、自己の内面に生じてくる反応に気づき、“やさしく”受け入れてみることを糸口にして、看護職、医療職に求められる姿勢を築いて欲しい。
教科書 武井麻子他著「系統看護学講座 専門分野Ⅱ 精神看護学[1][2]」医学書院、2017
参考書 (* 講義中にも提示する) 宮本真巳「感性を磨く技法1看護場面の再構成」日本看護協会出版会、1995 宮本真巳「感性を磨く技法2 異和感と援助者アイデンティティ」日本看護協会出版会、1996 宮本真巳「感性を磨く技法3 セルフケアを援助する」日本看護協会出版会、1996 服部祥子「生涯人間発達論」医学書院、2000 リチャード・ラザルス(本明寛他訳)「ストレスの心理学」実務教育出版、1991 E.H.エリクソン(西平直他訳)「アイデンティティとライフサイクル」誠信書房、2011 ダニエル・ゴールマン(土屋京子訳)「EQ—こころの知能指数」講談社、1995 D・W.ウィニコット(猪股文二訳)「赤ちゃんはなぜなくの ウィニコット博士の育児講義 子どもと家族とまわりの世界(上)」星和書店、1985 D・W.ウィニコット(猪股文二訳)「子どもはなぜあそぶの 続・ウィニコット博士の育児講義 子どもと家族とまわりの世界(下)」星和書店、1986
他科目との関連 基礎看護学、精神看護学、精神看護学演習等の科目と関連する。
履修上の注意事項 非常勤講師の講義も多いため、節度をもって講義に臨むよう心がけて欲しい。 対象を理解し、対象にかかわることを重視するため、欠席・遅刻・早退・中抜けをしないで講義に参加すること。
連絡先 田上 美千佳tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F
オフィスアワー 田上 美千佳話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。 3号館 18 階精神保健看護学教授室

時間割番号	012027					
科目名	小児看護学 I					
担当教員	岡光 基子, 矢郷 哲志					
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1	
英文名: Pediatric Nursing I 【科目責任者】 岡光 基子						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)ほか						
授業の目的、概要等 小児は成長発達する存在であり、大人とは質的に異なる面がある。小児の特徴を生涯発達の視点から理解する。また、学校保健の視点から成長期にある幼児、児童、生徒、学生の健康の保持増進をはかるための、学校教育および学校保健管理活動を理解する。						
授業の到達目標 第1回: 子ども観の変遷, 小児保健統計, ヘルスプロモーションの概念について説明できる 第2回: 乳児期の形態, 機能の発達について説明できる 第3回: 乳児期の運動, 精神的発達について説明できる 第4回: 学校保健の目的, 対象, 内容, 方法, 学校保健法について説明できる 第5回: 学校保健管理の実際(健康診断・相談, 生活・環境管理, 学校安全)について説明できる 第6回: 幼児期の形態, 運動, 精神的発達, 生活について説明できる 第7回: 学童期の形態, 運動, 精神的発達, 生活について説明できる 第8回: 思春期の形態, 運動, 精神的発達, 生活について説明できる 第9回: 学校給食・栄養教育の意義・目的, 食育推進事業の実際について説明できる						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	5/14	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 1	小児看護学 I	子どもとは 小児の健康: 子ども観の変遷 小児保健統計・ヘルスプロモーション	岡光 基子
2	5/21	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 1	小児看護学 I	乳児期の形態・機能の発育	矢郷 哲志
3	6/4	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 1	小児看護学 I	乳児期の運動・精神的発達	矢郷 哲志
4	6/8	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学 I	学校保健総論: 学校保健の目的, 対象, 内容, 方法, 学校保健法	小出 由紀子
5	6/8	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学 I	学校保健管理の実際: 健康診断・相談, 生活・環境管理, 学校安全	小出 由紀子
6	6/8	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 4	小児看護学 I	幼児期の運動・精神的発達と生活の特徴	岡光 基子
7	6/15	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学 I	学童期の運動・精神的発達と生活の特徴	矢郷 哲志
8	6/15	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学 I	思春期の運動・精神的発達と生活の特徴	岡光 基子
9	6/15	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 4	小児看護学 I	学校保健管理の実際: 学校給食・栄養教育	島崎 聡子
授業内容 子どもの成長発達の理解, 子どもをとりまく環境と生活の理解と支援を学ぶために, また, 学校保健の理念と実践, 技法を学ぶため, 以下の講義内容を編成する。						
成績評価の方法 定期試験、リフレクティブレポート、出席、授業への参加態度により総合的に評価する。 尚、試験の一部に英語の問題を出題する。						
準備学習などについての具体的な指示 初回の授業で課題を提示する。教科書を読んで事前学習しておくこと。						
教科書 ナーシング・グラフィカ 小児看護学(1): 小児の発達と看護 第5版 / 中野綾美編: メディカ出版, 2015 ナーシング・グラフィカ 小児看護学(2): 小児看護技術 第3版 / 中野綾美編: メディカ出版, 2015						
連絡先 岡光 基子: motoko.cfn@tmd.ac.jp 3号館 19F 矢郷 哲志: sycfn@tmd.ac.jp 3号館 18F						
オフィスアワー 岡光 基子 随時(必ず事前に連絡を入れること)						

時間割番号	012028					
科目名	小児看護学演習 I					
担当教員	岡光 基子, 矢郷 哲志					
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	1	
英文名: Seminar of Pediatric Nursing I 【科目責任者】 岡光 基子						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)						
授業の目的、概要等 多様化した子どもの環境および生活の中で、小児看護は発達と健康を支援するための知識・技術が幅広く求められている。小児特有の疾患を理解し、必要な看護ケアと技術を学習する。						
授業の到達目標 第1回:小児看護の特徴、医療システム、病気・入院による子どもと家族の反応について説明できる 第2回:小児の神経、運動器疾患の病態と治療について説明できる 第3回:小児の外科系疾患の病態と治療について説明できる 第4回:小児の消化器疾患、腎疾患の病態と治療について説明できる 第5回:小児の血液・腫瘍性疾患、アレルギー疾患、免疫疾患の病態と治療について説明できる 第6回:小児の内分泌・代謝性疾患の病態と治療について説明できる 第7回:小児がんをもつ小児の生活、看護の要点について説明できる 第8回:急性疾患をもつ小児の観察・アセスメント、看護の要点について説明できる 第9回:周手術期にある小児と家族への看護の要点について説明できる 第10回:小児の呼吸器疾患、川崎病、膠原病の病態と治療について説明できる 第11回:1型糖尿病をもつ小児の生活、看護の要点について説明できる 第12回:小児の感染症の病態と治療、予防接種について説明できる 第13回:慢性疾患をもつ小児と家族への心理社会的支援について説明できる 第14回:小児の循環器疾患の病態と治療について説明できる 第15回:慢性腎臓病をもつ小児の生活、看護の要点について説明できる 第16回:ターミナル期にある小児の看護の要点について説明できる						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/2	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	小児看護の対象と役割:小児看護とは(小児と医療システム) / 小児を取り巻く環境 I : 病気・入院による子どもと家族の反応	岡光 基子
2	10/2	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	疾患論:神経、運動器疾患	荒木 聡
3	10/9	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	疾患論:小児外科	岡本 健太郎
4	10/9	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	疾患論:消化器、腎疾患	田中 絵里子
5	10/16	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	疾患論:血液・腫瘍性疾患、アレルギー、免疫	梶原 道子
6	10/16	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	疾患論:内分泌・代謝性疾患	小野 真
7	10/23	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	慢性疾患をもつ小児の看護:小児がんをもつ小児と家族の看護	永吉 美智枝
8	10/23	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	急性疾患をもつ小児の看護:小児の急性期の主要症状と看護	岡光 基子
9	10/30	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	慢性疾患をもつ小児の看護:慢性疾患をもつ小児と家族の心理社会的支援	村瀬 有紀子
10	10/30	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	疾患論:呼吸器、川崎病、膠原病	土井 庄三郎
11	11/6	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	慢性疾患をもつ小児の看護:1型糖尿病をもつ小児と家族の看護	矢郷 哲志
12	11/6	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	疾患論:感染症、予防接種	土井 庄三郎

13	11/20	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	急性疾患をもつ小児の看護:周手術期にある小児と家族の看護(外科系疾患)	村田 知佐恵
14	11/20	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	疾患論:循環器	土井 庄三郎
15	12/4	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	慢性疾患をもつ小児の看護:慢性腎臓病をもつ小児と家族の看護	矢郷 哲志
16	12/4	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 4	小児看護学演習 I	慢性疾患をもつ小児の看護:ターミナル期にある小児と家族の看護	篠原 美代

授業内容

小児特有の疾患を理解し、看護実践に必要な知識とスキルを習得するための学習をする。

成績評価の方法

定期試験、リフレクティブレポート、出席、授業への参加態度により総合的に評価する。

尚、試験の一部に英語の問題を出題する。

準備学習などについての具体的な指示

教科書を読んで事前学習しておくこと。

教科書

《系統看護学講座 専門分野Ⅱ》小児看護学[2] 小児臨床看護各論(第13版)/奈良間 美保他:医学書院, 2015

ナーシング・グラフィカ 小児看護学(1):小児の発達と看護 第5版/中野綾美編:メディカ出版, 2015

他科目との関連

小児看護学 I で学んだ健康な小児の理解を基に、小児の疾患、小児看護の各論について学習する。解剖学、生理学で学んだ小児の特徴について知識を習得していることが必要である。

連絡先

岡光 基子:motoko.cfn@tmd.ac.jp 3号館 19F

矢郷 哲志:sycfn@tmd.ac.jp 3号館 18F

オフィスアワー

岡光 基子:随時(必ず事前に連絡を入れること)

時間割番号	012089																																																																				
科目名	地域保健看護学 I																																																																				
担当教員	佐々木 明子, 津田 紫緒																																																																				
開講時期	前期	対象年次	2	単位数	1																																																																
英文名: Community Health Nursing I 【科目責任者】: 佐々木明子																																																																					
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)																																																																					
授業の目的、概要等 地域保健看護学 I は、人々の健康課題やそれに関連する生活上の課題を、総合的に達成したり、解決するための基盤となるものである。 地域看護・公衆衛生看護は、地域の健康課題の把握に基づき、家庭や地域社会で生活する人々を対象とし、健康の保持・増進、疾病の予防、健康回復と悪化の予防、リハビリテーションなど地域における活動の基盤となる。現在行われている地域看護・公衆衛生看護に関係する諸制度を、歴史や実際の活動の学習を通して考える。地域の特性を把握した上で、ライフサイクル、健康レベル、疾病のプロセスに合わせたセルフケアに基づく、看護の方法の選択と、諸機関との協働で組織的に展開するための基礎を習得する。																																																																					
授業の到達目標 1)「1~8回」地域看護・公衆衛生看護活動の目的、活動の成立要件、活動のすすめ方の基本的なプロセスを理解する。 2)「1~8回」ヘルスケアシステムにおける地域看護・公衆衛生看護の機能を理解する。 3)「3,4回」地域看護・公衆衛生看護活動の歴史を理解し、今後の活動について考えられる。																																																																					
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/10</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学 科講義室 4</td> <td>地域保健看護学 I (総論)</td> <td>地域看護・公衆衛生看護の定義と目的、方法</td> <td>佐々木 明子</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4/10</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学 科講義室 4</td> <td>地域保健看護学 I (総論)</td> <td>地域看護・公衆衛生看護の定義と目的</td> <td>佐々木 明子, 津田 紫緒</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4/17</td> <td>13:00-14:30</td> <td>共用講義室 2</td> <td>地域保健看護学 I (総論)</td> <td>地域保健の法律と地域看護・公衆衛生看護活動の歴史</td> <td>森田 久美子</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4/17</td> <td>14:40-16:10</td> <td>共用講義室 2</td> <td>地域保健看護学 I (総論)</td> <td>地域保健の法律と地域看護・公衆衛生看護活動の歴史</td> <td>森田 久美子</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4/24</td> <td>13:00-14:30</td> <td>共用講義室 2</td> <td>地域保健看護学 I (総論)</td> <td>地域看護・公衆衛生看護の対象と活動の展開</td> <td>佐々木 明子, 津田 紫緒</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>4/24</td> <td>14:40-16:10</td> <td>共用講義室 2</td> <td>地域保健看護学 I (総論)</td> <td>地域看護・公衆衛生看護の対象と活動の展開</td> <td>佐々木 明子, 津田 紫緒</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>5/8</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学 科講義室 2</td> <td>地域保健看護学 I (総論)</td> <td>地域保健・福祉行政と看護活動の展開</td> <td>照沼 正子, 佐々木 明子, 津田 紫緒</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>5/8</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学 科講義室 2</td> <td>地域保健看護学 I (総論)</td> <td>地域看護・公衆衛生看護活動の実際</td> <td>照沼 正子, 佐々木 明子, 津田 紫緒</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/10	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護の定義と目的、方法	佐々木 明子	2	4/10	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護の定義と目的	佐々木 明子, 津田 紫緒	3	4/17	13:00-14:30	共用講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域保健の法律と地域看護・公衆衛生看護活動の歴史	森田 久美子	4	4/17	14:40-16:10	共用講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域保健の法律と地域看護・公衆衛生看護活動の歴史	森田 久美子	5	4/24	13:00-14:30	共用講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護の対象と活動の展開	佐々木 明子, 津田 紫緒	6	4/24	14:40-16:10	共用講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護の対象と活動の展開	佐々木 明子, 津田 紫緒	7	5/8	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域保健・福祉行政と看護活動の展開	照沼 正子, 佐々木 明子, 津田 紫緒	8	5/8	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護活動の実際	照沼 正子, 佐々木 明子, 津田 紫緒
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																															
1	4/10	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護の定義と目的、方法	佐々木 明子																																																															
2	4/10	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護の定義と目的	佐々木 明子, 津田 紫緒																																																															
3	4/17	13:00-14:30	共用講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域保健の法律と地域看護・公衆衛生看護活動の歴史	森田 久美子																																																															
4	4/17	14:40-16:10	共用講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域保健の法律と地域看護・公衆衛生看護活動の歴史	森田 久美子																																																															
5	4/24	13:00-14:30	共用講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護の対象と活動の展開	佐々木 明子, 津田 紫緒																																																															
6	4/24	14:40-16:10	共用講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護の対象と活動の展開	佐々木 明子, 津田 紫緒																																																															
7	5/8	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域保健・福祉行政と看護活動の展開	照沼 正子, 佐々木 明子, 津田 紫緒																																																															
8	5/8	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 2	地域保健看護学 I (総論)	地域看護・公衆衛生看護活動の実際	照沼 正子, 佐々木 明子, 津田 紫緒																																																															
成績評価の方法 定期試験, レポート																																																																					
準備学習などについての具体的な指示 授業内容の理解を深めるため、次回の講義で取り扱う資料(教科書、参考書を含む)を事前に読んでおくこと。また、事後学習として、授業で学んだことについて資料などを用いて振り返ることが望ましい。																																																																					
教科書 公衆衛生看護学／上野昌江:中央法規出版, 2016 Educational Video Online (DVD) 地域看護活動とヘルスプロモーション 第1巻 地域看護学概論／佐々木明子他監修:丸善出版株式会社, 2007 Educational Video Online (DVD) 地域看護活動とヘルスプロモーション 第3巻 ヘルスプロモーションの展開／清水洋子他監修:丸善出版株式会社, 2007 Educational Video Online (DVD) 地域看護活動とヘルスプロモーション/続・地域看護活動とヘルスプロモーション／佐々木明子他監修:丸善出版株式会社, 2014																																																																					

<p>参考書</p> <p>国民衛生の動向 2017/2018 2017 年 08 月号 [雑誌]: 厚生指標 増刊/厚生労働統計協会/編集:厚生労働統計協会, 2017-08</p> <p>最新公衆衛生看護学 第2版 2016 年版 総論/宮崎美砂子, 北山三津子, 春山早苗, 田村須賀子 編:日本看護協会出版会, 2016</p> <p>新版 保健師業務要覧 第 3 版/井伊久美子, 荒木田美香子, 松本珠実, 堀井とよみ, 村嶋幸代, 平野かよ子 編集:日本看護協会出版会, 2013</p> <p>実践ヘルスプロモーション: precede-proceed モデルによる企画と評価/ローレンス・W.グリーン, マーシャル・W.クロイター 著, 神馬征峰 訳:医学書院, 2005</p> <p>標準保健師講座1 公衆衛生看護学概論:医学書院, 2015</p> <p>最新保健学講座1 公衆衛生看護学概論/金川克子 編:メヂカルフレンド社, 2015</p> <p>衛生行政大要 改訂第 24 版:日本公衆衛生協会, 2016</p> <p>地域看護学/福島道子 編:オーム社, 2007</p>
<p>他科目との関連</p> <p>地域保健看護学の科目の基盤となるものとして位置づけられている。そして基礎看護学や臨床看護学の各科目と地域保健看護学との接点領域でもあり両者の相違や関連も明らかにする。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>本教科は、講義のみではなく、課題について考えるディスカッション、グループワーク等で構成される。学生間の積極的な意見交換を期待する。</p>
<p>連絡先</p> <p>佐々木 明子:sasaki.phn@tmd.ac.jp 3号館 19F</p> <p>津田 紫緒3号館 19階地域保健看護学研究室2 03-5803-4573 tsuda.phn@tmd.ac.jp</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>佐々木 明子:アポイントを取ったうえで随時実施</p>

時間割番号	012029																																																																			
科目名	在宅看護学 I																																																																			
担当教員	本田 彰子, 内堀 真弓																																																																			
開講時期	後期	対象年次	2	単位数	1																																																															
英文名: Home Care Nursing I 【科目責任者】本田彰子																																																																				
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)																																																																				
授業の目的、概要等 保健医療福祉の中での在宅看護、特に訪問看護の役割機能を学ぶとともに、制度の中で展開される看護実践について理解する。																																																																				
授業の到達目標 保健医療福祉の領域で、特に地域で生活する人々、自宅で療養生活を送る人々に対して、実際の看護提供の仕組みを理解した上で、看護の役割と実際を学ぶ。 1回目: 在宅ケアのしくみを説明できる。 2回目: 在宅看護の特徴を知り、ケアの実際を説明できる。 3回目: 在宅における家族アセスメントの必要性を知り、家族支援の実際を説明できる。 4回目: 慢性疾患療養者および高齢療養者の特徴を知り、看護の役割を説明できる。 5回目: 終末期にある在宅療養者の特徴を知り、看護の視点を説明できる。 6回目: 難病療養に関わる制度や社会の仕組みを知り、訪問看護の実際を説明できる。 7～8回目: 精神疾患療養者への生活支援を知り、看護の実際を理解できる。																																																																				
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>10/1</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室 4</td> <td>在宅看護学 I</td> <td>在宅看護学総論 在宅ケアのしくみ</td> <td>本田 彰子</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/15</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室 4</td> <td>在宅看護学 I</td> <td>訪問看護の特徴 ケアの実際</td> <td>本田 彰子</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>10/22</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室 4</td> <td>在宅看護学 I</td> <td>在宅ケアにおける家族支援</td> <td>山崎 智子</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>10/29</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室 4</td> <td>在宅看護学 I</td> <td>訪問看護の実際 慢性疾患療養者・高齢療養者</td> <td>内堀 真弓</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>11/5</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室 4</td> <td>在宅看護学 I</td> <td>訪問看護の実際 終末期療養者</td> <td>本田 彰子</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>11/12</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室 4</td> <td>在宅看護学 I</td> <td>訪問看護の実際 難病療養者</td> <td>本田 彰子</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>11/19</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科講義室 4</td> <td>在宅看護学 I</td> <td>訪問看護の実際 精神疾患療養者</td> <td>中野 眞樹子</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>11/19</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室 4</td> <td>在宅看護学 I</td> <td>訪問看護の実際 精神疾患療養者</td> <td>中野 眞樹子</td> </tr> </tbody> </table>						回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	10/1	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	在宅看護学総論 在宅ケアのしくみ	本田 彰子	2	10/15	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の特徴 ケアの実際	本田 彰子	3	10/22	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	在宅ケアにおける家族支援	山崎 智子	4	10/29	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 慢性疾患療養者・高齢療養者	内堀 真弓	5	11/5	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 終末期療養者	本田 彰子	6	11/12	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 難病療養者	本田 彰子	7	11/19	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 精神疾患療養者	中野 眞樹子	8	11/19	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 精神疾患療養者	中野 眞樹子
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																														
1	10/1	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	在宅看護学総論 在宅ケアのしくみ	本田 彰子																																																														
2	10/15	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の特徴 ケアの実際	本田 彰子																																																														
3	10/22	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	在宅ケアにおける家族支援	山崎 智子																																																														
4	10/29	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 慢性疾患療養者・高齢療養者	内堀 真弓																																																														
5	11/5	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 終末期療養者	本田 彰子																																																														
6	11/12	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 難病療養者	本田 彰子																																																														
7	11/19	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 精神疾患療養者	中野 眞樹子																																																														
8	11/19	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	在宅看護学 I	訪問看護の実際 精神疾患療養者	中野 眞樹子																																																														
授業方法 出席について: 講義中に配布する出席票に、評価・感想を記入し、その提出を以って出席とする。																																																																				
成績評価の方法 出席、講義中に実施する小テスト、課題レポートおよび定期試験により評価する。 なお、定期試験の一部に英語の問題を出題する。																																																																				
準備学習などについての具体的な指示 受講前に、教科書や配布する文献・資料等の該当箇所を読んでおくこと。 特に、在宅療養支援に関連する法制度については、参考書や事前配布資料、「保健医療福祉制度論」の資料を活用して事前に学習しておくこと。																																																																				
教科書 関連図で理解する在宅看護過程／正野逸子, 本田彰子 編著: メヂカルフレンド社, 2014 在宅看護技術／正野逸子, 本田彰子 編著: メヂカルフレンド社, 2015																																																																				
参考書 写真でわかる訪問看護アドバンス : 訪問看護の世界を写真と動画で学ぶ! / 押川真喜子 監修: インターメディカ, 2016																																																																				
他科目との関連 3年次に学習する在宅看護学Ⅱ、在宅看護学演習、在宅看護学実習の基礎となる科目であるので、2年次に履修および単位取得していることが進級に必要なことである。																																																																				
連絡先 本田 彰子: ahonda.chn@tmd.ac.jp 3号館 19F 内堀 真弓: uchibori.chn@tmd.ac.jp 3号館 19F																																																																				
オフィスアワー 内堀 真弓: 事前連絡にて随時 3号館 19階在宅ケア看護学研究室2																																																																				

第3学年

平成30年度時間割(看護学専攻:第3学年)

(前期)

①		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/3	火										
4	水			英文講読Ⅱ(1)	2						
5	木										
6	金										
②		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/9	月	老年看護学(1)	2	老年看護学(2)	2	精神看護学演習(1)	2	精神看護学演習(2)	2		
10	火			母性看護学Ⅰ(1)	2					[自・7]国際保健福祉C オリエンテーション	1
11	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(1)	2	英文講読Ⅱ(2)	2						
12	木	小児看護学Ⅱ(1)	2	小児看護学Ⅱ(2)	2	母性看護学演習(1)	2 実習室2	母性看護学演習(2)	2 実習室2		
13	金					地域精神看護学(1)	2	成人看護学演習(1)	2	成人看護学演習(2)	2
③		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/16	月	老年看護学(3)	2	老年看護学(4)	2	精神看護学演習(3)	2	精神看護学演習(4)	2		
17	火	母性看護学Ⅱ(1)	2	母性看護学Ⅰ(2)	2	老年看護学演習(1)	2 実習室1	老年看護学演習(2)	2 実習室1	老年看護学演習(3)	2 実習室1
18	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(2)	2	英文講読Ⅱ(3)	2	母性看護学Ⅰ(3)	2				
19	木					小児看護学Ⅱ(3)	2 実習室2	小児看護学演習Ⅱ(1)	2	小児看護学演習Ⅱ(2)	2
20	金					地域精神看護学(2)	1				
④		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/23	月	老年看護学(5)	2	老年看護学(6)	2	精神看護学演習(5)	2	[自・4]リハビリテーション看護学(1)	2	[自・4]リハビリテーション看護学(2)	2
24	火	母性看護学Ⅱ(2)	2	母性看護学Ⅱ(3)	2	成人看護学演習(3)	2	成人看護学演習(4)	2	成人看護学演習(5)	2
25	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(3)	2	英文講読Ⅱ(4)	2	成人看護学Ⅲ(1)	2	母性看護学Ⅲ(1)	2	母性看護学演習(3)	2 準備室1 実習室2
26	木	小児看護学演習Ⅱ(3)	2	小児看護学Ⅱ(4)	2	母性看護学Ⅰ(4)	2	母性看護学Ⅲ(2)	2		
27	金			地域精神看護学(3)	2	地域精神看護学(4)	2	母性看護学Ⅱ(4)	2	母性看護学演習(4)	2
⑤		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/30	月	振替休日									
5/1	火	母性看護学Ⅲ(3)	2	母性看護学Ⅲ(4)	2	老年看護学演習(4)	2 実習室1	老年看護学演習(5)	2 実習室1	老年看護学演習(6)	2 実習室1
2	水										
3	木	憲法記念日									
4	金	みどりの日									

平成30年度時間割(看護学専攻:第3学年)

		8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
5/7	月	老年看護学(7)	2	老年看護学(8)	2	精神看護学演習(6)	2	英文講読Ⅱ(5) TOEFL/ITP	2	英文講読Ⅱ(6) TOEFL/ITP	2
8	火	母性看護学Ⅱ(5)	2	母性看護学Ⅱ(6)	2	老年看護学演習(7)	実習室1	老年看護学演習(8)	実習室1	老年看護学演習(9)	実習室1
9	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(4)	2	英文講読Ⅱ(7)	2						
10	木			成人看護学Ⅲ(2)	2	小児看護学演習Ⅱ(4)	2	小児看護学演習Ⅱ(5)	2	小児看護学Ⅱ(5)	2
11	金	地域保健看護学Ⅱ(1)	2	地域保健看護学Ⅱ(2)	2	地域精神看護学(5)	2	在宅看護学演習(1)	2	在宅看護学演習(2)	2
5/14	月	老年看護学(9)	2	老年看護学(10)	2	精神看護学演習(7)	2	[自・4]リハビリテーション看護学(3)	実習室1		
15	火	母性看護学Ⅰ(5)	2	母性看護学Ⅰ(6)	2	成人看護学演習(6)	2	成人看護学演習(7)	2	成人看護学演習(8)	2
16	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(5)	2	英文講読Ⅱ(8)	2						
17	木					母性看護学Ⅱ(7)	2	母性看護学Ⅲ(5)	2	母性看護学Ⅲ(6)	2
18	金	地域保健看護学Ⅱ(3)	2	地域保健看護学Ⅱ(4)	2	地域精神看護学(6)	2	在宅看護学演習(3)	2	在宅看護学演習(4)	2
5/21	月	老年看護学(11)	2	老年看護学(12)	2	精神看護学演習(8)	2	[自・4]リハビリテーション看護学(4)	2		
22	火	母性看護学Ⅱ(8)	2	母性看護学演習(5)	2	老年看護学演習(10)	実習室1	老年看護学演習(11)	実習室1	老年看護学演習(12)	実習室1
23	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(6)	2	英文講読Ⅱ(9)	2						
24	木			成人看護学Ⅲ(3)	2	小児看護学Ⅱ(6)	2	小児看護学演習Ⅱ(6)	2	小児看護学Ⅱ(7)	2
25	金	地域保健看護学Ⅱ(5)	2	地域保健看護学Ⅱ(6)	2	在宅看護学演習(5)	2	在宅看護学演習(6)	実習室1	地域精神看護学(7)	2
5/28	月	老年看護学(13)	2	老年看護学(14)	2	精神看護学演習(9)	2	[自・4]リハビリテーション看護学(5)	2		
29	火	母性看護学Ⅲ(7)	2	母性看護学Ⅰ(7)	2	成人看護学演習(9)	2	成人看護学演習(10)	2		
30	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(7)	2	英文講読Ⅱ(10)	2						
31	木					母性看護学演習(6)	2	母性看護学演習(7)	2		
6/1	金	地域保健看護学Ⅱ(7)	2	地域保健看護学Ⅱ(8)	2	地域精神看護学(8)	2	在宅看護学演習(7)	2 実習室1・2	在宅看護学演習(8)	実習室1・2
6/4	月	老年看護学(15)	2	老年看護学(16)	2	精神看護学演習(10)	2	[自・4]リハビリテーション看護学(6)	2		
5	火	母性看護学演習(8)	実習室2	母性看護学演習(9)	実習室2	老年看護学演習(13)	実習室1	老年看護学演習(14)	実習室1	老年看護学演習(15)	実習室1
6	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(8)	2	英文講読Ⅱ(11)	2	成人看護学Ⅲ(4)	2				
7	木			成人看護学Ⅲ(5)	2	小児看護学演習Ⅱ(7)	2	小児看護学演習Ⅱ(8)	2		
8	金	在宅看護学Ⅱ(1)	2	在宅看護学Ⅱ(2)	2	在宅看護学演習(9)	2	在宅看護学演習(10)	2		

平成30年度時間割(看護学専攻:第3学年)

	⑪	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
6/11	月	老年看護学(17)	2	老年看護学(18)	2	精神看護学演習(11)	2	[自・4]リハビリテーション看護学(7)	実習室1	[自・4]リハビリテーション看護学(8)	実習室1	
	12	火		成人看護学Ⅲ(6)	2	母性看護学演習(10)	実習室1,2	母性看護学演習(11)	実習室1,2			
	13	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(9)	2	英文講読Ⅱ(12)	2						
	14	木	母性看護学演習(12)	実習室1,2	母性看護学演習(13)	実習室1,2	成人看護学Ⅲ(7)	2	小児看護学演習Ⅱ(9)	2	小児看護学演習Ⅱ(10)	2
	15	金	在宅看護学Ⅱ(3)	2	在宅看護学Ⅱ(4)	2	在宅看護学演習(11)	2 実習室1・2	在宅看護学演習(12)	2 実習室1・2		

	⑫	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
6/18	月	老年看護学(19)	2	老年看護学(20)	2	精神看護学演習(12)	2	疫学(1)	2	疫学(2)	2	
	19	火	母性看護学Ⅰ(8)	2	母性看護学Ⅲ(8)	2	成人看護学演習(11)	2	成人看護学演習(12)	2	成人看護学演習(13)	2
	20	水	[自・2]実践看護英語Ⅱ(10)	2	英文講読Ⅱ(13)	2	疫学(3)	2	疫学(4)	2		
	21	木	疫学(5)	2	疫学(6)	2	小児看護学演習Ⅱ(11)	2	小児看護学演習Ⅱ(12)	2	小児看護学Ⅱ(8)	2
	22	金	在宅看護学Ⅱ(5)	2	在宅看護学Ⅱ(6)	2	在宅看護学演習(13)	2	在宅看護学演習(14)	2		

	⑬	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
6/25	月	老年看護学(21)	2	老年看護学(22)	2	精神看護学演習(13)	2	精神看護学演習(14)	2			
	26	火	疫学(7)	2	疫学(8)	2	成人看護学演習(14)	2	成人看護学演習(15)	2	成人看護学演習(16)	2
	27	水			英文講読Ⅱ(14)	2	成人看護学Ⅲ(8)	2				
	28	木	小児看護学演習Ⅱ(13)	2	小児看護学演習Ⅱ(14)	2	母性看護学演習(14)	実習室2	母性看護学演習(15)	実習室2		
	29	金	在宅看護学Ⅱ(7)	2	在宅看護学Ⅱ(8)	2	在宅看護学演習(15)	2 実習室1・2	在宅看護学演習(16)	2 実習室1・2		

	⑭	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
7/2	月	老年看護学(23)	2	老年看護学(24)	2	精神看護学演習(15)	2	精神看護学演習(16)	2	母性看護学演習(16)	2
	3	火	小児看護学演習Ⅱ(15)	2	保育園実習オリエンテーション(各園)						
	4	水			英文講読Ⅱ(15)	2					
	5	木									
	6	金	保育園実習オリエンテーション(各園)								

	⑰	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
7/9	月										
	10	火									
	11	水			英文講読Ⅱ(16)	2		英文講読Ⅱ(17)	2		
	12	木	前期定期試験								
	13	金	前期定期試験								

平成30年度時間割(看護学専攻:第3学年)

	②									
7/16	月	海の日								
17	火	前期定期試験								
18	水	前期定期試験								
19	木	前期定期試験								
20	金	前期定期試験								

	⑬									
7/23	月	保育園実習								
24	火	保育園実習								
25	水									
26	木	オープンキャンパス								
27	金	オープンキャンパス								

夏季休業 7/30(月)～

平成30年度時間割(看護学専攻:第3学年)

(後期)

	①	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
9/17	月	敬老の日									
18	火										
19	水										
20	木										
21	金										

	②	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
9/24	月	振替休日									
25	火										
26	水								(自・10) Learning Medical English(1)	セミナー室 4	
27	木	在宅看護学実習オリエンテーション(保健衛生学講義室2)									
28	金										

	③	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
10/1	月	小児看護学実習オリエンテーション(保健衛生学講義室2)				臨地実習						
2	火	臨地実習										
3	水			卒業論文 I (1)	2							
4	木	臨地実習										
5	金	臨地実習										

	④	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
10/8	月	体育の日									
9	火	(自・10) Learning Medical English(2)	セミナー室 4	臨地実習							
10	水			卒業論文 I (2)	2						
11	木	臨地実習									
12	金	臨地実習									

	⑤	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
10/15	月	臨地実習									
16	火	臨地実習									
17	水			卒業論文 I (3)	情報検索室					海外研修報告会	1
18	木	臨地実習									
19	金	臨地実習									

	⑥	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
10/22	月	臨地実習									
23	火	臨地実習									
24	水								(自・10) Learning Medical English(3)	セミナー室 4	
25	木	臨地実習									
26	金	臨地実習									

平成30年度時間割(看護学専攻:第3学年)

10/29	⑦	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
	月	臨地実習										
	30	火	臨地実習									
	31	水		卒業論文 I (4)	2					(自・10) Learning Medical English(4)	セミナー室 4	
11/1	木	臨地実習										
	2	金	臨地実習									
11/5	⑧	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
	月	臨地実習										
	6	火	臨地実習									
	7	水										
	8	木	臨地実習									
9	金	臨地実習										
11/12	⑨	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
	11/12	月	小児看護学実習オリエンテーション(保健衛生学講義室2)			臨地実習						
	13	火	臨地実習									
	14	水	(自・10) Learning Medical English(5)	セミナー室 4	卒業論文 I (5)	2						
	15	木	臨地実習									
16	金	臨地実習										
11/19	⑩	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
	11/19	月	臨地実習									
	20	火	臨地実習									
	21	水								(自・10) Learning Medical English(6)	セミナー室 4	
	22	木	臨地実習									
23	木	勤労感謝の日										
11/26	⑪	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
	11/26	月	臨地実習									
	27	火	臨地実習									
	28	水								(自・10) Learning Medical English(7)	セミナー室 4	
	29	木	臨地実習									
30	金	臨地実習										
12/3	⑫	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
	12/3	月	臨地実習									
	4	火	臨地実習									
	5	水		卒業論文 I (6)	2							
	6	木	臨地実習									
7	金	(自・10) Learning Medical English(8)	セミナー室 4	臨地実習								
12/10	⑬	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
	12/10	月	小児看護学実習オリエンテーション(保健衛生学講義室2)			臨地実習						
	11	火	臨地実習									
	12	水	卒業論文 I (7/8/9)/卒論発表会									1・2他
	13	木	臨地実習									
14	金	臨地実習										

平成30年度時間割(看護学専攻:第3学年)

	⑭	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
12/17	月	臨地実習									
18	火	臨地実習									
19	水	卒業論文 I (10)	2	卒業論文 I (11)	2					[自・10] Learning Medical English(9)	セミナー室 4
20	木	臨地実習									
21	金	臨地実習									
		冬季休業 12/25(火)~									
	⑮	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
1/4	金										
	⑯	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
1/7	月	臨地実習									
8	火	臨地実習									
9	水			卒業論文 I (12)	2					[自・10] Learning Medical English(10)	セミナー室 4
10	木	臨地実習									
11	金	臨地実習									
	⑰	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
1/14	月	成人の日									
15	火	臨地実習									
16	水	卒業論文 I (13)	情報検索室	卒業論文 I (14)	情報検索室						
17	木	臨地実習									
18	金	臨地実習									
	⑱	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
1/21	月	臨地実習									
22	火	臨地実習									
23	水			卒業論文 I (15)	情報検索室						
24	木	臨地実習									
25	金	臨地実習									
	⑲	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
1/28	月	臨地実習									
29	火	臨地実習									
30	水										
31	木	臨地実習									
2/1	金	臨地実習									
	⑳	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
2/4	月	臨地実習									
5	火	臨地実習									
6	水										
7	木	臨地実習									
8	金	臨地実習									

平成30年度時間割(看護学専攻:第3学年)

	21	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
2/11	月	建国記念の日										
12	火			学内進路説明会(未定)	1	在宅看護学実習報告会			2	就職活動セミナー(未定)	1	
13	水											
14	木					老年看護学実習振り返り学習			1			
15	金											

春季休業 2/15(金)~

時間割番号	012031																																																																			
科目名	疫学																																																																			
担当教員	横山 徹爾, 看護学専攻主任																																																																			
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1																																																															
英文名: Epidemiology																																																																				
【科目責任者】看護学専攻主任 田上 美千佳																																																																				
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)																																																																				
授業の目的、概要等 疫学は、人間集団を対象にして、疾病、異常、障害、さらに、健康の頻度(率)の分布を記述し、これらの状態を規定している因子を研究する学問である。一言でいうと、集団レベルで、原因不明の疾病の原因を追求する学問である。																																																																				
授業の到達目標 1.疫学の概要と、有病率・罹患率・死亡率等の疾病頻度の指標を説明できる。(総論1) 2.記述疫学の方法と長所・短所、用いる指標、証拠能力について説明できる。(総論1) 3.症例・対照研究、コホート研究、介入研究の方法と長所・短所、用いる指標、証拠能力について説明できる。(総論2,3) 4.観察研究における交絡の意味と、因果関係に関する Hill の判断基準を説明できる。(総論4) 5.循環器疾患の動向とリスク因子について説明できる。(各論1) 6.がんの動向とリスク因子について説明できる。(各論2) 7.環境が健康に与える影響を疫学的に考察できる。(各論3) 8.健康課題解決のための疫学研究を提案できる。(演習)																																																																				
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>6/13</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>総論1</td> <td>疫学の概要、疾病頻度の測定</td> <td>横山 徹爾</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>6/13</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>総論2</td> <td>記述疫学、横断研究、生態学的研究</td> <td>横山 徹爾</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>6/20</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>総論3</td> <td>症例・対照研究、コホート研究、介入研究</td> <td>横山 徹爾</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>6/20</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>総論4</td> <td>因果関係の推理、交絡変数の調整</td> <td>横山 徹爾</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>6/21</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>各論1</td> <td>循環器疾患の疫学</td> <td>横山 徹爾</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>6/21</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>各論2</td> <td>がんの疫学</td> <td>横山 徹爾</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>6/26</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>各論3</td> <td>環境問題と疫学</td> <td>横山 徹爾</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>6/26</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>演習</td> <td>健康問題の解決</td> <td>横山 徹爾</td> </tr> </tbody> </table>						回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	6/13	13:00-14:30	保健衛生学科講義室2	総論1	疫学の概要、疾病頻度の測定	横山 徹爾	2	6/13	14:40-16:10	保健衛生学科講義室2	総論2	記述疫学、横断研究、生態学的研究	横山 徹爾	3	6/20	13:00-14:30	保健衛生学科講義室2	総論3	症例・対照研究、コホート研究、介入研究	横山 徹爾	4	6/20	14:40-16:10	保健衛生学科講義室2	総論4	因果関係の推理、交絡変数の調整	横山 徹爾	5	6/21	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	各論1	循環器疾患の疫学	横山 徹爾	6	6/21	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	各論2	がんの疫学	横山 徹爾	7	6/26	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	各論3	環境問題と疫学	横山 徹爾	8	6/26	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	演習	健康問題の解決	横山 徹爾
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																														
1	6/13	13:00-14:30	保健衛生学科講義室2	総論1	疫学の概要、疾病頻度の測定	横山 徹爾																																																														
2	6/13	14:40-16:10	保健衛生学科講義室2	総論2	記述疫学、横断研究、生態学的研究	横山 徹爾																																																														
3	6/20	13:00-14:30	保健衛生学科講義室2	総論3	症例・対照研究、コホート研究、介入研究	横山 徹爾																																																														
4	6/20	14:40-16:10	保健衛生学科講義室2	総論4	因果関係の推理、交絡変数の調整	横山 徹爾																																																														
5	6/21	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	各論1	循環器疾患の疫学	横山 徹爾																																																														
6	6/21	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	各論2	がんの疫学	横山 徹爾																																																														
7	6/26	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	各論3	環境問題と疫学	横山 徹爾																																																														
8	6/26	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	演習	健康問題の解決	横山 徹爾																																																														
授業内容 総論では、疫学の原理と方法に関する基礎的知識を学習する。各論では、わが国における生活習慣病対策や疫学研究等を材料にして、疫学方法論の知識を深める。演習では、具体的な事例を題材にして、健康問題の発見、当該健康問題の原因追及、予防対策の樹立、予防対策の実施、予防対策の評価をシミュレーションし、疫学の応用あるいは公衆衛生活動のあり方を学習する。																																																																				
成績評価の方法 筆記試験、課題レポートにより評価する予定。																																																																				
準備学習などについての具体的な指示 循環器疾患、がん、感染症、その他一般的な疾患の定義、症状、診断、治療、予防の概要を知っておくことが大切である。統計学の入門レベル、例えば、平均値、標準偏差、平均値の差の検定、率の差の検定、相関係数の算出とその意義ぐらいを習得しておくことは必須である。																																																																				
教科書 疫学入門演習(第3版): 原理と方法/田中平三 著,: 南山堂, 1998																																																																				
参考書 はじめて学ぶやさしい疫学: 疫学への招待/日本疫学会 監修, 田中平三, 秋葉澄伯 総編集,: 南江堂, 2010 空間疫学への招待: 疾病地図と疾病集積性を中心として/丹後俊郎, 横山徹爾, 高橋邦彦 著,: 朝倉書店, 2007																																																																				

<p>他科目との関連</p> <p>衛生学・公衆衛生学の基礎的学問である。保健統計学は、疫学的研究の手段として利用される。疫学の考え方、疫学で使われる手法は卒業論文、学位論文などの研究にも密接に結びついている。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>教科書は必携</p>
<p>連絡先</p> <p>田上 美千佳:tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>田上 美千佳話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。</p> <p>3号館 18 階精神保健看護学教授室</p>

時間割番号	012032					
科目名	英文講読Ⅱ					
担当教員	木下 裕太, 看護学専攻主任					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名: Reading English II						
【科目責任者】看護学専攻主任 田上美千佳						
授業の目的、概要等						
医療に関する文章を英語で読み、医学英語の知識を深めると共に英文法や単語を確認する。						
授業の到達目標						
2～4回目: 基本的な英文法の確認						
7～9回目: 構文把握を基本とした英文読解						
10～12回目: ポキャプラリー強化						
13～15回目: 要約及びライティング						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/4	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	ガイダンス	木下 裕太
2	4/11	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 1	木下 裕太
3	4/18	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 2	木下 裕太
4	4/25	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 3	木下 裕太
5	5/7	14:40-16:10	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	TOEFL/ITP	木下 裕太
6	5/7	16:20-17:50	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	TOEFL/ITP	木下 裕太
7	5/9	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 4	木下 裕太
8	5/16	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 5	木下 裕太
9	5/23	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 6	木下 裕太
10	5/30	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 7	木下 裕太
11	6/6	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 8	木下 裕太
12	6/13	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 9	木下 裕太
13	6/20	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 10	木下 裕太
14	6/27	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 11	木下 裕太
15	7/4	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	Caregiver Unit 12	木下 裕太
16	7/11	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	総復習	木下 裕太
17	7/11	14:40-16:10	保健衛生学科講義室2	英文講読Ⅱ	期末試験	木下 裕太
授業方法						
講義及びグループワーク						
授業内容						
テキスト Caregiver New Edition を使用し、医療に関する英文の精読や内容についてのディスカッションを行う。また適宜小テストを行う。						
成績評価の方法						
出席日数は、全授業回数の 3 分の 2 が必要。ただし、遅刻は欠席と同じ扱いとする。その上で、期末試験と小テストの成績、TOEFL/ITP の結果、授業への参加度を総合して評価する。						
準備学習などについての具体的な指示						
テキストの予習は必須。前もって該当箇所に通し、知らない単語があれば辞書で調べ(授業中に調べることはしないこと)、できる限り文章の内容を把握した状態で授業に臨むこと。						
教科書						
Caregiver New Edition(世界に見る医療と看護) / 近藤進, ジェラルド・R. ゴードン, 吉岡みのり 編著.: 朝日出版社, 2015						
他科目との関連						
英語に触れる他のすべての科目。						

履修上の注意事項

テキストの予習は必須。前もって該当箇所に通し、知らない単語があれば辞書で調べ、できる限り文章の内容を把握した状態で授業に臨むこと。TOEFL/ITP の受験は必須である。また、TOEFL のスコアは海外研修派遣等の応募の際に必要であり、選抜にはスコアの基準があることを理解して受験の準備をすること。

連絡先

田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F

オフィスアワー

田上 美千佳 話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。

3号館 18 階精神保健看護学教授室

時間割番号	012033					
科目名	卒業論文 I					
担当教員	近藤 暁子					
開講時期	後期	対象年次	3	単位数	1	
英文名: Thesis I						
【科目責任者】近藤暁子						
主な講義場所 講義室2、情報検索室						
授業の目的、概要等 研究の基礎知識、文献の読み方・まとめ方、研究計画書の書き方の基本について学ぶ。						
授業の到達目標 1. 看護・保健専門職における研究の意義を理解する(1-5,10-11回)。 2. 原著論文のクリティークが行える(6-8回)。 3. 研究計画書の書き方を理解する(9回)。 4. 研究を行いたい分野を決め、関連する文献のまとめができる(12-15回)。 。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/3	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 2	看護研究の基礎知識	看護研究とは何か 看護研究の種類、方法の特徴	近藤 暁子
2	10/10	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 2	看護研究の基礎知識	研究の倫理	近藤 暁子, 小笹 由香
3	10/17	10:30-12:00	情報検索室	看護研究の基礎知識	文献検索の意義と方法 PubMed CINAHAL での検索方法	近藤 暁子, 石井 保志
4	10/31	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 2	看護研究の基礎知識	質的研究	近藤 暁子
5	11/14	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 2	看護研究の基礎知識	量的研究	近藤 暁子
6	12/5	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 2	文献の読み方	クリティークの方法	近藤 暁子
7	12/12	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	卒論発表会聴講	卒論発表会聴講	近藤 暁子
8	12/12	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 2	卒論発表会聴講	卒論発表会聴講	近藤 暁子
9	12/12	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 2	卒論発表会聴講	卒論発表会聴講	近藤 暁子
10	12/12	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 2	卒論発表会聴講	卒論発表会聴講	近藤 暁子
11	12/12	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 2	卒論発表会聴講	卒論発表会聴講	近藤 暁子
12	12/19	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	文献の読み方	英語原著論文講読	近藤 暁子
13	12/19	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 2	文献の読み方	英語原著論文クリティーク	近藤 暁子
14	1/9	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 2	研究計画書	研究計画書の書き方	近藤 暁子
15	1/16	08:50-10:20	情報検索室	文献検索	図書館での演習	近藤 暁子
16	1/16	10:30-12:00	情報検索室	文献研究	文献研究の例	近藤 暁子
17	1/23	10:30-12:00	情報検索室	文献検索	図書館での演習	近藤 暁子
授業方法 講義、原著論文講読(日本語・英語)、文献検索演習、4年生の卒論発表会への参加も含む。						
授業内容 看護研究の基本、文献の読み方、研究計画書の書き方、文献検索						
成績評価の方法 参加度・学習態度 30% 文献クリティーク 30% 最終課題 読んだ研究論文のまとめ 40%						
準備学習などについての具体的な指示 実習中の講義であるが、時間管理を行い、事前学習・事後学習を行うこと。						

<p>教科書</p> <p>黒田裕子の看護研究 Step by Step／黒田裕子 著.:医学書院, 2012</p>
<p>参考書</p> <p>看護研究サポートブック：ワークシートで研究計画書がラクラク完成！足立はるゑ 著.:メディカ出版, 2017</p> <p>よくわかる質的研究の進め方・まとめ方：看護研究のエキスパートをめざして／グレッグ美鈴, 麻原きよみ, 横山美江 編著.:医歯薬出版, 2007</p> <p>よくわかる看護研究の進め方・まとめ方：量的研究のエキスパートをめざして／横山美江 編.:医歯薬出版, 2011</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>情報検索室で講義の時は 4F 廊下から直接入ってください(図書館閲覧室側からは入れません)。</p>
<p>連絡先</p> <p>近藤 暁子.akondo.ind@tmd.ac.jp 3号館 18F</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>近藤 暁子オフィスアワーは特に定めませんが、事前連絡してから訪問すること。</p>

時間割番号	012081																																																																																		
科目名	Learning Medical English																																																																																		
担当教員	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																																																		
開講時期	後期	対象年次	2~4	単位数	1																																																																														
<p>英文名: Learning Medical English</p> <p>【科目責任者】沢辺 元司</p>																																																																																			
<p>主な講義場所</p> <p>MDタワー22F 共用セミナー室4</p>																																																																																			
<p>授業の目的、概要等</p> <p>現在、多くの人々が海外旅行し、多くの物資が世界中に運ばれ、多量の情報がインターネットで流れ、国際化が進んでいる。明日を担う本学の看護学生、臨床検査学生は世界を舞台にして、活躍することが期待されている。そのためには、単なる英語の会話能力や一般的なプレゼン能力やディスカッション能力だけでなく、医学英語を熟知する必要がある。本科目では全身の主な疾患に関する医学英語を平易な専門書を用いて勉強する。本科目では全身の主な疾患に関する医学英語を平易な専門書を用いて勉強する。募集の上限は看護、検査合わせて8名である。応募者が多い場合には書類、面接などにより選抜する。</p> <p>In modern days, numerous people travel abroad and countless goods are transported from all over the world. We are able to acquire abundant information from the internet, and the world is globalizing. The students of Nursing and Clinical Laboratory in TMDU are expected to work on a worldwide scale. Therefore, they should be familiar with Medical English in addition to conversation, presentation and discussion skills. In this class, students will learn the medical expressions of the disease using the textbook written in plain English. The number of students that can be enrolled in this class is eight. When there are many applicants, they will be selected by receiving interviews and handing in paper works.</p>																																																																																			
<p>授業の到達目標</p> <p>本科目の到達目標は解剖、病理、生理、症候学や様々な分野の医学英語を学び活用できることにある。学生は教科書にある基本的な英単語や語句を理解し記憶する事が求められる。</p> <p>In this class, students can study Medical English that can be used in anatomy, pathology, physiology, symptomatology, and other related areas. The students should understand and memorize basic medical words and phrases seen in the textbook.</p>																																																																																			
<p>授業計画</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>9/26</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第2章 心血管疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/9</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第3章 呼吸器疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>10/24</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第4章 神経疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>10/31</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第5章 胃腸疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>11/14</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第6・7章 筋肉骨格疾患、血液疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>11/21</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第8・9章 免疫疾患、内分泌疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>11/28</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第10・11章 腎疾患、皮膚疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>12/7</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第12章 生殖器疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>12/19</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>最終試験</td> <td></td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>1/9</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>予備日</td> <td></td> <td>沢辺 元司</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	9/26	16:20-17:50	共用セミナー室4	第2章 心血管疾患	小試験+通読	沢辺 元司	2	10/9	08:50-10:20	共用セミナー室4	第3章 呼吸器疾患	小試験+通読	沢辺 元司	3	10/24	16:20-17:50	共用セミナー室4	第4章 神経疾患	小試験+通読	沢辺 元司	4	10/31	16:20-17:50	共用セミナー室4	第5章 胃腸疾患	小試験+通読	沢辺 元司	5	11/14	08:50-10:20	共用セミナー室4	第6・7章 筋肉骨格疾患、血液疾患	小試験+通読	沢辺 元司	6	11/21	16:20-17:50	共用セミナー室4	第8・9章 免疫疾患、内分泌疾患	小試験+通読	沢辺 元司	7	11/28	16:20-17:50	共用セミナー室4	第10・11章 腎疾患、皮膚疾患	小試験+通読	沢辺 元司	8	12/7	08:50-10:20	共用セミナー室4	第12章 生殖器疾患	小試験+通読	沢辺 元司	9	12/19	16:20-17:50	共用セミナー室4	最終試験		沢辺 元司	10	1/9	16:20-17:50	共用セミナー室4	予備日		沢辺 元司
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																																													
1	9/26	16:20-17:50	共用セミナー室4	第2章 心血管疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
2	10/9	08:50-10:20	共用セミナー室4	第3章 呼吸器疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
3	10/24	16:20-17:50	共用セミナー室4	第4章 神経疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
4	10/31	16:20-17:50	共用セミナー室4	第5章 胃腸疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
5	11/14	08:50-10:20	共用セミナー室4	第6・7章 筋肉骨格疾患、血液疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
6	11/21	16:20-17:50	共用セミナー室4	第8・9章 免疫疾患、内分泌疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
7	11/28	16:20-17:50	共用セミナー室4	第10・11章 腎疾患、皮膚疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
8	12/7	08:50-10:20	共用セミナー室4	第12章 生殖器疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
9	12/19	16:20-17:50	共用セミナー室4	最終試験		沢辺 元司																																																																													
10	1/9	16:20-17:50	共用セミナー室4	予備日		沢辺 元司																																																																													
<p>授業方法</p> <p>講義形式 Lecture style</p>																																																																																			
<p>成績評価の方法</p> <p>講義参加状況、小試験の成績、課題の準備状況、最終試験の成績を総合的に判断する</p> <p>Grades are judged by the participation in the class, scores of small tests and final test, and homework.</p>																																																																																			
<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>毎回、授業前に、教科書の章を和文翻訳し予習すること。また授業の最初に前回学習分の理解度を知るための小試験を行うので、復習をしておくこと。</p> <p>Every time before the class starts, students have to translate the specified part of the text book. Small tests will be given in the beginning to see the level of understanding of the prior class.</p>																																																																																			

教科書

Pathophysiology Made Incredibly Visual (Incredibly Easy! Series®) / Capriotti T.: Lippincott Williams & Wilkins, 2016

上記教科書の Kindle 版は内容が少し異なるので、印刷版を購入してください。

Please purchase the paperback version, not the Kindle version, of the above mentioned textbook, because both versions are different in some points.

参考書

特に指定しない。

None.

他科目との関連

解剖学、病理学、生理学および他の英語関連の科目と関連する。 Anatomy, pathology, physiology, and other English related studies.

履修上の注意事項

3回以上欠席の場合は不可とするので出席に注意すること。本科目で用いる教科書(約5,000円)はビジュアルで平易な英語を用いて書かれている。楽しみながら学習しましょう。 A student being absent from the class 3 or more times will be judged as failure. The textbook (approximately 5,000 yen) used in this class is full of pictures and written in plain English. Enjoy reading it.

参照ホームページ

教科書のリンクです

Link to the description of the text book.

<https://shop.lww.com/Pathophysiology-Made-Incredibly-Visual/p/9781496321671>

時間割番号	012087					
科目名	実践看護英語Ⅱ					
担当教員	近藤 暁子, JANELLE RENEE MOROSS					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
<p>英文名: Practicum of English for Nursing II</p> <p>科目責任者】近藤暁子</p>						
<p>主な講義場所</p> <p>Lecture room 2 (8F)</p>						
<p>授業の目的、概要等</p> <p>Students will learn English related to medical care and patient communication. In addition, they will practice nurse-patient role-play for future use and in preparation for lesson 10's oral exam.</p> <p>Students will be classified into 3 English levels according to their TOEFL scores and grouped with students of their same level. Native-level English instructors will introduce concepts class-wide and then join students in small-group discussions.</p>						
<p>授業の到達目標</p> <p>Students will be able to explain places in a hospital, collect information from patients about their condition and explain medical care in English.</p>						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/11	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Orientation Discussion Role play	Topic ① Hospital Departments, Doctors, and Directions	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
2	4/18	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Discussion Role play	Topic ② Vision / Ophthalmology (Eye exam)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
3	4/25	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Discussion Role play	Topic ③ Circulatory System / Cardiovascular Medicine (Electrocardiogram/ EKG)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
4	5/9	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Discussion Role play	Topic ④ Respiratory System / Pulmonary Medicine (Pulmonary function test/ spirometry)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
5	5/16	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑤ Digestive System / Gastroenterology (Barium swallow/ Upper GI)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
6	5/23	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑥ Endocrine System / Endocrinology and Metabolism (Fasting Blood Glucose Test)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
7	5/30	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑦ Urinary System / Urology (Urinalysis)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
8	6/6	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑧ Nervous System / Neurology (Electroencephalogram/ EEG)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
9	6/13	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑨ Musculoskeletal System / Orthopaedics (X-ray of forearm)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
10	6/20	08:50-10:20	保健衛生学科講義室 2	Discussion Oral examination	Oral examination will cover topics and role plays from lessons 1-9.	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
<p>授業方法</p> <p>Review from last week, check of pre-study, discussion</p>						

<p>授業内容</p> <p>Reading and discussion materials will be uploaded by the previous week in WebClass. Read the article, answer questions and come to the class with printed materials. We will also practice nurse/patient role-play in lessons 1-9.</p>
<p>成績評価の方法</p> <p>Vocab. review test: 20%</p> <p>Class participation: 40%</p> <p>Final exam: oral 40%</p>
<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>Read the article, consider the answers for the questions before coming to the class and bring the lecture materials and answers. You must read the materials and come prepared for role-play.</p>
<p>教科書</p> <p>No specific textbook</p> <p>All study materials will be available in WebClass by the previous week.</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>Come to the class after reading the materials and be prepared for discussion.</p>
<p>連絡先</p> <p>近藤 暁子:akondo.ind@tmd.ac.jp 3号館 18F</p> <p>JANELLE RENEE MOROSS:jmoross.isc@tmd.ac.jp</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>近藤 暁子オフィスアワーは特に定めませんが、事前連絡してから訪問すること。</p> <p>JANELLE RENEE MOROSS:毎週月曜日 PM 4:00-5:30 1号館-4階 教授室</p>

時間割番号	012083																									
科目名	国際保健福祉 C																									
担当教員	看護学専攻主任																									
開講時期	通年	対象年次	3	単位数	1																					
英文名: Global Health and welfare C 【科目責任者】看護学専攻主任 田上 美千佳																										
主な講義場所 海外短期研修プログラム 研修機関先 <ul style="list-style-type: none"> ・ セイナヨキ応用科学大(フィンランド共和国) ・ ラオス保健科学大学(ラオス人民民主共和国) ・ ワシントン州(米国) 等 																										
授業の目的、概要等 諸外国の医療施設、教育施設の見学・講義・実習等を通して、異文化社会での健康問題や、異なる保健医療システムを知ると共に 日本との相違を認識・体感し、グローバルな視点で看護の対象となる人々、提供する看護の実際と課題を捉え、看護職としての専門性および国際感覚を養う。																										
授業の到達目標 研修国の保健医療福祉事情および看護職の役割、活動状況について理解し、研修報告書を作成するとともに、海外研修報告会において適切に説明することができる。																										
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/10</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学科講義室 1</td> <td>国際保健福祉</td> <td>合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)</td> <td>田上 美千佳</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/17</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学科講義室 1</td> <td>国際保健福祉</td> <td>海外研修報告会</td> <td>田上 美千佳</td> </tr> </tbody> </table>						回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/10	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 1	国際保健福祉	合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)	田上 美千佳	2	10/17	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 1	国際保健福祉	海外研修報告会	田上 美千佳
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																				
1	4/10	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 1	国際保健福祉	合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)	田上 美千佳																				
2	10/17	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 1	国際保健福祉	海外研修報告会	田上 美千佳																				
授業方法 事前研修の参加、海外研修、海外研修報告会																										
授業内容 諸外国の教育機関、医療施設、保健福祉施設、老健施設における見学・講義・実習・保健活動・ボランティア活動への参加や、グループワーク・プレゼンテーション・ディスカッション等																										
成績評価の方法 <ul style="list-style-type: none"> ・ 研修前の準備、事前学修への参加・活動状況 ・ 研修期間中の見学・講義・実習・他活動等への参加状況 ・ 研修報告会における発表状況 ・ 研修報告書 																										
成績評価の基準 事前学習、英語によるコミュニケーション、英語によるプレゼンテーション、異文化理解、研修国の保健医療制度・サービスの理解、保健医療福祉に関する実践的知識の習得、保健医療福祉に関する研究知識の習得、事後報告について、5段階評価とする。																										
準備学習などについての具体的な指示 <ul style="list-style-type: none"> ・ 渡航国や自国の政情や社会情勢、文化、保健医療福祉事情、教育制度等の情報を事前に十分得て、事前に研修計画をすること ・ グローバル人材育成プログラムにおける海外派遣前教育プログラム(Academic English Summer Course)に必ず参加し、TOEFLを受験すること ・ 学内における英語運用力向上のための講義やイベント等に積極的に参加し、研修で困らないように、語学力の向上に努めること ・ 派遣前オリエンテーションへ参加し、危機管理など情報収集すること 																										

試験の受験資格 試験は行わない
構成ユニット 主に、海外短期研修プログラムへの参加となる。 参加プログラムごとに数回実施される事前研修に必ず参加する。 海外研修への参加と積極的な活動、10月17日(水)5限目実施予定の海外研修報告会に参加し、発表を行う。
他科目との関連 国際保健福祉 A, 国際保健福祉 B, 国際保健福祉 D, 国際保健看護学
履修上の注意事項 <ul style="list-style-type: none"> ・ 4月11日(月)16時20分～合同オリエンテーション(3号館18階 保健衛生学講義室1)に参加すること ・ 海外短期研修プログラムへの参加には、成績・語学力、及び面接評価による選考があることを理解し、十分準備をしておくこと ・ Global Communication Workshop (GCW)へ参加していることが必須である ・ ワシントン(米国)研修参加者は、実践看護英語(Ⅰ)/(Ⅱ)/(Ⅲ)のいずれかを研修前後に受講することが必須である ・ 渡航前準備として、危機管理の観点から、所定の手続きを速やかに行うこと ・ 集団行動を伴う海外研修のため、担当教員により定められたスケジュールに則って行動すること
備考 本科目履修後のお願い <ul style="list-style-type: none"> ・ 研修参加後は、大学説明会等への参加や、下級生・後輩学生への情報提供等、積極的に大学の教育に協力すること 保健衛生学科 海外研修ガイダンスでの発表、オープンキャンパス 他 ・ 本学の海外協定校等からの交換留学生のサポート、また海外からの研究者・教育者・実践者等との国際交流を推進するボランティアとして積極的に活動すること
連絡先 田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館18F
オフィスアワー 田上 美千佳 話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。 3号館18階精神保健看護学教授室

時間割番号	012034					
科目名	成人看護学Ⅲ					
担当教員	田中 真琴, 川本 祐子					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名: Adult Health NursingⅢ 【科目責任者】田中 真琴						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)						
授業の目的、概要等 成人看護学を取り巻く最近注目されている話題についての概要を講義やグループ討論等を通して学ぶ。これにより国内外での社会の動きに目を向ける意識をより高めることと、社会的ニーズの変化に対応すべく看護の役割を果たしている第一線の看護の専門家の努力や開拓の困難さを学ぶ。						
授業の到達目標 ・各話題について、注目される社会的背景や概要を理解する。 ・各話題についての開拓者としての努力や困難さを理解し、質疑ができる。 1 回目: エイズ治療の現状を踏まえ、コーディネーターや看護の役割を理解する。 2 回目: CNS の活動の実際を理解する。 3 回目: 看護過程の発表・討論の準備ができる。 4 回目: NP、看護管理者の活動の実際を理解する。 5 回目: 高度先進・先端医療における看護の役割を理解する。 6 回目: チーム医療における看護の役割を理解する。 7 回目: 臨床研究を支えるリサーチナースの役割(国内外の動向)を理解する。 8 回目: 遺伝診断・治療における看護の役割を理解する。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/25	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	HIV/AIDS コー ディネーターナース の役割	めざましく発展するエイズ治療の 現状をふまえた HIV/AIDS 患者の 看護ケア	杉野 祐子
2	5/10	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 2	CNS の活動	CNS(Clinical Nurse Specialist)の役 割と活動内容	荒井 知子
3	5/24	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 2	看護過程	発表準備	田中 真琴, 川本 祐子
4	6/6	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	NP および看護管 理者としての活動	アメリカでの Advanced nurse およ び本邦での看護管理者としての 取り組み	鈴木 美穂
5	6/7	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 2	先端医療と看護 の役割	高度医療・先端医療に果たす看護 の役割	山中 源治
6	6/12	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 2	チーム医療	クリティカルケア看護におけるチ ーム医療	古厩 智美
7	6/14	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	リサーチナース の役割	臨床研究を支えるリサーチナース の役割(国内外の動向)	藤原 紀子
8	6/27	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	遺伝と看護	遺伝子診断、遺伝子治療、遺伝病 患者に関する看護の役割・倫理的 配慮	武田 祐子
授業内容 各講義は、5～10分間の質疑応答時間を設けることがあるので、積極的な質疑を行うこと。 授業日程、内容は変更することがある。						

成績評価の方法 授業への出席・参加状況およびレポートにより評価する。レポートについては、授業内で提示する。
準備学習などについての具体的な指示 事前に各話題についての知識をまとめておく。 事前課題がある場合は提出すること。
教科書 各担当者の指定による。
他科目との関連 成人看護学Ⅰ、Ⅱを習得しておくこと。
履修上の注意事項 医療関係の時事的話題をとりあげた新聞やテレビ番組からも情報を得ることも心がけること。
連絡先 田中 真琴 tanaka.cc@tmd.ac.jp 3号館 19F 川本 祐子 kawamoto.cc@tmd.ac.jp 3号館 19F

時間割番号	012035					
科目名	成人看護学演習					
担当教員	田中 真琴, 川本 祐子					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名: Seminar of Adult Health Nursing						
【科目責任者】田中 真琴						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)、看護学実習室(3号館17階)						
授業の目的、概要等 成人看護学の一部として3年次に、既習の病態および成人看護学の講義内容と関連づけて、成人期にあり、急性、慢性に経過する健康障害を有する人々に適用される看護の問題解決の思考過程および手技的技術を、患者体験を含めて段階的に修得する。						
授業の到達目標 2年での学習を基礎に、上記内容を習得し、臨地実習が円滑に展開できるようにする。 1~2 回目: 成人患者の看護過程の方法を理解し、事例についてグループ討論ができる。 3~5 回目: 体液管理の基礎と合併症予防の方法を理解し、実践できる。1 例目の看護過程のグループ討論ができる。 6~8 回目: 手術患者・重症患者の観察と報告方法を理解し、基礎的な技術を実践できる。1 例目の事例に関してグループ討論ができる。 9~10 回目: 1 例目の看護過程のまとめを発表し討論できる。2 例目の事例に関してグループ討論ができる。 11~13 回目: 創傷ケアと基本的な術後援助について理解し、基礎的な技術を実践できるようになる。2 例目の看護過程をグループで討論できる。 14~16 回目: 回復促進・悪化予防のケアについて理解し、基礎的な技術を実践できる。2 例目の看護過程をグループで討論し、まとめることができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1-2	4/13	14:40-17:50	保健衛生 学科講義 室2	看護過程概論	オリエンテーション、成人患者の 看護過程の具体的方法論、成人期 にある事例について、グループワ ークを通しての看護アセスメント・ 看護計画立案	田中 真琴, 川本 祐子
3-5	4/24	13:00-17:50	看護学実 習室1, 看護学実 習室2	技術演習・看護過程演習	体液管理の基礎	田中 真琴, 川本 祐子, 青木 春恵
6-8	5/15	13:00-17:50	看護学実 習室1, 看護学実 習室2	技術演習・看護過程演習	手術患者・重症患者の観察と合併 症予防	田中 真琴, 川本 祐子, 青木 春恵
9-10	5/29	13:00-16:10	保健衛生 学科講義 室2	看護過程演習	看護過程演習発表	田中 真琴, 川本 祐子
11-13	6/19	13:00-17:50	看護学実 習室1, 看護学実 習室2	技術演習・看護過程演習	創傷ケア・術後離床に対するケア	田中 真琴, 川本 祐子, 山花 令子, 俣田 悦子, 射場 朝子
14-16	6/26	13:00-17:50	看護学実 習室1, 看護学実 習室2	技術演習・看護過程演習	吸引、経腸栄養に対するケア	田中 真琴, 川本 祐子, 青木 春恵, 山花 令子

<p>授業内容 授業日程、内容は変更することがある。</p>
<p>成績評価の方法 授業への出席・参加状況および学期末筆記試験(N3前期)、演習に臨む身だしなみや態度、レポートや看護過程などの記録物により評価する。 なお、筆記試験の一部に英語の問題を出題する。</p>
<p>準備学習などについての具体的な指示 事前学習の資料を配布するので学習して演習を受けること。</p>
<p>参考書 高齢者と成人の周手術期看護：術中／術後の生体反応と急性期看護(第2版)／竹内登美子 編著：医歯薬出版, 2012 周術期の臨床判断を磨く：手術侵襲と生体反応から導く看護／鎌倉やよい, 深田順子 著：医学書院, 2008 看護のための臨床病態学(改訂3版)／浅野嘉延, 吉山直樹 編集：南山堂, 2017 周手術期看護論(第3版)／雄西智恵美, 秋元典子 編集：ヌーヴェルヒロカワ, 2014 臨床外科看護総論(第11版)／矢永勝彦, 高橋則子 編：医学書院, 2017 系統看護学講座 専門分野Ⅱ 成人看護学総論(第15版)／小松浩子他：医学書院, 2018 テーマによる参考図書を紹介</p>
<p>他科目との関連 基礎看護学に引き続き、他の発達段階にある人々に対する看護技術および問題解決過程の基本となり、臨地実習(成人看護学実習)を円滑に行う上で必須の科目であるので、積極的に正確に学ぶ態度が必要である。</p>
<p>履修上の注意事項 技術演習に関しては、学内での演習であるが、臨地実習と同じ心構えで臨み、服装、態度には充分注意すること。事前学習ならびに復習を心がけること。</p>
<p>連絡先 田中 真琴tanaka.cc@tmd.ac.jp 3号館 19F 川本 祐子kawamoto.cc@tmd.ac.jp 3号館 19F</p>

時間割番号	012036		
科目名	成人看護学実習		
担当教員	田中 真琴, 川本 祐子		
開講時期	後期	対象年次	3
		単位数	3
英文名: Clinical Practice of Adult Health Nursing I			
【科目責任者】田中 真琴			
授業の目的、概要等			
さまざまな健康段階にある成人・老年期の入院患者を1名以上受け持ち、その疾病・治療経過を踏まえながら患者の全人的理解に努め、既習の知識・技術の統合あるいは新たな学習により、必要な看護を指導者とともに実践し、評価することを学ぶ。			
授業の到達目標			
1) 患者の健康・機能障害を理解し、援助する。			
(1) 健康・機能障害の原因・誘因を理解する。			
(2) 患者の自覚症状・他覚症状を把握する。			
(3) 健康状態を系統的に観察する。			
(4) 患者の望む療養生活や治療法の選択を理解し、適切な援助をする。			
(5) 行われる検査・治療・処置の目的と内容を理解する。			
(6) 患者が検査・治療・処置を適切に受けられるように援助する。			
2) 生命が脅かされている場合には、生命維持・回復のための看護活動ができる。			
3) 異常の予防・早期発見・機能回復のための援助をする。			
(1) 予測される悪化因子を指摘する。			
(2) 悪化の徴候を早期に発見し、予防的な看護活動を行う。			
(3) 機能回復のための適切な看護活動を行う。			
4) 健康・機能障害に伴う日常生活上の制限に対し、援助を行う。			
(1) 患者・家族が機能障害をどのように受けとめているかを把握する。			
(2) 日常生活上の制限を身体的・心理的・社会的側面に沿って理解する。			
(3) 日常生活上の制限をできるだけ軽減するように援助する。			
(4) 患者の症状、苦痛を和らげるような援助を行う。			
(5) 患者の心理的・社会的問題を把握する。			
(6) 患者の心理的・社会的問題の解決への援助をする。			
(7) 自己管理を阻害する因子を指摘する。			
(8) 自己管理ができるように援助する。			
(9) 患者に必要な社会的資源を列挙する。			
(10) 日常生活の制約上の家族の心理的・社会的問題を把握する。			
(11) 家族の心理的・社会的問題の解決への援助をする。			
5) リハビリテーション期における援助を行う。			
(1) リハビリテーション訓練が円滑に受けられるように援助する。			
(2) 病棟内の日常生活でリハビリテーション訓練内容や成果を活用した援助をする。			
6) 在宅療養・社会復帰に向けての援助を行う。			
(1) 患者に適した退院後の日常生活目標を設定する。			
(2) 退院後の生活目標に向けて、適切な援助を行う。			
7) 医療チームにおける看護師の役割を理解する。			
(1) 医師、その他の関係職種との役割を理解する。			
(2) チームにおける看護師の役割を理解する。			

8) 以上に関して患者個別の問題を看護過程を用いて実践する。

- (1) 情報収集する。
- (2) 収集した情報を分析、統合し、看護診断する。
- (3) 具体的な目標を設定する。
- (4) 目標達成のための看護活動を計画する。
- (5) 計画した看護活動を実践する。
- (6) 展開した看護過程を評価する。

9) 看護専門職としてふさわしい態度を身につける。

- (1) 看護技術の一般的手順と原則をふまえ、患者の個性を加味し、実施においては十分な復習と準備を行う。
- (2) 患者の援助においては常に安全と安楽を考慮する。
- (3) 患者の持てる力を生かした援助方法を考える。
- (4) 情報収集を看護援助に生かすとともに、看護援助をしながら情報収集をする。
- (5) 援助を提供する側・される側の視点から、のぞましい手順や方法を考え、実践する。
- (6) グループメンバー間で互いに協調しながら実習に臨む。
- (7) 看護とは何かを考え、学究的態度(文献活用・事例検討)で実習する。
- (8) 丁寧で親切な接遇を心がける。
- (9) 連絡・報告には責任をもつ。
- (10) 受け持ち看護師や指導者に相談し、助言やコメントを積極的に得ようと努める。
- (11) 看護援助の実践に先立ち、患者の了解ならびに受け持ち看護師との連絡・調整を行う。

授業計画

回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/1	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
2	10/2	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
3	10/4	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
4	10/5	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
5	10/9	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
6	10/11	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
7	10/12	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
8	10/15	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
9	10/16	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
10	10/18	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
11	10/19	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
12	10/29	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
13	10/30	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲緩和ケア看護学分野)	成人看護学実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希

38	1/21	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲 緩和ケア看護学分野)	成人看護学 実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
39	1/22	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲 緩和ケア看護学分野)	成人看護学 実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
40	1/24	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲 緩和ケア看護学分野)	成人看護学 実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
41	1/25	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲 緩和ケア看護学分野)	成人看護学 実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
42	1/28	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲 緩和ケア看護学分野)	成人看護学 実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
43	1/29	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲 緩和ケア看護学分野)	成人看護学 実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
44	1/31	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲 緩和ケア看護学分野)	成人看護学 実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希
45	2/1	08:00-17:00	その他(保・先端侵襲 緩和ケア看護学分野)	成人看護学 実習	詳細については実習要項参照	川本 祐子, 田中 真琴, 川上 明希

授業内容

(詳細については実習要項参照)

成績評価の方法

実習への出席状況、実習に臨む態度、身だしなみおよび記録物により評価する。

準備学習などについての具体的な指示

看護実践に必要な基礎技術を復習すること(実習室での練習日を設ける)。

看護過程や実習病棟の疾患と看護については特に復習してのぞむこと。

備考

ツイッター等への投稿に対する注意事項について

実習で知り得た患者や住民の情報を、無断で外部に持ち出したり、不用意に公の場で話したり、ソーシャルメディア(ツイッター、ブログ、ソーシャルネットワーキングサービス、動画共有サイトなど)に発信してはならない。諸君の軽率な行動が、個人情報の漏洩や、個人の尊厳・感情を傷つけることにつながり、受け入れ先をはじめ多くの人に迷惑をかけることになる。いったん拡散した情報は取り消すことができないので、情報の取り扱いに注意すること。

連絡先

田中 真琴:tanaka.cc@tmd.ac.jp 3号館 19F

川本 祐子:kawamoto.cc@tmd.ac.jp 3号館 19F

時間割番号	012037					
科目名	地域精神看護学					
担当教員	田上 美千佳					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名:Community Psychiatric Nursing 【科目責任者】田上美千佳						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)						
授業の目的、概要等 地域に暮らす人々の精神的健康を守るための保健医療福祉システムとそこでの看護的援助について学ぶ。						
授業の到達目標 精神保健福祉をめぐる社会状況と制度やシステムについての理解を踏まえて、看護職が地域の社会資源を活用しながら、精神障がい者の地域生活の質の向上と社会参加の支援に向けて担うべき役割について学ぶ。						
1 回目:精神障がい者が地域で暮らすということについて理解を深め、身近なものとしてイメージすることができる。 2 回目(特別講義):認知行動療法に役立つコミュニケーションの基礎について理解し、演習を通して普段の生活の中でも活用できるようになる。 3 回目:精神障がい者への地域支援の実際と看護師の役割について理解を深めることができる。 4 回目(特別講義):アディクションとしての自傷について理解を深め、考えることができる。 5 回目:精神科デイケアについて理解を深め、本学附属病院デイケアでの実際の援助内容について学ぶことができる。 6 回目:保健所・市区町村における精神保健看護の実際について知ることができ、地域で暮らす精神障がい者に対する保健師の支援について考えることができる。 7 回目:地域での子どもをめぐる精神保健問題(虐待、愛着障害、ひきこもり等)と支援について理解し、考えることができる。 8 回目:精神科アウトリーチの実際について理解を深めることができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/13	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	地域精神保健看護 精神障がい者が地域で暮らすということ	地域精神保健看護とは、国際障害分類、精神障がい者のADLとQOL、精神障害と生活障害、自立支援をめぐる課題	田上 美千佳
2	4/20	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室1	認知行動療法の基礎	認知行動療法に役立つコミュニケーションの基礎	菊池 安希子
3	4/27	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	精神科アウトリーチの実際	リカバリーの考え方、精神科訪問看護の目的・目標、支援の実際と看護師の役割	田上 美千佳
4	4/27	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	アディクションの理解と支援	アディクションの概念、アルコール依存症とその他の依存症(アディクションとしての自傷)	松本 俊彦
5	5/11	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	精神科デイケアの機能	精神科デイケアの歴史と理念、精神科デイケアの現状と機能、病院デイケアと保健所デイケア、リワーク支援	松岡 裕美
6	5/18	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	精神保健福祉をめぐる社会状況と看護職による精神障がい者への地域支援	保健所・市区町村における精神保健看護、訪問看護・訪問指導の方法と現状、地域精神保健のシステムと地域資源	陣立 良太
7	5/25	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	子どもをめぐる地域精神保健医療	地域での子どもをめぐる精神保健問題と支援(虐待、愛着障害、ひきこもり等)	田中 哲
8	6/1	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	精神障がい者への地域支援	精神障がい者への地域での相談支援事業、東京都の取り組み、支援の実際	齋藤 直美

授業方法 講義
授業内容 別表参照
成績評価の方法 講義への出席および参加態度、リフレクティブレポート、学期末の筆記試験によって評価を行う。
成績評価の基準 講義への出席および参加態度 10% リフレクティブレポート 20% 学期末の筆記試験 70%
準備学習などについての具体的な指示 普段の生活において、メンタルヘルスや障害をもった人の生活について現状や課題を考えておくこと。 地域社会における精神障がい者の生活状況と、その看護的支援について広い視野から把握することを通じて、臨床実習等の機会に医療機関で出会った患者についても、精神症状の医学的管理に偏らず社会的背景の理解に根ざす生活支援を担える力を養って欲しい。
教科書 武井麻子他著「系統看護学講座 専門分野Ⅱ 精神看護学[1][2]」医学書院、2017
参考書 公益財団法人日本訪問看護財団監修／萱間真美、寺田悦子編著「精神科訪問看護」中央法規出版、2015 マリー・ダナヒー他編／菊池安希子監訳、「臨床が変わる！PT・OTのための認知行動療法入門」医学書院、2014 ダグラス・ターキングトン著／菊池安希子他訳「リハビリをめざす統合失調症の認知行動療法ワークブック」星和書店、2016 松本俊彦著「アルコールとうつ・自殺―死のトライアングルを防ぐために」岩波書店、2014 松本俊彦著「自分を傷つけてしまう人のためのレスキューガイド」法研、2018 安西信雄編著「地域ケア時代の精神科デイケア実践ガイド」金剛出版、2006 信田さよ子「DVと虐待―家族の暴力に援助者ができること」医学書院、2002 浅野弘毅著「精神科デイケア学―治療の構造とケアの方法」J.M.C.MUSE Inc、2015 宮本真巳・安田美弥子編著「アディクション看護」医学書院、2008 宮本真巳他編著「実践精神科看護テキスト 14 薬物・アルコール依存症看護」精神看護出版、2008 内閣府政策統括官（共生社会政策担当）「ユースアドバイザー養成プログラム（改訂版）関係機関による個別的・継続的な若者支援体制の確立にむけて」内閣府、2010
他科目との関連 看護心理学、精神看護学、精神看護学演習、社会福祉学、産業保健学、健康管理論等の科目と関連する。
履修上の注意事項 非常勤講師の講義も多いため、節度をもって講義に臨むよう心がけて欲しい。 対象を理解し、対象にかかわることを重視するため、欠席・遅刻・早退・中抜けをしないで講義に参加すること。
連絡先 田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F
オフィスアワー 田上 美千佳 話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。 3号館 18 階精神保健看護学教授室

時間割番号	012038					
科目名	精神看護学演習					
担当教員	田上 美千佳					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名: Psychiatric Nursing Seminar 【科目責任者】田上美千佳						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)						
授業の目的、概要等 精神疾患患者の看護を中心に、あらゆる精神的援助の方法とその理論的背景について学ぶ。						
授業の到達目標 精神疾患患者の生活歴と疾患や生活障害との関連、精神医療の歴史や治療環境の成り立ちが精神疾患患者の処遇に及ぼす影響についての理解を深め、精神疾患患者への心理・社会・生物学的な諸局面を視野に入れた全人的理解の深化を目指す。また、精神疾患患者の地域生活を促進するための支援を学び、理解を深める。さらには、援助的な対人関係技術の向上を通じて、精神疾患患者の回復、成長、自立を支援するために必要な方法と、その理論的背景について学ぶ。						
1 回目: 精神障がい者の現状、精神保健医療福祉の現状と課題について理解を深めると共に、精神科看護と精神看護の目的と機能について考えることができる。						
2 回目: 相談面接の技法について理解し、「聴く」「話す・聴いてもらう」体験を通じて、援助者の聴く姿勢について考えることができる。						
3・4 回目: 発達理論・対人関係理論・援助の人間関係、精神療法の原則について理解を深め、自身を振り返ることができる。						
5 回目: 精神障害を抱えて生きるということについて、当事者の方から体験談を聞き、交流を図ることで、精神疾患や精神障害を持った人を身近なものとして捉えることができ、支援の方法についても考えることができる。						
6・7 回目: 情報収集の仕方、アセスメントの視点、看護計画の立てかたについて学ぶことができる。						
8・11・12 回目: 精神疾患患者の病態(幻覚妄想・アディクション・気分障害)に応じた看護について理解を深め、その支援について考えることができる。						
9~10 回目: セルフヘルプグループ形式のグループ体験の演習を通じて、グループとは何か、グループの中での自己の役割や自己の傾向について気づくことができる。						
13 回目: 精神疾患患者と家族への援助について理解を深め、考える事ができる。						
14・15 回目: 模擬事例を用いて情報収集し、アセスメント・看護計画を立てることができる。						
16 回目: これまでの講義について学んだことを統合し、精神看護学実習に向けての必要な知識について整理することができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/9	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	精神科看護と精神看護の目的と機能	精神看護学の基本概念 精神看護の役割と機能、精神的健康の維持と増進、精神障がい者の現状、精神保健医療福祉の現状と課題	田上 美千佳
2	4/9	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	相談面接の技法	クライアント中心療法の理念と方法(共感、受容、自己一致)、精神科ソーシャルワーク	田上 美千佳
3	4/16	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	心のはたらき、ケアの人間関係(1)	心の健康、人格の発達とライフサイクル	田上 美千佳
4	4/16	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	心のはたらき、ケアの人間関係(2)		田上 美千佳
5	4/23	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	精神疾患と患者体験	患者としての病気体験、入院体験、精神障害を抱えて生きるということ	尾山 篤史
6	5/7	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	精神看護学における援助関係の形成(1)	対象の状態に応じた精神科看護の原則・方法、セルフケア看護支援	田上 美千佳

7	5/14	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	精神看護学における援助関係の形成(2)	感情労働と感情活用、看護場面の再構成法(臨地実習の体験)、援助関係の形成、異和感の対自化	田上 美千佳
8	5/21	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	集団の中の自己(1)	集団力動とセルフヘルプグループの体験学習	田上 美千佳
9	5/28	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	集団の中の自己(2)	集団力動とセルフヘルプグループの体験学習	田上 美千佳
10	6/4	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	精神疾患患者の病態に応じた看護(1)	幻覚・妄想状態の患者の看護、自閉・意欲低下の見られる患者の看護	田上 美千佳
11	6/11	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	精神疾患患者の病態に応じた看護(2)	嗜癡・依存症患者の看護、自他に対して攻撃的な患者の看護、ジェノグラム(家族愛)の活用と方法	田上 美千佳
12	6/18	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	精神疾患患者の病態に応じた看護(3)	気分障害のある患者の看護、不安障害のある患者の看護、心的外傷を負った患者の看護	田上 美千佳
13	6/25	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	精神疾患患者と家族への援助	精神疾患患者をもつ家族への援助	田上 美千佳
14	6/25	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室 2	グループワーク(演習1)	模擬事例を用いた看護過程の演習(精神看護における情報収集とアセスメント、看護計画の立案)	田上 美千佳
15	7/2	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	グループワーク(演習2)	模擬事例を用いた看護過程の演習(看護計画の検討・発表)	田上 美千佳
16	7/2	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室 2	精神看護学の展望	精神看護学の他領域への影響、精神看護学の看護全般への影響、看護コンサルテーション、精神看護学実習について	田上 美千佳

授業方法

講義および演習

授業内容

授業計画参照

成績評価の方法

講義への出席および参加態度、リフレクティブレポート、自己の振り返り・再構成・グループワークの体験・精神科事例におけるアセスメントとケア計画等をテーマとした課題レポートによって評価する。

成績評価の基準

講義への出席 10%

リフレクティブレポート 20%

課題レポート 70%

準備学習などについての具体的な指示

精神疾患患者の理解を深めながら援助関係を形成するには、的確な自己理解と率直な自己表現、すなわち自己一致が欠かせない。そこで、自分自身の生活体験を振り返りながら、面接技法やグループワークの演習、精神看護学や他領域の臨地実習を活用し、自分の内面に生じた思いを吟味しつつ自己表現に努め、自己理解と患者理解を深めて欲しい。また、精神医学と精神疾患看護の基本的な知識を確実に身につけた上で、患者との接触から直接得られた主観的な情報を活用して患者の全体像を組み立て、回復、成長、自立を支援していく方法を学んで欲しい。

教科書

武井麻子他著「系統看護学講座 専門分野Ⅱ 精神看護学[1][2]」医学書院、2017

参考書

日本精神科看護技術協会監修「改訂 精神看護学」中央法規出版、2006

萱間直美編集「パーフェクト臨床実習ガイド 精神看護第2版」、照林社、2014

<p>宮本真巳「感性を磨く技法1 看護場面の再構成」日本看護協会出版会、1995</p> <p>宮本真巳「感性を磨く技法4 面接技法から学ぶ」日本看護協会出版会、1998</p> <p>宮本真巳「援助技法としてのプロセスレコード」精神看護出版、2003</p> <p>野島佐由美監修「実践看護技術学習支援テキスト精神看護学」日本看護協会出版会、2002</p> <p>日本精神科看護技術協会「改訂版 精神科看護の専門性をめざして I、II、III」精神看護出版、2002</p> <p>白石弘巳、田上美千佳「事例にみるうつ病の理解とケア」精神看護出版、2006</p> <p>田上美千佳「家族にもケア：統合失調症はじめての入院」精神看護出版、2004</p> <p>日本精神科看護技術協会編「実践精神科看護テキスト第9巻退院調整」精神看護出版、2012</p> <p>宮本真巳他編著「実践精神科看護テキスト14 薬物・アルコール依存症看護」精神看護出版、2008</p> <p>日本精神科看護技術協会編「実践精神科看護テキスト改訂版第2巻 対人関係/グループアプローチ/家族関係」精神看護出版、2011</p> <p>武井麻子「グループという方法」医学書院、2002</p> <p>モートン・キッセン(佐治守夫他訳)「集団精神療法の理論」誠信書房、1996</p> <p>パトリシア・ダイクス(末安民生他訳)「精神科クリニカルパス」医学書院、2000</p> <p>ジュディス・シュルツ(田崎博一訳)「看護診断にもとづく精神看護ケアプラン」医学書院、1997</p>
<p>他科目との関連</p> <p>看護心理学、精神看護学、地域精神看護学等の科目と関連する。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>非常勤講師の講義も多いため、節度をもって講義に臨むよう心がけて欲しい。対象を理解し、対象にかかわることを重視するため、欠席・遅刻・早退・中抜けをしないで講義に参加すること。</p>
<p>連絡先</p> <p>田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>田上 美千佳 話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。</p> <p>3号館 18 階精神保健看護学教授室</p>

時間割番号	012039					
科目名	精神看護学実習					
担当教員	田上 美千佳					
開講時期	後期	対象年次	3	単位数	2	
英文名:Practice of Psychiatric and Mental Health Nursing						
【科目責任者】田上美千佳						
授業の目的、概要等						
<p>1) 精神科病棟において入院患者 1 名を受け持ち、関わりを発展させるとともに、関わりの経過について綿密な振り返りを行い、自己理解、患者理解、状況理解を深める。こうした理解に基づいて、感情活用能力の発揮を通じた援助関係づくりと、患者の抱えている課題の解決に向けた援助の試みを併せて実践する。このような実習への取組みを通じて、精神疾患患者だけでなく健康問題を持つあらゆる人を対象とする精神的支援の実践能力を高める。</p> <p>2) 精神科通所施設において、地域で生活する利用者の社会参加の実態にふれることを通じて、精神障害と生活状況との関連についての理解を深めながら、精神障害者の地域生活支援の方法や要点について学ぶ。さらには、入院から地域生活に至る過程についての統合的な視点に基づいて、看護職に求められる役割と、それに見合った援助方法について理解を深める。</p> <p>3) 実習体験を振り返って吟味するために、看護場面の再構成法を用いた「プロセスレコード」、看護場面で味わった異和感の吟味を通じて自己・患者・状況についての理解を深める「異和感の対自化」、患者の抱えている問題を明確にして解決策を導き出す「問題の明確化」の3つの方法を用いる。これらの方法を体得することによって、看護師、援助職としての生涯学習の基礎を作る。</p>						
授業の到達目標						
<p>1) 患者との対人関係において、自己一致に基づく率直な自己表現を心掛けることを契機に、患者の率直な自己表現を引き出すことを通じて、自己理解を深めると共に患者の持つ問題の明確化を図る。</p> <p>2) 患者や自分自身の言動が、自分が身を置く病棟などの臨床状況の雰囲気や力動によって、どのような影響を受けているかについて理解を深めることを通じて、臨床状況についての洞察に基づく表現力や看護実践能力を高める。</p> <p>3) 患者や医療スタッフ、教員とのやりとりの振り返りにより、自己の対人関係の特徴を知ることを通じて、自己の人格や発達課題について理解を深めると共に、自分は患者や周囲の人に対してどのような印象を与え、どのような影響を及ぼす傾向があるかについて認識を深める。</p> <p>4) 看護師－患者関係と臨床状況をふまえてセルフケア看護援助の観点から評価し、ケア方針を立案し、必要な援助の実施・評価・修正を行うことを通じて、チーム医療の一端を担うと共に、看護師としての専門性確立の基礎をつくる。</p> <p>5) 精神に疾患や障害を持つ人の治療環境・生活環境、ならびに、そのような環境の中で生きる患者の体験について理解を深めることを通じて、地域における生活自立と社会参加に向けた支援の一端を担う。</p>						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/15	08:00-16:00	その他(保・精神保健看護学分野)	精神看護学実習	詳細については実習要項参照	田上 美千佳
2	10/16	08:00-16:00	その他(保・精神保健看護学分野)	精神看護学実習	詳細については実習要項参照	田上 美千佳
3	10/18	08:00-16:00	その他(保・精神保健看護学分野)	精神看護学実習	詳細については実習要項参照	田上 美千佳
4	10/19	08:00-16:00	その他(保・精神保健看護学分野)	精神看護学実習	詳細については実習要項参照	田上 美千佳
5	10/22	08:00-16:00	その他(保・精神保健看護学分野)	精神看護学実習	詳細については実習要項参照	田上 美千佳
6	10/23	08:00-16:00	その他(保・精神保健看護学分野)	精神看護学実習	詳細については実習要項参照	田上 美千佳
7	10/25	08:00-16:00	その他(保・精神保健看護学分野)	精神看護学実習	詳細については実習要項参照	田上 美千佳
8	10/26	08:00-16:00	その他(保・精神保健看護学分野)	精神看護学実習	詳細については実習要項参照	田上 美千佳

授業方法 実習
授業内容 (詳細については実習要項参照)
成績評価の方法 実習への出席および実習への取り組み、記録物、レポート
成績評価の基準 実習への出席状況 20% 実習への取り組み 30% 記録物・レポート 50%
準備学習などについての具体的な指示 対象とのかかわりを重視するため、欠席・遅刻・早退をしないように心身の体調管理に注意する。 これまでに学んだ関連する講義・演習の内容を復習しておく。 実習の成果ではなく、自分が対象にどれだけかかわったか、自己理解他者理解が深まったのかの過程が重要である。そのために、必要時、教員や指導員を活用してほしい。
教科書 萱間直美編集「パーフェクト臨床実習ガイド 精神看護第2版」、照林社、2014
備考 ツイッター等への投稿に対する注意事項について 実習で知り得た患者や住民の情報を、無断で外部に持ち出したり、不用意に公の場で話したり、ソーシャルメディア(ツイッター、ブログ、ソーシャルネットワーキングサービス、動画共有サイトなど)に発信してはならない。諸君の軽率な行動が、個人情報の漏洩や、個人の尊厳・感情を傷つけることにつながり、受け入れ先をはじめ多くの人に迷惑をかけることになる。いったん拡散した情報は取り消すことができないので、情報の取り扱いに注意すること。
連絡先 田上 美千佳;tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F
オフィスアワー 田上 美千佳話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。 3号館 18 階精神保健看護学教授室

時間割番号	012040																																																																				
科目名	小児看護学Ⅱ																																																																				
担当教員	岡光 基子, 矢郷 哲志																																																																				
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1																																																																
英文名: Pediatric Nursing II 【科目責任者】 岡光 基子																																																																					
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階), 看護学実習室2(3号館17階)																																																																					
授業の目的、概要等 小児の成長発達, 主な小児疾患の病態生理を理解し, 病気を持った小児とその家族の身体的・精神的・社会的変化を, 自己学習を通して理解する。また, 小児看護に必要な観察技術, アセスメント技術についても学ぶ。それらの学習に基づいて得た知識・技術を活用して, 病気を持つ小児と家族の看護を考案する。 なお, この授業は小児看護学演習Ⅱと組み合わせて行う。																																																																					
授業の到達目標 第1回: 小児及び家族のアセスメントの方法, ツール, 留意点について説明できる 第2-3回: 子どもの栄養, 日常生活の援助の要点について説明できる 第4回: 新生児医療の特徴, 新生児疾患の病態と治療について説明できる 第5回: 小児科外来における看護師の役割と看護の要点について説明できる 第6回: 病気をもつ小児における看護技術(採血, 輸液, 検査等)の手順, 要点について説明できる 第7回: 虐待の予防と発見における看護師の役割と看護の要点について説明できる 第8回: 障害をもつ小児の生活と看護の要点について説明できる																																																																					
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/12</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>小児看護学Ⅱ</td> <td>小児のアセスメント: 小児の観察技術, アセスメントツールの活用</td> <td>岡光 基子</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4/12</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>小児看護学Ⅱ</td> <td>子どもの生活と看護: 子どもの栄養, 日 常生活の援助</td> <td>矢郷 哲志</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4/19</td> <td>13:00-14:30</td> <td>看護学実習室2</td> <td>小児看護学Ⅱ</td> <td>子どもの生活と看護(演習): 子どもの栄 養, 日常生活援助の実際</td> <td>岡光 基子, 矢郷 哲志</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4/26</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>小児看護学Ⅱ</td> <td>新生児医療</td> <td>滝 敦子</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5/10</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>小児看護学Ⅱ</td> <td>小児の継続看護: 小児科外来における 看護</td> <td>矢郷 哲志</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>5/24</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>小児看護学Ⅱ</td> <td>子どもの病気と看護技術(ビデオ学習)</td> <td>岡光 基子, 矢郷 哲志</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>5/24</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>小児看護学Ⅱ</td> <td>子どもの虐待: 虐待の予防と発見</td> <td>近藤 美和子</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>6/21</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>小児看護学Ⅱ</td> <td>障がい児の看護: 在宅における子ども の看護</td> <td>岡光 基子</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/12	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	小児のアセスメント: 小児の観察技術, アセスメントツールの活用	岡光 基子	2	4/12	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	子どもの生活と看護: 子どもの栄養, 日 常生活の援助	矢郷 哲志	3	4/19	13:00-14:30	看護学実習室2	小児看護学Ⅱ	子どもの生活と看護(演習): 子どもの栄 養, 日常生活援助の実際	岡光 基子, 矢郷 哲志	4	4/26	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	新生児医療	滝 敦子	5	5/10	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	小児の継続看護: 小児科外来における 看護	矢郷 哲志	6	5/24	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	子どもの病気と看護技術(ビデオ学習)	岡光 基子, 矢郷 哲志	7	5/24	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	子どもの虐待: 虐待の予防と発見	近藤 美和子	8	6/21	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	障がい児の看護: 在宅における子ども の看護	岡光 基子
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																															
1	4/12	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	小児のアセスメント: 小児の観察技術, アセスメントツールの活用	岡光 基子																																																															
2	4/12	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	子どもの生活と看護: 子どもの栄養, 日 常生活の援助	矢郷 哲志																																																															
3	4/19	13:00-14:30	看護学実習室2	小児看護学Ⅱ	子どもの生活と看護(演習): 子どもの栄 養, 日常生活援助の実際	岡光 基子, 矢郷 哲志																																																															
4	4/26	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	新生児医療	滝 敦子																																																															
5	5/10	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	小児の継続看護: 小児科外来における 看護	矢郷 哲志																																																															
6	5/24	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	子どもの病気と看護技術(ビデオ学習)	岡光 基子, 矢郷 哲志																																																															
7	5/24	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	子どもの虐待: 虐待の予防と発見	近藤 美和子																																																															
8	6/21	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	小児看護学Ⅱ	障がい児の看護: 在宅における子ども の看護	岡光 基子																																																															
授業内容 小児看護学Ⅰ, 小児看護学演習Ⅰにおいて学習した小児看護の実践に必要な基本的知識, 技術の上に積み重ねる構成で, 小児看護実践に必要な知識及び最新の小児看護学の動向を学習する事を目的としている。グループ・ワークを中心とした小児看護学演習Ⅱと組み合わせて, 自ら学び, 実践に活用できる技能を習得する。																																																																					
成績評価の方法 定期試験、リフレクティブレポート、出席、授業への参加態度により総合的に評価する。 尚、試験の一部に英語の問題を出題する。																																																																					

<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>教科書を読んで事前学習しておくこと。</p>
<p>教科書</p> <p>《系統看護学講座 専門分野Ⅱ》 小児看護学[2] 小児臨床看護各論 (第13版) / 奈良間 美保他: 医学書院, 2015 ナーシング・グラフィカ 小児看護学(1): 小児の発達と看護 第5版 / 中野 綾美他: メディカ出版, 2015 ナーシング・グラフィカ 小児看護学(2): 小児看護技術 第3版 / 中野 綾美他: メディカ出版, 2015 2年時に購入済みのものを使用する。</p>
<p>参考書</p> <p>廣瀬たい子 編著: 看護のための乳幼児精神保健(金剛出版) 病児の遊びと生活を考える会編: 入院時のための遊びとおもちゃ(中央法規)</p>
<p>他科目との関連</p> <p>小児看護学 I, 小児看護学演習 I, 在宅看護学 I</p>
<p>連絡先</p> <p>岡光 基子:motoko.cfn@tmd.ac.jp 3号館 19F 矢郷 哲志:sycfn@tmd.ac.jp 3号館 18F</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>岡光 基子:随時(必ず事前に連絡を入れること)</p>

時間割番号	012041					
科目名	小児看護学演習Ⅱ					
担当教員	岡光 基子, 矢郷 哲志					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名: Seminar of Pediatric Nursing II 【科目責任者】 岡光 基子						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)						
授業の目的、概要等 小児の成長発達, 主な小児疾患の病態生理を理解し, 病気を持った小児とその家族の身体的・精神的・社会的変化を, 自己学習を通して理解する。また, 小児看護に必要な観察技術, アセスメント技術についても学ぶ。それらの学習に基づいて得た知識・技術を活用して, 病気を持つ小児と家族の看護を考案する。 なお, この授業は小児看護学Ⅱと組み合わせて行う。						
授業の到達目標 第1-2回: 小児の発達アセスメントの方法を理解し, シミュレートすることができる。 第3-10回: 事例に基づいて, 疾患の病態生理, 治療, 検査, 処置, 成長発達, 看護技術及び留意点を理解し, 看護過程を展開することができる。 第11-14回: グループワークを通して学習した内容を適切な方法で発表し, 質疑応答・ディスカッションを通して理解を深めることができる。 第15回: 保育園実習の目的, 目標, スケジュール, 注意事項について説明できる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/19	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	子どもの発達のアセスメント	藤本 昌樹
2	4/19	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2, 看護 学実習室2	小児看護学演習Ⅱ	子どもの発達のアセスメント	藤本 昌樹
3	4/26	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント オリエンテーション	岡光 基子, 矢郷 哲志
4	5/10	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント グループワーク	岡光 基子, 矢郷 哲志
5	5/10	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント グループワーク (オフィスアワー)	梶原 道子, 矢郷 哲志, 岡光 基子
6	5/24	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント グループワーク	岡光 基子, 矢郷 哲志
7	6/7	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント グループワーク	岡光 基子, 矢郷 哲志
8	6/7	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント グループワーク	岡光 基子, 矢郷 哲志
9	6/14	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント グループワーク	岡光 基子, 矢郷 哲志
10	6/14	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント グループワーク	岡光 基子, 矢郷 哲志
11	6/21	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント 発表	岡光 基子, 矢郷 哲志
12	6/21	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパーペーシエント 発表	岡光 基子, 矢郷 哲志

13	6/28	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパー・ペーシエント 発表	岡光 基子, 矢郷 哲志
14	6/28	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 2	小児看護学演習Ⅱ	ペーパー・ペーシエント 発表	岡光 基子, 矢郷 哲志
15	7/3	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	小児看護学演習Ⅱ	保育園実習オリエンテーション	岡光 基子, 矢郷 哲志
授業内容						
小児特有の疾患を持つペーパー・ペーシエントを教材として、グループワークを通して、成長発達、疾患の病態生理、家族背景などを学習、アセスメントし、看護過程を展開しながら、看護計画を立案する。各グループの学習成果を発表し、ディスカッションする。						
成績評価の方法						
定期試験、出席、グループワークへの参加態度、メンバーシップ、発表内容により総合的に評価する。 尚、試験の一部に英語の問題を出題する。						
準備学習などについての具体的な指示						
教科書を読んで事前学習しておくこと。						
教科書						
≪系統看護学講座 専門分野Ⅱ≫ 小児看護学[2] 小児臨床看護各論 (第13版) / 奈良間 美保他: 医学書院, 2015 ナーシング・グラフィカ 小児看護学(1): 小児の発達と看護 第5版 / 中野 綾美他: メディカ出版, 2015 ナーシング・グラフィカ 小児看護学(2): 小児看護技術 第3版 / 中野 綾美他: メディカ出版, 2015 演習に必要な資料は開講時に配布する。 教科書は、2年時に購入済みのものを使用する。						
参考書						
開講時に参考文献リストを配布する。						
他科目との関連						
これまでの小児看護学の学習を統合して、看護過程を展開して小児看護学実習で活用できる知識と技術を整理する。						
履修上の注意事項						
グループワークを基本とした授業なので、自己学習・出席を重視する。						
連絡先						
岡光 基子:motoko.cfn@tmd.ac.jp 3号館 19F 矢郷 哲志:sycfn@tmd.ac.jp 3号館 18F						
オフィスアワー						
岡光 基子:随時(必ず事前に連絡を入れること)						

時間割番号	012042					
科目名	小児看護学実習					
担当教員	岡光 基子, 矢郷 哲志					
開講時期	後期	対象年次	3	単位数	2	
英文名: Practice of Pediatric Nursing 【科目責任者】 岡光 基子						
授業の目的、概要等 小児と家族に対するケアを通して、発達する小児の特徴を理解する。また、健康障害をもつ小児を全人的に理解する。さらに対象とその家族の必要としている援助は何かを理解し、小児の看護を行うための基礎的能力と技術・態度を養う。						
授業の到達目標 本実習は、小児看護学内実習と保育園実習、および病棟での臨床実習から構成される。 (1) 小児看護学内実習 目的: 小児看護に必要なスキルを習得する。 目標: 1) 小児看護に必要な技術を習得する。 2) 小児、特に言葉を持たない発達段階における子どもとのコミュニケーション方法を理解し、習得する。 (2) 臨地実習(保育園実習) 目的: 健康な小児の日常生活行動を実際の保育活動を通して学び、成長・発達の特徴を把握する。 目標: 1) 子どもの成長・発達、および生活を理解する。 2) 子どもと家族の支援に必要な基本的な観察技術を習得する。 3) 小児の生活における保健行動、健康管理の概要を知る。 (3) 臨床実習(病棟実習) 目的: 疾病あるいは障害を持つ小児に接する体験を通して、小児の特徴を理解し、小児とその家族の必要としている援助を考え、実施する。 目標: 1) 疾病、あるいは健康障害をもつ小児およびその家族との治療的関係のあり方を学ぶ。 2) 健康障害が、小児およびその家族に及ぼす影響を理解する。 3) 健康障害をもつ小児と家族への看護のために、対象を理解し、必要な援助を行う能力を養う。 4) 小児をとりまく医療、保健、福祉の連携の中で小児看護の役割を理解する。 (4) 学生に期待するもの 1) 既習の学習を統合して、実際の場面で遭遇する問題・課題に積極的に取り組む。 2) 実習期間中、各自の学習目標を明確にし、それに向かって意欲的に取り組む。 3) 小児のケアに際しては特に安全に対する配慮を行う。 4) 実習期間中は自己の健康管理に注意する。 5) 感染源とならないために、抗体価検査を必ず受けること。また必要に応じて予防接種を受ける等の対策が推奨される。 6) スタッフの一員であり、かつ学習する者としての自覚と責任をもって行動する。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	7/23	08:30-17:00	その他(保・小児・家族発達看護学分野)	小児看護学実習	保育園実習 詳細については実習要項参照	岡光 基子, 矢郷 哲志
2	7/24	08:30-17:00	その他(保・小児・家族発達看護学分野)	小児看護学実習	保育園実習 詳細については実習要項参照	岡光 基子, 矢郷 哲志

27	2/4	08:00-16:00	その他(保・小児・家族発達看護学分野)	小児看護学実習	詳細については実習要項参照	岡光 基子, 矢郷 哲志
28	2/5	08:00-16:00	その他(保・小児・家族発達看護学分野)	小児看護学実習	詳細については実習要項参照	岡光 基子, 矢郷 哲志
29	2/6	08:00-16:00	その他(保・小児・家族発達看護学分野)	小児看護学実習	詳細については実習要項参照	岡光 基子, 矢郷 哲志
30	2/7	08:00-16:00	その他(保・小児・家族発達看護学分野)	小児看護学実習	詳細については実習要項参照	岡光 基子, 矢郷 哲志
31	2/8	08:00-16:00	その他(保・小児・家族発達看護学分野)	小児看護学実習	詳細については実習要項参照	岡光 基子, 矢郷 哲志

授業内容

(詳細については実習要項参照)

準備学習などについての具体的な指示

実習オリエンテーション時に課題を提示する。

備考

ツイッター等への投稿に対する注意事項について

実習で知り得た患者や住民の情報を、無断で外部に持ち出したり、不用意に公の場で話したり、ソーシャルメディア(ツイッター、ブログ、ソーシャルネットワーキングサービス、動画共有サイトなど)に発信してはならない。諸君の軽率な行動が、個人情報の漏洩や、個人の尊厳・感情を傷つけることにつながり、受け入れ先をはじめ多くの人に迷惑をかけることになる。いったん拡散した情報は取り消すことができないので、情報の取り扱いに注意すること。

連絡先

岡光 基子:motoko.cfn@tmd.ac.jp 3号館 19F

矢郷 哲志:sycfn@tmd.ac.jp 3号館 18F

オフィスアワー

岡光 基子:随時(必ず事前に連絡を入れること)

時間割番号	012043					
科目名	母性看護学 I					
担当教員	大久保 功子, 三隅 順子					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名: Maternal and Infant Nursing I 【科目責任者】大久保功子						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)						
授業の目的、概要等 この科目では、母性看護学の概論を学習する。母性看護学は、人間の健康を性と生殖の側面から考え、看護が必要な状況や支援方法を理解する科目である。ここでは性と生殖に関わる健康課題について、個人、家族、集団、地域社会に対する看護展開、多様な文化背景や価値観に考慮した看護展開を考える視点を養う。						
授業の到達目標 母性看護学の中心的な概念であるリプロダクティブヘルス/ライツの考え方を理解する。それをもとに、母性看護学のケア対象を、様々な側面から捉え、身体的・心理的・社会的特徴を理解し、健康の保持増進に向けた看護の基本的な考え方や理論を理解する。 リプロダクティブヘルス/ライツの概念の発祥と日本の女性の状況について説明できる(①)。 DV や性暴力などによって起こりうる健康問題と急性期対応について理解できる(②⑧)。 女性の生殖に関わる身体の機能と周産期の変化について説明できる(③)。 現在の生殖補助医療に関わる医療の基礎について説明できる(④)。 LGBTI の基礎知識について説明できる。また医療の課題について考えることができる(⑤⑥)。 異常のある児の家族に対する看護ケアの根拠について説明できる(⑦)。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/10	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 2	母性看護学 I	解剖学テスト 母性看護学オリエンテーション リプロダクティブヘルスに関するディスカッション	大久保 功子, 三隅 順子
2	4/17	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 2	母性看護学 I	性感染症・性暴力被害者の看護	三隅 順子
3	4/18	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	母性看護学 I	女性生殖機能	石川 智則
4	4/26	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	母性看護学 I	不妊・出生前診断	尾林 聡
5-6	5/15	08:50-12:00	保健衛生学科 講義室 2	母性看護学 I	セクシュアル・マイノリティと医療	笠原 士織 三隅 順子
7	5/29	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 2	母性看護学 I	異常のある児と家族の看護	大久保 功子
8	6/19	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	母性看護学 I	DV 被害者の急性期看護	三隅 順子
授業内容 周産期女性の身体のみならず社会的な背景などについて広く課題を考えられるようなテーマで講義を行う。						
成績評価の方法 学期末テスト、その他レポート及び平常点から総合的に評価する。また、母性看護の領域でよく用いられる専門用語に関しては、英語での出題もあるので学習しておくこと。						
成績評価の基準 60 点以上であること。						

<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>リプロダクティブヘルスにかかわる社会的な時事等をとらえておくこと。また、各講義の基礎的な内容についてはテキストで予習しておくこと。</p> <p>またレポート課題などは事前に提示するので、各自関連する文献等の収集をすること。文献検索方法については、1年次の看護の統合と実践Ⅰで学ぶ機会が準備されているので、利用できる知識としておくことが望まれる。その他、図書館オリエンテーションなども利用し、検索の経験を積んでおくこと。</p>
<p>試験の受験資格</p> <p>2/3の出席をしていること。</p>
<p>教科書</p> <p>母性看護実践の基本／横尾京子, 中込さと子 編:メディカ出版, 2013</p> <p>母性看護学／大平光子, 齋藤いずみ, 定方美恵子, 長谷川ともみ, 三隅順子 編集:南江堂, 2014</p> <p>母性看護学／大平光子, 井上尚美, 大月恵理子, 佐々木くみ子, 林ひろみ 編集:南江堂, 2012</p> <p>フォレンジック看護 性暴力被害者支援の基本から実践まで／加納尚美, 李節子, 家吉望み:医歯薬出版, 2016</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ナーシンググラフィカ 母性看護実践の基本 母性看護学①, メディカ出版, 2012. ・前原澄子:新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅰ, 中央法規, 2011. ・前原澄子:新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅱ, 中央法規, 2011. ・我妻堯:リプロダクティブヘルス, 南江堂, 2002. ・砂川秀樹, RYOJI:カミングアウト・レターズ, 太郎次郎社エディタス, 2007. ・長沖暁子:AIDで生まれるということ, 萬書房, 2014.
<p>参考書</p> <p>リプロダクティブヘルス:グローバルな視点から性の健康をみつめる／我妻堯 著:南江堂, 2002</p> <p>女性の看護学:母性の健康から女性の健康へ／吉沢豊予子, 鈴木幸子 編著:メヂカルフレンド社, 2000</p> <p>カミングアウト・レターズ:子どもと親, 生徒と教師の往復書簡／Ryoji, 砂川秀樹 編:太郎次郎社エディタス, 2007</p> <p>AIDで生まれるということ:精子提供で生まれた子どもたちの声／非配偶者間人工授精で生まれた人の自助グループ, 長沖暁子 編著:萬書房, 2014</p> <p>母と子のアタッチメント:心の安全基地／ボウルビィ 著, 二木武 監訳:医歯薬出版, 1993</p> <p>ウェルネスからみた母性看護学過程+病態関連図／佐世正勝:医学書院, 2012</p>
<p>他科目との関連</p> <p>この授業は、母性看護学Ⅱ、Ⅲ、母性看護学演習の基礎となる内容である。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>授業は課題に対する討論や、授業のテーマに対して学生が意見を出し合う時間を多く持つ予定である。自分の意見を積極的に述べ、他者に論理的に説明する能力を高める努力をしてほしい。</p>
<p>備考</p> <p>個人情報の保護については、自分自身のみならず、患者情報、講義で利用した写真等も含め十分に配慮すること。</p>
<p>参照ホームページ</p> <p>WebClassの母性看護学コースで適宜 up する。</p>
<p>連絡先</p> <p>大久保 功子:kouko.rhn@tmd.ac.jp 3号館 19F</p> <p>三隅 順子:j.misumi.rhn@tmd.ac.jp</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>三隅 順子:前期:毎週火曜日午後</p> <p>後期(臨地実習期間):毎週水曜日午後(会議時除く)</p> <p>アポイントを取っていただければ、前期に関してはこの限りではありません。</p> <p>場所/3号館 17階リプロ3研</p>

時間割番号	012044																																																																				
科目名	母性看護学Ⅱ																																																																				
担当教員	大久保 功子, 三隅 順子																																																																				
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1																																																																
英文名: Maternal and Infant NursingⅡ 【科目責任者】大久保功子																																																																					
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)																																																																					
授業の目的、概要等 母性看護学は、人間の健康を性と生殖の側面から考え、看護が必要な状況や支援方法を理解する科目である。ここでは主に、妊娠・分娩・産褥期の生理的な変化の過程とそこから逸脱した状況に関する病態生理、診断、治療、そして新生児の胎外生活への適応過程とその時期に生じやすい異常の早期発見と予防、ならびに診療の補助に関する基本的な知識を習得する。																																																																					
授業の到達目標 母性看護学の対象、特に妊産褥婦と新生児の身体的特徴を理解し、健康の保持増進、正常からの逸脱の予防と早期発見、適切な看護を提供するために必要な医学的知識を習得する。 妊娠期の異常とアセスメント項目を説明できる(①③)。 胎児・胎盤の異常とアセスメント項目を説明できる(②)。 母乳栄養(褥婦の進行性変化)のメカニズムについて説明できる(④)。 新生児の適応、異常とアセスメント項目について説明できる(⑤⑦⑧)。 褥婦の異常とアセスメント項目を説明できる(⑥)。																																																																					
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/17</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅱ</td> <td>異常妊娠</td> <td>廣瀬 明日香</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4/24</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅱ</td> <td>胎児・胎盤系の生理・機能</td> <td>大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4/24</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅱ</td> <td>異常分娩</td> <td>廣瀬 明日香</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4/27</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅱ</td> <td>母乳栄養</td> <td>井村 真澄</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5/8</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅱ</td> <td>新生児の生理・適応</td> <td>大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>5/8</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅱ</td> <td>産褥期の観察とアセスメント</td> <td>三隅 順子</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>5/17</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅱ</td> <td>新生児の異常</td> <td>大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>5/22</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅱ</td> <td>新生児の観察とアセスメント</td> <td>大久保 功子</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/17	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	異常妊娠	廣瀬 明日香	2	4/24	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	胎児・胎盤系の生理・機能	大久保 功子	3	4/24	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	異常分娩	廣瀬 明日香	4	4/27	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	母乳栄養	井村 真澄	5	5/8	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	新生児の生理・適応	大久保 功子	6	5/8	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	産褥期の観察とアセスメント	三隅 順子	7	5/17	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	新生児の異常	大久保 功子	8	5/22	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	新生児の観察とアセスメント	大久保 功子
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																															
1	4/17	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	異常妊娠	廣瀬 明日香																																																															
2	4/24	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	胎児・胎盤系の生理・機能	大久保 功子																																																															
3	4/24	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	異常分娩	廣瀬 明日香																																																															
4	4/27	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	母乳栄養	井村 真澄																																																															
5	5/8	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	新生児の生理・適応	大久保 功子																																																															
6	5/8	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	産褥期の観察とアセスメント	三隅 順子																																																															
7	5/17	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	新生児の異常	大久保 功子																																																															
8	5/22	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅱ	新生児の観察とアセスメント	大久保 功子																																																															
授業方法 講義、反転授業																																																																					
成績評価の方法 小テストを適時行う。学期末試験、平常点から総合的に評価する。母性看護学の領域でよく用いられる専門用語に関しては、テストに出題されるので学習しておくこと。																																																																					
成績評価の基準 60点以上であること																																																																					
準備学習などについての具体的な指示 周産期にかかわる医学的な基礎知識を習得するために、各講義に関連した解剖学、生理学などの基礎医学のテキストを用い予習をし																																																																					

<p>ておくこと。</p> <p>その上で、周産期特有の生理・異常を学ぶことができれば理解は深まる。また医学に関しては、常に新しい情報を得ておかなければ、その看護を考える上でも支障があるので、各自関連する文献等の収集を継続すること。文献検索方法については、1年次の看護の統合と実践Ⅰで学ぶ機会が準備されているので、利用できる知識にしておくことが望まれる。その他、図書館オリエンテーションなども利用し、検索の経験を積んでおくこと。</p>
<p>試験の受験資格</p> <p>2/3の出席をしていること。</p>
<p>教科書</p> <p>母性看護実践の基本／横尾京子, 中込さと子 編:メディカ出版, 2013</p> <p>母性看護学／大平光子, 齋藤いずみ, 定方美恵子, 長谷川ともみ, 三隅順子 編集:南江堂, 2014</p> <p>母性看護学／大平光子, 井上尚美, 大月恵理子, 佐々木くみ子, 林ひろみ 編集:南江堂, 2012</p> <p>:社</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ナーシンググラフィカ 母性看護実践の基本 母性看護学①, メディカ出版, 2012. ・前原澄子:新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅰ, 中央法規, 2011. ・前原澄子:新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅱ, 中央法規, 2011. ・大鷹美子監訳:ウィリアムス臨床産科マニュアル, 株式会社メジカルビュー社, 2009
<p>参考書</p> <p>ウィリアムス臨床産科マニュアル／大鷹美子 監訳:メジカルビュー社, 2009</p> <p>母と子のアタッチメント:心の安全基地／ボウルビィ 著,二木武 監訳:医歯薬出版, 1993</p> <p>みえる生命誕生:受胎・妊娠・出産／池ノ上克, 前原澄子 監訳SARAH BREWER, SHAONI BHATTACHARYA, JUSTINE DAVIES, SHEENA MEREDITH, PENNY PRESTON 著.:南江堂, 2013</p> <p>ウェルネスからみた母性看護学過程+病態関連図／佐世正勝:医学書院, 2012</p> <p>その他, 講義の進行の伴い, 参考文献を提示する。</p>
<p>他科目との関連</p> <p>この科目は、母性看護学演習と同時に受講することを前提として計画され、後期の母性看護学実習を行う上で必須の基礎知識を学ぶ科目である。この科目及び母性看護学演習の単位を取得していない場合、母性看護学実習には参加できない。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>二年次に学習した専門基礎科目の内容の復習をしてから受講して欲しい。</p>
<p>備考</p> <p>個人情報の保護については、自分自身のことのみならず、患者情報、講義で使用した写真などについても十分配慮すること。</p>
<p>参照ホームページ</p> <p>WebClassの母性看護学のコースに適宜資料をアップする。</p>
<p>連絡先</p> <p>大久保 功子:kouko.rhn@tmd.ac.jp 3号館19F</p> <p>三隅 順子:j.misumi.rhn@tmd.ac.jp</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>三隅 順子:前期:毎週火曜日午後</p> <p>後期(臨地実習期間):毎週水曜日午後(会議時除く)</p> <p>アポイントを取っていただければ、前期に関してはこの限りではありません。</p> <p>場所/3号館17階リプロ3研</p>

時間割番号	012045																																																																				
科目名	母性看護学Ⅲ																																																																				
担当教員	大久保 功子, 三隅 順子																																																																				
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1																																																																
英文名: Maternal and Infant NursingⅢ 【科目責任者】大久保功子																																																																					
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)																																																																					
授業の目的、概要等 母性看護学は、人間の健康を性と生殖の側面から考え、看護的な援助が必要な状況や援助方法を理解する科目である。ここでは主に、妊娠・分娩・育児期の女性と新生児期のこども、および家族の看護課題と看護援助に関する基本的な知識を習得する。																																																																					
授業の到達目標 妊娠、分娩、産褥期の女性と新生児に対する看護の基本的な考え方を理解する。さらに、看護計画の立案、実施・評価を行うための基本的な知識を習得し、健康状態のアセスメントが行えることを目標とする。 妊娠期の予防的な看護ケアについて根拠とともに説明できる(②③④)。 分娩期の予防的な看護ケアについて根拠とともに説明できる(①)。 新生児の予防的な看護ケアについて根拠とともに説明できる(⑤⑦)。 産褥期の予防的な看護ケアについて根拠とともに説明できる(⑥⑧)。																																																																					
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/25</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅲ</td> <td>分娩中・直後の看護</td> <td>三隅 順子</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4/26</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅲ</td> <td>妊娠期の看護①</td> <td>大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>5/1</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅲ</td> <td>妊娠期の看護②</td> <td>大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5/1</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅲ</td> <td>妊娠期の看護③</td> <td>大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5/17</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅲ</td> <td>NICUの看護</td> <td>木下 千鶴</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>5/17</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅲ</td> <td>産褥期の看護ケア</td> <td>三隅 順子</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>5/29</td> <td>08:50-10:20</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅲ</td> <td>新生児の看護ケア</td> <td>大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>6/19</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科 講義室2</td> <td>母性看護学Ⅲ</td> <td>産後の女性への退院 支援</td> <td>三隅 順子</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/25	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	分娩中・直後の看護	三隅 順子	2	4/26	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	妊娠期の看護①	大久保 功子	3	5/1	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	妊娠期の看護②	大久保 功子	4	5/1	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	妊娠期の看護③	大久保 功子	5	5/17	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	NICUの看護	木下 千鶴	6	5/17	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	産褥期の看護ケア	三隅 順子	7	5/29	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	新生児の看護ケア	大久保 功子	8	6/19	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	産後の女性への退院 支援	三隅 順子
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																															
1	4/25	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	分娩中・直後の看護	三隅 順子																																																															
2	4/26	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	妊娠期の看護①	大久保 功子																																																															
3	5/1	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	妊娠期の看護②	大久保 功子																																																															
4	5/1	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	妊娠期の看護③	大久保 功子																																																															
5	5/17	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	NICUの看護	木下 千鶴																																																															
6	5/17	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	産褥期の看護ケア	三隅 順子																																																															
7	5/29	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	新生児の看護ケア	大久保 功子																																																															
8	6/19	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	母性看護学Ⅲ	産後の女性への退院 支援	三隅 順子																																																															
授業方法 講義、反転授業、他																																																																					
成績評価の方法 小テストを適時行う。学期末試験、平常点から総合的に評価する。また、母性看護の領域でよく用いられる専門用語に関しては、英語での出題もあるので学習しておくこと。																																																																					
成績評価の基準 60点以上であること。																																																																					
準備学習などについての具体的な指示 周産期の看護に関する各講義の基礎的な内容についてはテキストで予習しておくこと。また、この科目の基盤として、基礎看護学や成人看護学で学んだ看護過程の展開や関連図についての知識が必要である。再度、その点について復習しておくこと。また、関連する臨床のガイドラインなどにも目を通しておくことが望ましい。																																																																					

<p>試験の受験資格</p> <p>2/3 の出席をしていること。</p>
<p>教科書</p> <p>母性看護実践の基本／横尾京子, 中込さと子 編:メディカ出版, 2013</p> <p>母性看護学／大平光子, 井上尚美, 大月恵理子, 佐々木くみ子, 林ひろみ 編集:南江堂, 2012</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ナーシンググラフィカ 母性看護実践の基本 母性看護学①, メディカ出版, 2012. ・前原澄子:新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅰ, 中央法規, 2011. ・前原澄子:新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅱ, 中央法規, 2011. ・Karen M Stolte,(小西恵美子・太田勝正訳):健康増進のためのウェルネス看護診断, 南江堂 ・本庄英雄, 宮中史子:周産期エキスパートナーシング 改訂第2版, 南江堂, 2003. ・マレー・エンキン, 他:妊娠・出産ケアガイド, 医学書院, 1999. ・平山宗宏:母子健康・栄養ハンドブック, 医師薬出版, 2000. ・堀内成子:産褥・退院支援ガイドブック, ペリネイタルケア 2003 年夏季増刊, メディカ出版, 2003. ・北川真理子, 内山和美:今日の助産 改訂第2版, 南江堂, 2009.
<p>参考書</p> <p>健康増進のためのウェルネス看護診断／Karen M.Stolte [著],小西恵美子, 太田勝正 共訳:南江堂, 1997</p> <p>周産期エキスパートナーシング／本庄英雄, 宮中文字 編:南江堂, 2003</p> <p>妊娠・出産ケアガイド:安全で有効な産科管理／マレー・エンキン [ほか]著,北井啓勝 監訳:医学書院エムワイドブリュール, 1997</p> <p>今日の助産:マタニティサイクルの助産診断・実践過程／北川真理子, 内山和美 編集,生田克夫 医学監修:,南江堂, 2013</p> <p>ウェルネスからみた母性看護学過程+病態関連図／佐世正勝:医学書院, 2012</p> <p>その他, 講義の進行の伴い, 参考文献を提示する。</p>
<p>他科目との関連</p> <p>この科目は, 母性看護学演習と同時に受講することを前提として計画され, 後期の母性看護学実習を行う上で必須の基礎知識を学ぶ科目である。他の看護専門科目で学習した看護理論, 看護過程の考え方などを十分理解した上で参加していただきたい。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>講義では, 学生に問題を投げかけ, 学生がそれについて意見を出し合う時間を多く持つ予定である。自分の意見を積極的に述べ, 他者に論理的に説明する能力を高める努力をしてほしい。</p>
<p>備考</p> <p>個人情報の保護については, 自分自身のみならず, 患者情報, 講義で用いた写真などに関して十分配慮すること。</p>
<p>参照ホームページ</p> <p>WebClass の母性看護学のコースに適宜資料をアップする。</p>
<p>連絡先</p> <p>大久保 功子:kouko.rhn@tmd.ac.jp 3号館 19F</p> <p>三隅 順子:j.misumi.rhn@tmd.ac.jp</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>三隅 順子:前期:毎週火曜日午後</p> <p>後期(臨地実習期間):毎週水曜日午後(会議時除く)</p> <p>アポイントを取っていただければ, 前期に関してはこの限りではありません。</p> <p>場所/3号館 17階プロ3研</p>

時間割番号	012046																																																																																		
科目名	母性看護学演習																																																																																		
担当教員	大久保 功子, 三隅 順子																																																																																		
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1																																																																														
英文名: Seminar of Maternal and Infant Nursing 【科目責任者】大久保功子																																																																																			
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)、看護学実習室2(3号館17階)ほか																																																																																			
授業の目的、概要等 この科目では、母性看護学で学んだ基礎知識を、実際の看護展開に活用できるよう、複数の周産期の女性事例に関する看護計画立案を通して母性看護学領域に特有の看護の思考過程を習得する。また、母性看護学領域に特有の援助技術を実習室における技術演習、ロールプレイを通して習得する。																																																																																			
授業の到達目標 母性看護学で学習した知識を基礎として、母子の健康をアセスメントし看護援助の計画・立案が行え、母性看護学の対象と看護援助の特徴をふまえた看護技術を習得し、母性看護学実習を行う上で必要な看護実践能力を養うことを目標とする。 母性看護学ⅠⅡⅢで学んだことを活かし、ペーパークライアントのアセスメントができる。 母性看護学ⅠⅡⅢで学んだことを活かし、ペーパークライアントに対する看護計画ができる。 アセスメント手技の実演ができる。 ケアの手技の実演ができる。 模擬クライアントに対する保健指導の実演ができる。																																																																																			
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-2</td> <td>4/12</td> <td>13:00-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室2, 看護学実習室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>妊産褥婦ケア:食事アセスメント 妊産褥婦ケア:フットケア</td> <td>大久保 功子, 三隅 順子</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4/25</td> <td>16:20-17:50</td> <td>看護学実習室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>模擬分娩見学</td> <td>三隅 順子, 河合 蘭, 中根 直子</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4/27</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>授乳に関する援助</td> <td>井村 真澄</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5/22</td> <td>10:30-12:00</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>発表準備(グループワーク)</td> <td>三隅 順子</td> </tr> <tr> <td>6-7</td> <td>5/31</td> <td>13:00-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>看護過程の展開 グループ発表</td> <td>三隅 順子, 大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>8-9</td> <td>6/5</td> <td>08:50-12:00</td> <td>看護学実習室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>技術演習にむけてのビデオ学習 技術練習</td> <td>三隅 順子</td> </tr> <tr> <td>10-11</td> <td>6/12</td> <td>13:00-16:10</td> <td>看護学実習室1, 看護学実習室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>技術テスト:妊産婦観察、新生児観察、褥婦観察 技術演習:沐浴</td> <td>三隅 順子, 大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>12-13</td> <td>6/14</td> <td>08:50-12:00</td> <td>看護学実習室1, 看護学実習室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>技術テスト:妊産婦観察、新生児観察、褥婦観察 技術演習:沐浴</td> <td>三隅 順子, 大久保 功子</td> </tr> <tr> <td>14-15</td> <td>6/28</td> <td>13:00-16:10</td> <td>看護学実習室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>褥婦の退院に向けた保健指導: ロールプレイ</td> <td>大久保 功子, 三隅 順子, 瀬戸 愛</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>7/2</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学科講義室2</td> <td>母性看護学演習</td> <td>実習オリエンテーション 各病棟から</td> <td>大久保 功子, 三隅 順子, 瀬戸 愛</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1-2	4/12	13:00-16:10	保健衛生学科講義室2, 看護学実習室2	母性看護学演習	妊産褥婦ケア:食事アセスメント 妊産褥婦ケア:フットケア	大久保 功子, 三隅 順子	3	4/25	16:20-17:50	看護学実習室2	母性看護学演習	模擬分娩見学	三隅 順子, 河合 蘭, 中根 直子	4	4/27	16:20-17:50	保健衛生学科講義室2	母性看護学演習	授乳に関する援助	井村 真澄	5	5/22	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	母性看護学演習	発表準備(グループワーク)	三隅 順子	6-7	5/31	13:00-16:10	保健衛生学科講義室2	母性看護学演習	看護過程の展開 グループ発表	三隅 順子, 大久保 功子	8-9	6/5	08:50-12:00	看護学実習室2	母性看護学演習	技術演習にむけてのビデオ学習 技術練習	三隅 順子	10-11	6/12	13:00-16:10	看護学実習室1, 看護学実習室2	母性看護学演習	技術テスト:妊産婦観察、新生児観察、褥婦観察 技術演習:沐浴	三隅 順子, 大久保 功子	12-13	6/14	08:50-12:00	看護学実習室1, 看護学実習室2	母性看護学演習	技術テスト:妊産婦観察、新生児観察、褥婦観察 技術演習:沐浴	三隅 順子, 大久保 功子	14-15	6/28	13:00-16:10	看護学実習室2	母性看護学演習	褥婦の退院に向けた保健指導: ロールプレイ	大久保 功子, 三隅 順子, 瀬戸 愛	16	7/2	16:20-17:50	保健衛生学科講義室2	母性看護学演習	実習オリエンテーション 各病棟から	大久保 功子, 三隅 順子, 瀬戸 愛
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																																													
1-2	4/12	13:00-16:10	保健衛生学科講義室2, 看護学実習室2	母性看護学演習	妊産褥婦ケア:食事アセスメント 妊産褥婦ケア:フットケア	大久保 功子, 三隅 順子																																																																													
3	4/25	16:20-17:50	看護学実習室2	母性看護学演習	模擬分娩見学	三隅 順子, 河合 蘭, 中根 直子																																																																													
4	4/27	16:20-17:50	保健衛生学科講義室2	母性看護学演習	授乳に関する援助	井村 真澄																																																																													
5	5/22	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	母性看護学演習	発表準備(グループワーク)	三隅 順子																																																																													
6-7	5/31	13:00-16:10	保健衛生学科講義室2	母性看護学演習	看護過程の展開 グループ発表	三隅 順子, 大久保 功子																																																																													
8-9	6/5	08:50-12:00	看護学実習室2	母性看護学演習	技術演習にむけてのビデオ学習 技術練習	三隅 順子																																																																													
10-11	6/12	13:00-16:10	看護学実習室1, 看護学実習室2	母性看護学演習	技術テスト:妊産婦観察、新生児観察、褥婦観察 技術演習:沐浴	三隅 順子, 大久保 功子																																																																													
12-13	6/14	08:50-12:00	看護学実習室1, 看護学実習室2	母性看護学演習	技術テスト:妊産婦観察、新生児観察、褥婦観察 技術演習:沐浴	三隅 順子, 大久保 功子																																																																													
14-15	6/28	13:00-16:10	看護学実習室2	母性看護学演習	褥婦の退院に向けた保健指導: ロールプレイ	大久保 功子, 三隅 順子, 瀬戸 愛																																																																													
16	7/2	16:20-17:50	保健衛生学科講義室2	母性看護学演習	実習オリエンテーション 各病棟から	大久保 功子, 三隅 順子, 瀬戸 愛																																																																													
授業方法 グループワーク、グループ発表、技術テスト、ロールプレイなど																																																																																			

<p>授業内容</p> <p>実習に出て用いる思考および技術の基礎の練習。テストに向けての練習は WebClass にアップした技術デモの視聴や実習室での実演で準備すること。</p>
<p>成績評価の方法</p> <p>レポート、技術テスト、平常点から総合的に評価する。出席を重視する。欠席は減点対象。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・レポート点【16%】:表紙がついているか、見出しが適切か、段落ごとに1マス下げているか、文献が押さえているか、自分の考察が述べられているか、文字数は指定した数にほぼ達しているか、適切な文献を用いているか、文献リストの書き方が正しいかなどで評価する。 ・技術演習テスト【45%(妊産婦15 褥婦15 新生児15)】:各項目とも合否どちらかとする。Web Class に up する映像を視聴し、事前練習してテストに臨むこと。特別な事情がない限り、視聴履歴がないことも減点対象とする。 ・看護過程&ロールプレイ【27%】:準備/発表内容/態度で評価する。
<p>成績評価の基準</p> <p>総合で60点以上であること。</p>
<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>周産期の看護に関する各講義の基礎的な内容についてはテキストで予習しておくこと。</p> <p>基礎看護学や成人看護学で学ぶ看護過程や関連図については習得されていることが前提なので復習しておくこと。臨床の状況について引きつけて考えるためには、母性衛生、助産学会誌などの学術誌、およびペリネイタルケアや助産雑誌などの専門職のための月刊誌などの内容に日常的にアクセスしておくことが望ましい。</p>
<p>教科書</p> <p>母性看護技術／横尾京子、中込さと子 編:メディカ出版, 2007</p> <p>母性看護学／大平光子、井上尚美、大月恵理子、佐々木くみ子、林ひろみ 編集:南江堂, 2012</p> <p>七訂食品成分表 2018／香川明夫:女子栄養大学出版社, 2018</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ナーシンググラフィカ 母性看護実践の基本 母性看護学①, メディカ出版, 2012. ・前原澄子:新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅰ, 中央法規, 2011. ・前原澄子:新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅱ, 中央法規, 2011. ・横尾京子, 中込さと子:ナーシング・グラフィカ 31 母性看護学—母性看護技術, メディカ出版, 2007. ・WHO, (戸田律子訳):WHOの59カ条 お産のケア実践ガイド, 農文協, 1997. ・Doenges, M.E. & Moorhouse, M.F. (柴山森二郎監訳):看護診断にもとづく母性・新生児看護ケアプラン, 医学書院, 1998. ・Karen M Stolte, (小西恵美子・太田勝正訳):健康増進のためのウェルネス看護診断, 南江堂 ・松原まなみ, 山西みな子:母乳育児の看護学 考え方とケアの実際, メディカ出版, 2003. ・鈴木幸子, 吉沢豊予子:新版 マタニティアセスメントガイド, 新興交易医書出版部, 2003. ・末原紀美代:正常産のケア指針, MCメディカ出版, 2002. ・進 純郎:周産期の臨床手技106, MCメディカ出版, 2002. ・堀内成子:産褥・退院支援ガイドブック, MCメディカ出版, 2003. ・長谷川充子:周産期の保健指導とケアQ&A, MCメディカ出版, 2003. ・レズリー・ページ:新助産学, メディカ出版, 2002.
<p>参考書</p> <p>WHOの59カ条お産のケア実践ガイド／WHO/[編], 戸田律子/訳:農山漁村文化協会, 1999</p> <p>出産革命のヒロインたち:アメリカのお産が変わったとき／マーゴット・エドワーズ, メアリー・ウォルドルフ 著, 河合蘭 訳:メディカ出版, 1997</p> <p>母乳育児の看護学:考え方とケアの実際／松原まなみ, 山西みな子 著:メディカ出版, 2003</p> <p>母乳育児支援スタンダード／日本ラクテーション・コンサルタント協会 編集:医学書院, 2012</p> <p>マタニティアセスメントガイド = Maternity Assessment Guide／吉沢豊予子, 鈴木幸子 編著:新興交易医書出版部, 2012</p> <p>写真でわかる助産技術:妊産婦の主体性を大切にケア、安全で母子に優しい助産のわざ／平澤美恵子, 村上睦子 監修:インターメディア, 2012</p> <p>カラー写真で学ぶ周産期の看護技術／榎引美代子 著:医歯薬出版, 2007</p> <p>カラー写真で学ぶ新生児の観察と看護技術／榎引美代子 著:医歯薬出版, 2006</p> <p>母性／前原澄子 編:中央法規出版, 2011</p> <p>母性／前原澄子 編:中央法規出版, 2011</p> <p>佐世正勝, 石村由利子:ウェルネスからみた母性看護過程+病態関連図, 医学書院, 2012.</p>

<p>他科目との関連</p> <p>この科目は、母性看護学と同時に受講することを前提として計画され、後期の母性看護学実習を行う上で必須の基礎知識と基礎技術を習得するための科目である。他の看護専門科目で習得した看護技術を母性看護学のケアの特徴に沿って活用していくため、既習の知識・技術を十分理解した上で参加していただきたい。また、この科目は、母性看護学実習に参加するための取得必須科目である。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>演習は身体を使って練習することがメインであるため、欠席すると同じレベルの補習はできないので注意していただきたい。</p>
<p>参照ホームページ</p> <p>WebClass の母性看護学演習のコースに適宜資料をアップする。</p>
<p>連絡先</p> <p>大久保 功子:kouko.rhn@tmd.ac.jp 3号館 19F 三隅 順子:j.misumi.rhn@tmd.ac.jp</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>三隅 順子:前期:毎週火曜日午後 後期(臨地実習期間):毎週水曜日午後(会議時除く) アポイントを取っていただければ、前期に関してはこの限りではありません。</p> <p>場所/3号館 17階リプロ3研</p>

時間割番号	012047					
科目名	母性看護学実習					
担当教員	大久保 功子, 三隅 順子					
開講時期	後期	対象年次	3	単位数	2	
英文名: Seminar of Maternal and Infant Nursing						
【科目責任者】大久保功子						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)、看護学実習室2(3号館17階)、附属病院、賛育会病院ほか						
授業の目的、概要等 この科目では、母性看護学で学んだ基礎知識を、実際の看護展開に活用できるよう、複数の周産期の女性事例に関する看護計画立案を通して母性看護学領域に特有の看護の思考過程を習得する。また、母性看護学領域に特有の援助技術を実習室における技術演習、ロールプレイを通して習得する。						
授業の到達目標 母性看護学で学習した知識を基礎として、母子の健康をアセスメントし看護援助の計画・立案が行え、母性看護学の対象と看護援助の特徴をふまえた看護技術を習得し、母性看護学実習を行う上で必要な看護実践能力を養うことを目標とする。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	10/1	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	技術テスト・オリエンテーション	三隅 順子, 大久保 功子, 廣山 奈津子
2	10/2	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
3	10/4	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
4	10/5	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
5	10/9	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
6	10/11	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
7	10/12	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
8	10/15	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	技術テスト・オリエンテーション	三隅 順子, 大久保 功子, 廣山 奈津子
9	10/16	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
10	10/18	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
11	10/19	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
12	10/22	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
13	10/23	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
14	10/25	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
15	10/26	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子

16	10/29	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	技術テスト・オリエンテーション	廣山 奈津子, 大久保 功子, 三隅 順子
17	10/30	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子, 大久保 功子, 廣山 奈津子
18	11/1	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	大久保 功子, 廣山 奈津子, 三隅 順子
19	11/5	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	廣山 奈津子, 大久保 功子, 三隅 順子
20	11/6	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子, 廣山 奈津子, 大久保 功子
21	11/8	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	大久保 功子, 廣山 奈津子, 三隅 順子
22	11/9	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	廣山 奈津子, 大久保 功子
23	11/12	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	技術テスト・オリエンテーション	廣山 奈津子, 大久保 功子, 三隅 順子
24	11/13	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	大久保 功子, 廣山 奈津子, 三隅 順子
25	11/15	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	大久保 功子, 廣山 奈津子, 三隅 順子
26	11/16	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	大久保 功子, 廣山 奈津子, 三隅 順子
27	11/19	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	廣山 奈津子, 大久保 功子, 三隅 順子
28	11/20	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	廣山 奈津子, 大久保 功子, 三隅 順子
29	11/22	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	廣山 奈津子, 三隅 順子, 大久保 功子
30	11/26	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	技術テスト・オリエンテーション	三隅 順子, 大久保 功子, 廣山 奈津子
31	11/27	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
32	11/29	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
33	11/30	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
34	12/3	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
35	12/4	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
36	12/6	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
37	12/7	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
38	12/10	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	技術テスト・オリエンテーション	三隅 順子, 大久保 功子, 廣山 奈津子
39	12/11	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子

40	12/13	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
41	12/14	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
42	12/17	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
43	12/18	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
44	12/20	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
45	12/21	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
46	1/15	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	技術テスト/オリエンテーション	三隅 順子, 大久保 功子, 廣山 奈津子
47	1/17	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
48	1/18	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
49	1/21	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
50	1/22	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
51	1/24	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
52	1/25	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
53	1/28	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	技術テスト/オリエンテーション	三隅 順子, 大久保 功子, 廣山 奈津子
54	1/29	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
55	1/31	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
56	2/1	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
57	2/4	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
58	2/5	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
59	2/7	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子
60	2/8	08:00-17:00	その他(保・リプロダクティブヘルス看護学分野)	母性看護学実習	産科領域での看護実習	三隅 順子

授業方法

病院での受持に対する看護過程の展開実習および見学実習。

授業内容

受持への看護過程を展開し、指導者とともに看護を提供する。

成績評価の方法

臨床での思考、態度、技術の側面から総合的に評価する。具体的な評価項目については実習記録物に添付する。出席を重視する。

準備学習などについての具体的な指示

周産期の看護に関する各講義の基礎的な内容についてはテキストで予習しておくこと。
基礎看護学や成人看護学で学ぶ看護過程や関連図については習得されていることが前提ルので復習しておくこと。臨床の状況について引きつけて考えるためには、母性衛生、助産学会誌などの学術誌、およびペリネイタルケアや助産雑誌などの専門職のための月刊誌などの内容に日常的にアクセスしておくことが望ましい。

教科書

母性看護技術／横尾京子、中込さと子 編：メディカ出版、2007

母性Ⅰ／前原澄子 編：中央法規出版、2011

母性Ⅱ／前原澄子 編：中央法規出版、2011

- ・ナーシンググラフィカ 母性看護実践の基本 母性看護学①、メディカ出版、2012.
- ・前原澄子：新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅰ、中央法規、2011.
- ・前原澄子：新看護観察のキーポイントシリーズ 母性Ⅱ、中央法規、2011.
- ・横尾京子、中込さと子：ナーシング・グラフィカ 31 母性看護学－母性看護技術、メディカ出版、2007.
- ・WHO、(戸田律子訳)：WHOの59カ条 お産のケア実践ガイド、農文協、1997.
- ・Doenges, M.E. & Moorhouse, M.F. (柴山森二郎監訳)：看護診断にもとづく母性・新生児看護ケアプラン、医学書院、1998.
- ・Karen M Stolte, (小西恵美子・太田勝正訳)：健康増進のためのウェルネス看護診断、南江堂
- ・松原まなみ、山西みな子：母乳育児の看護学 考え方とケアの実際、メディカ出版、2003.
- ・鈴木幸子、吉沢豊予子：新版 マタニティアセスメントガイド、新興交易医書出版部、2003.
- ・末原紀美代：正常産のケア指針、MCメディカ出版、2002.
- ・進 純郎：周産期の臨床手技106、MCメディカ出版、2002.
- ・堀内成子：産褥・退院支援ガイドブック、MCメディカ出版、2003.
- ・長谷川充子：周産期の保健指導とケアQ&A、MCメディカ出版、2003.

参考書

WHOの59カ条お産のケア実践ガイド／WHO／〔編〕、戸田律子／訳：農山漁村文化協会、1999

ウェルネスからみた母性看護過程＋病態関連図／佐世正勝、石村由利子：医学書院、2012

母乳育児の看護学：考え方とケアの実際／松原まなみ、山西みな子 著：メディカ出版、2003

母乳育児支援スタンダード／日本ラクテーション・コンサルタント協会 編集：医学書院、2012

マタニティアセスメントガイド = Maternity Assessment Guide／吉沢豊予子、鈴木幸子 編著：新興交易医書出版部、2012

写真でわかる助産技術：妊産婦の主体性を大切にケア、安全で母性に優しい助産のわざ／平澤美恵子、村上睦子 監修：インターメディア、2012

カラー写真で学ぶ周産期の看護技術／榎引美代子 著：医歯薬出版、2007

カラー写真で学ぶ新生児の観察と看護技術／榎引美代子 著：医歯薬出版、2006

その他、演習の進行に伴い参考文献を提示する。

他科目との関連

この科目は、母性看護学と同時に受講することを前提として計画され、後期の母性看護学実習を行う上で必須の基礎知識と基礎技術を習得するための科目である。他の看護専門科目で習得した看護技術を母性看護学のケアの特徴に沿って活用していくため、既習の知識・技術を十分理解した上で参加していただきたい。また、この科目は、母性看護学実習に参加するための取得必須科目である。

履修上の注意事項

演習が主体であるため、欠席すると補習はできないので注意してほしい。

備考

個人情報の保護については、患者情報の記録への取り扱いに注意し病棟外での会話を慎むこと、また患者のみならず自分自身の情報についても安全のために注意して扱うこと。

連絡先 三隅 順子 j.misumi.rhn@tmd.ac.jp

オフィスアワー

三隅 順子 前期：毎週火曜日午後

後期(臨地実習期間)：毎週水曜日午後(会議時除く)

アポイントを取っていただければ、前期に関してはこの限りではありません。

場所／3号館17階リプロ3研

時間割番号	012048						
科目名	老年看護学						
担当教員	緒方 泰子, 森岡 典子, 湯本 淑江						
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	3		
英文名: Gerontological Nursing							
【科目責任者】緒方泰子							
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)ほか							
授業の目的、概要等 高齢者の心身・社会経済的な変化に関する理解を基盤として、老年期に発症しやすい健康障害・機能障害とそれらに対する基本的な支援技術を習得する。老年期にある対象を理解するための基本的概念・理論を学ぶ。また、老年看護学の背景となる日本社会における保健・医療・福祉の動向を知り、医療チームの一員として多角的な視野をもって看護を提供するための基本的な態度を養う。							
授業の到達目標 ・教育方針 老年看護学の教育方針は、老年期にある対象を理解し、看護援助を創造していく知識と技術を養うことである。さらに、学問としての老年看護学の確立に資することを目指している。 ・教育目標 1) 老年期にある対象の身体的・精神的・社会的側面の特徴を理解する。(1～24) 2) 高齢者の健康障害とそれに伴う諸問題、およびそれらに対する基本的な支援技術を習得する。(5～24) 3) 高齢者と家族に対する看護援助の基本を習得する。(1、12、14、16、18～24) 4) 高齢者の健康状態を維持するための保健・福祉・医療の活動を理解し、その中で看護の役割について理解する。(3、4、8、10、12、14、16、18-23) 5) 多くの人生経験をつんだ高齢者を尊重する態度を養う。(1～24) *()内は授業の回を表す							
授業計画							
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	備考
1-2	4/9	08:50-12:00	保健衛生学科講義室2	老年看護学	高齢者を理解するための基本的概念について学ぶ。高齢者の視点を理解し、看護の基本姿勢を養う。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
3	4/16	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	老年看護学	高齢者の保健・医療・福祉に関する仕組みについて最近の動向などを理解する。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
4	4/16	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	老年看護学	薬物動態・静態の加齢変化と高齢者に与える薬物の特徴、薬剤管理の基本的知識について学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
5-6	4/23	08:50-12:00	保健衛生学科講義室2	老年看護学	老年期に特有な身体的特徴や変化について理解する。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
7	5/7	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	老年看護学	老年期に特有な身体的特徴や変化について理解する。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
8	5/7	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	老年看護学	高齢患者の急性期、慢性疾患の事例をもとに看護過程を展開する。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
9	5/14	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	老年看護学	老年期に特有な身体的特徴や変化について理解する。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	

10	5/14	10:30-12:00	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	老年症候群・高齢者の転倒やせん 妄の実際と予防ケア、身体抑制の 方法や身体抑制回避・解除に向け た取り組みについて学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子, 和田 奈美子	
11	5/21	08:50-10:20	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢者・ケアに関連する課題とケ アの基本を学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子, 川崎 千鶴子	
12	5/21	10:30-12:00	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	退院支援、地域と病院の連携、看 護の継続などの実態及びこれら に関する高齢者における課題に ついて学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子, 乙坂 佳代	
13	5/28	08:50-10:20	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢者・ケアに関連する課題とケ アの基本を学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
14	5/28	10:30-12:00	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	特別養護老人ホームなど、医療機 関以外での看護師の役割につい て学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子, 川崎 千鶴子	
15	6/4	08:50-10:20	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢者・ケアに関連する課題とケ アの基本を学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
16	6/4	10:30-12:00	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢患者の急性期、慢性疾患の 事例をもとに看護過程を展開す る。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
17	6/11	08:50-10:20	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢者・ケアに関連する課題とケ アの基本を学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
18	6/11	10:30-12:00	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢者をケアする介護職と看護職 の連携のあり方を学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子, 望月 太敦	
19	6/18	08:50-10:20	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢患者の急性期、慢性疾患の 事例をもとに看護過程を展開す る。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子, 長尾 祥子	
20	6/18	10:30-12:00	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢者看護における倫理的ジレン マとそれに対する意思決定プロセ スを学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子, 長尾 祥子	
21	6/25	08:50-10:20	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢者と終末期について学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
22	6/25	10:30-12:00	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	認知症の病態および症状とその 基本的支援方法を学ぶ。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	講師: 村山紀子先生
23	7/2	08:50-10:20	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢者の事例をもとに看護過程に おけるアセスメント、看護目標、看 護ケア、評価指標を整理する。	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	

24	7/2	10:30-12:00	保健衛生 学科講義 室2	老年看護学	高齢者の事例をもとに看護過程に おけるアセスメント、看護目標、看 護ケア、評価指標を整理する。	緒方 泰子、 湯本 淑江 森岡 典子	
授業方法 講義・グループワーク・プレゼンテーション・モデルケースを使用しての看護展開							
成績評価の方法 学期末の試験を主とし、出席状況、課題への取り組み姿勢(グループワーク等)、課題レポートなどを総合的に評価する。課題への取り組み姿勢等授業への参加状況を重視する。 テキストや配布資料等に記載された英語(単語や文章)をそのまま試験に引用することもあるため、よく理解しておく必要がある。							
準備学習などについての具体的な指示 授業中に提示された課題について、グループ毎に取り組み(グループワーク)、学習成果を発表する機会を設けている。課題についての事前準備学習(情報収集、資料作成など)が必要となる。課題には、老年医学等の英文の専門書を用いて行うものも含まれる。							
試験の受験資格 本学試験規則に準ずる							
教科書 最新 老年看護学 第3版 2017年版/水谷信子, 水野敏子, 高山成子, 三重野英子, 會田信子 編: 日本看護協会出版会, 2016							
参考書 実践高齢者のフィジカルアセスメント: 手技と事例で学ぶ: 老化を理解して、異常を見逃さない!: オールカラー: 病院・在宅・訪問で使える/角濱春美 著 大西基喜 医学監修: メディカ出版, 2017 Ham's Primary Care Geriatrics: A Case-Based Approach (Expert Consult: Online and Print), 6th edition /Richard Ham Philip Sloane Gregg Warshaw Jane Potter Ellen Flaherty: Saunders, 2013 生活機能からみた老年看護過程+病態+生活機能関連図/山田律子, 萩野悦子, 内ヶ島伸也, 井出訓 編集: 医学書院, 2016 根拠と事故防止からみた老年看護技術/亀井智子 編集: 医学書院, 2016							
他科目との関連 対象別看護として高齢者を対象としているため、病態学、生理学などの基礎的な医学知識や基礎・成人看護学における内容をふまえながら、高齢者の特徴等にもとづく看護学の授業を展開する。							
履修上の注意事項 1)授業中の入退室は、原則として認めない。2)授業日時、内容は変更することがある。							
連絡先 緒方 泰子.yogata.gh@tmd.ac.jp 3号館19階							
オフィスアワー 緒方 泰子オフィスアワーは特に定めませんが、事前にアポイントをとった上で訪問すること。							

時間割番号	012049						
科目名	老年看護学演習						
担当教員	緒方 泰子, 森岡 典子, 湯本 淑江						
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1		
英文名: Seminar of Gerontological Nursing							
【科目責任者】緒方泰子							
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)、看護学実習室1(3号館17階)ほか							
授業の目的、概要等 老年看護学の実践に必要な基礎的なアセスメント技術について、演習を通じて習得する。							
授業の到達目標							
・教育方針 高齢化社会を迎え、老年看護における独自の看護の役割と機能を果たすため、身体的・精神的・社会的な看護ケアの専門的な知識や技術が求められている。老年看護学での教育方針は、老年期にある対象を理解した上で、看護援助の知識に基づいた技術をグループワークや実習などの体験から養うことである。演習では、老年看護に今後ますます必要とされるフィジカルアセスメントを系統的に学習し、基本技術を身につける。							
・教育目標							
1) 老年期にある対象の身体的・精神的・社会的側面の知識に基づき演習を行える。(1-15)							
2) 老年期にある対象の健康障害・機能障害をアセスメントするための基本技術を習得する。(1-15)							
*()内は授業の回を表す							
授業計画							
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	備考
1	4/17	13:00-14:30	看護学実習室1	老年看護学演習	フィジカルアセスメントとは何か 査定の基本技術・生活状況・精神状態(認知機能・うつ)	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子	
2	4/17	14:40-16:10	看護学実習室1	老年看護学演習	腹部のアセスメント	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子	
3	4/17	16:20-17:50	看護学実習室1	老年看護学演習	頭頸部(頭髪・頭蓋・目・耳・鼻・口)のアセスメント	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子	
4	5/1	13:00-14:30	看護学実習室1	老年看護学演習	呼吸器のアセスメント	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子	
5	5/1	14:40-16:10	看護学実習室1	老年看護学演習	患者のニーズ	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子	講師: 平田千恵先生
6	5/1	16:20-17:50	看護学実習室1	老年看護学演習	皮膚のアセスメント	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子, 松下 真由子	
7	5/8	13:00-14:30	看護学実習室1	老年看護学演習	胸部(心臓)のアセスメント	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子	
8	5/8	14:40-16:10	看護学実習室1	老年看護学演習	摂食・嚥下機能のアセスメント	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子, 雨宮 輝美	

9	5/8	16:20-17:50	看護学実習室1	老年看護学演習	神経系のアセスメント	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
10	5/22	13:00-14:30	看護学実習室1	老年看護学演習	筋骨格系のアセスメント	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
11	5/22	14:40-16:10	看護学実習室1	老年看護学演習	認知症のケア	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	講師:内山亜紀子 先生、上原佳代 子先生
12	5/22	16:20-17:50	看護学実習室1	老年看護学演習	フィジカルアセスメント総括1	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子	
13-15	6/5	13:00-17:50	看護学実習室1	老年看護学演習	フィジカルアセスメント総括2	緒方 泰子, 湯本 淑江 森岡 典子, 永野 みどり	

成績評価の方法

出席の有無, 参加態度, 実技試験, 課題レポートなどを総合的に評価する。

また試験において、テキストや配布資料に掲載された英語(単語、英文)を引用することがあるため、よく理解しておくこと。

準備学習などについての具体的な指示

講義・演習内容について、テキストの当該箇所を事前学習しておくこと。テキストに掲載されていない講義内容は授業中に資料として配布するが、関連する内容について他の書籍等で確認しておくこと。配布資料には、英文による専門書の内容も含まれる。

教科書

フィジカルアセスメント完全ガイド = Physical Assessment Ultimate Guide / 藤崎郁 執筆, 伴信太郎 医学監修・実技指導, 学研メディカル秀潤社, 2017

参考書

実践高齢者のフィジカルアセスメント : 手技と事例で学ぶ : 老化を理解して、異常を見逃さない! : オールカラー : 病院・在宅・訪問で使える / 角濱春美 著, 大西基喜 医学監修, メディカ出版, 2017

根拠と事故防止からみた老年看護技術 / 亀井智子 編集, 医学書院, 2016

生活機能からみた老年看護過程+病態・生活機能関連図 / 山田律子, 萩野悦子, 内ヶ島伸也, 井出訓 編集, 医学書院, 2016

他科目との関連

老年看護学をふまえて, 演習を行う。

履修上の注意事項

1) 実習着については, 随時指定する。2) 授業中の入退室は認めない。3) 原則として欠席は認めない。4) 授業日時、内容は変更することがある。

連絡先

緒方 泰子, yogata.gh@tmd.ac.jp 3号館19階

オフィスアワー

緒方 泰子 オフィスアワーは特に定めませんが、事前にアポイントをとった上で訪問すること。

時間割番号	012050						
科目名	リハビリテーション看護学						
担当教員	緒方 泰子, 森岡 典子, 湯本 淑江						
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1		
英文名: Rehabilitation Nursing 【科目責任者】緒方泰子							
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)ほか							
授業の目的、概要等 リハビリテーションについての概念や理論について学ぶとともに、その基本的な技術や看護について実習を通して修得する。							
授業の到達目標 1)リハビリテーション看護学の位置づけを明確にするとともに、リハビリテーションの概念を人間の基本的生活を保障するための人権思想や、ノーマライゼーション、QOLの観点から捉える。(1~8) 2)リハビリテーション看護の概念、対象、方法を学び、リハビリテーションチームにおける看護、他の専門職種との役割・機能と連携によるチームアプローチを理解する。(1、2、4、6、8) 3)リハビリテーション分野における活動、作業療法、言語療法等の基本を理解する。(3、4、5、7) *()内は授業の回を表す							
授業計画							
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	備考
1	4/23	14:40-16:10	保健衛生学講義室2	リハビリテーションチーム(1)	リハビリテーション医学総論、運動器・脳血管疾患のリハビリテーション、廃用症候群	神野 哲也 緒方 泰子 湯本 淑江 森岡 典子	
2	4/23	16:20-17:50	保健衛生学講義室2	リハビリテーション看護学の実践(1)	脊椎損傷を持つ患者へのリハビリテーション看護	室岡 陽子 緒方 泰子 湯本 淑江 森岡 典子	
3	5/14	14:40-16:10	看護学実習室1	リハビリテーションチーム(2)	理学療法とは何か、理学療法の役割・機能、機能障害における評価法、機能回復訓練と補助具による支援	岡安 健 緒方 泰子 湯本 淑江 森岡 典子	
4	5/21	14:40-16:10	保健衛生学講義室2	リハビリテーションチーム(3)	リハビリテーションにおける多職種連携	大川 智恵子 緒方 泰子 湯本 淑江 森岡 典子	
5	5/28	14:40-16:10	保健衛生学講義室2	リハビリテーションチーム(4)	言語療法とは何か、言語療法士の役割・機能、言語障害の種類と評価法、言語訓練(失語症、構語障害)	大庭 優香 緒方 泰子 湯本 淑江 森岡 典子	
6	6/4	14:40-16:10	保健衛生学講義室2	リハビリテーション看護学の実践(2)	摂食嚥下障害におけるリハビリテーション看護	緒方 泰子 湯本 淑江 森岡 典子	講師: 齋藤美香先生
7	6/11	14:40-16:10	看護学実習室1	リハビリテーションチーム(5)	作業療法とは何か、作業療法士の役割・機能、作業療法の種類と評価法、作業療法訓練	新田 淳子 緒方 泰子 湯本 淑江 森岡 典子	
8	6/11	16:20-17:50	看護学実習室1	リハビリテーション看護学の実践(3)	高齢者へのリハビリテーション看護・多職種連携	緒方 泰子 湯本 淑江 森岡 典子	

授業方法 講義・グループワーク・リハビリテーション看護に関するケア技術の体験学習
成績評価の方法 1) 授業、演習に関した課題レポートより評価する。 2) 出席日数は認定の基準とする。 ※課題レポートは、講義内容に関連した分野の研究論文(英文)をもとに作成する。研究論文(英文)は後日提示する。
準備学習などについての具体的な指示 講義内容についてテキストで基本的な知識を押さえておくこと。各テーマごとに専門の講師が講義を行う予定なので、基礎知識があると質問がしやすいという利点がある。 また後期の老年看護学実習においてリハビリテーションが必要な患者を受け持つ機会もあるため、実習の前にリハビリテーションの知識を深めておくことでより良い実習に向けた準備となる。
参考書 リハビリテーション看護：障害をもつ人の可能性とともに歩む／酒井郁子，金城利雄 編：南江堂，2010
他科目との関連 解剖学，生理学，疾病論などの医学知識，基礎看護学，ライフサイクル別看護学，在宅ケア論，地域看護学系の教科目のみならず，社会福祉学，保健医療制度論などの分野と関係づけていくことが必要である。後期の臨地実習でリハビリテーション病院を希望する者は，この科目を履修すること。ただし，病院の受け入れ人数には制限がある。
履修上の注意事項 1) 授業中の入退室は認めない。2) 実習の際の服装について，随時指示する。3) 授業日時、内容は変更することがある。
連絡先 緒方 泰子.yogata.gh@tmd.ac.jp 3号館19階
オフィスアワー 緒方 泰子オフィスアワーは特に定めませんが、事前にアポイントをとった上で訪問すること。

時間割番号	012051					
科目名	老年看護学実習					
担当教員	緒方 泰子, 森岡 典子, 湯本 淑江					
開講時期	後期	対象年次	3	単位数	3	
英文名: Gerontological Nursing Practicum 【科目責任者】緒方泰子						
授業の目的、概要等 老年期にある人と家族の特徴を理解し、対象の個性や状況に応じた看護の必要性を十分に考慮した上で、看護実践を展開する。						
授業の到達目標 (1) 老年期にある人とその家族(以下、対象者とする)の身体的・心理的・社会的側面を統合し、全体像をとらえ、看護過程を展開する。 1) 情報収集 ア) 対象者の身体的側面の情報を収集する。 (健康障害の経過、治療、予後など) イ) 対象者の心理的側面の情報を収集する。 (生きがいなど対象者が大切にしていることも含める) ウ) 家族的背景およびソーシャルサポートなどの社会的側面の情報を収集する。 2) アセスメント ア) 対象者の日常生活全般における動作や活動の障害および精神機能のレベルを分析する。 イ) 対象者の自立と依存のバランスを考え、自己決定やセルフケア能力のレベルを明らかにする。 ウ) 対象者の潜在している能力や機能を的確に判断する。 エ) 対象者の特徴を統合し、全体像を図示し、説明する。 オ) 看護問題について、個性を反映した適切な表現で記述する。 3) 計画立案 ア) 看護問題に対し、長期的・短期的目標を設定する。 イ) 状況に合わせて、看護上の問題の優先順位をつける。 ウ) 対象者の個性を考慮し、実施可能な看護援助を記述する。 エ) スタッフとの連携を図るため、計画を説明し共有する。 4) 計画の実施 ア) 対象者の安全・安楽を考慮し、的確な技術で実施する。 イ) 看護援助に対する対象者の反応に応じて、計画を修正する。 ウ) 実施した看護援助の状況を、スタッフに説明することができる。 5) 評価 ア) 目標への達成度の評価を記述する。 イ) 評価に基づき、看護計画を修正する。 (2) 保健・医療・福祉のスタッフの役割・活動内容を理解し、看護の役割、活動内容について考える。 1) 対象者に関わる保健・医療・福祉職の活動内容を把握する。 2) 看護と介護を比較し、共通点、相違点を考える。 3) 看護の役割・活動の課題と展望を考える。 (3) 高齢者の専門医療機関(老人病院)や施設の特徴を理解する。 一般病院と高齢者の専門医療機関や施設について、基本的なシステムの違いを知るとともに、ケアに関連してどのような課題があるのかを整理する。 *各実習期間を通じて上記目標が達成される						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1-5	10/1	08:50- 17:50	看護学実習室1	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子

6-10	10/2	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
11-15	10/4	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
16-20	10/5	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
21-25	10/9	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
26-30	10/11	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
31-35	10/12	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
36-40	10/15	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
41-45	10/16	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
46-50	10/18	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
51-55	10/19	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
56-60	10/22	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
61-65	10/23	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
66-70	10/25	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
71-75	10/26	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
76-80	10/29	08:50-17:50	看護学実習室 1	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
81-85	10/30	08:50-17:50	その他(保・高齢社会看護ケア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子

86-90	11/1	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
91-95	11/2	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
96-100	11/5	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
101-105	11/6	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
106-110	11/8	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
111-115	11/9	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
116-120	11/12	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
121-125	11/13	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
126-130	11/15	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
131-135	11/16	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
136-140	11/19	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
141-145	11/20	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
146-150	11/22	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
151-155	11/26	08:50- 17:50	看護学実習室1	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
156-160	11/27	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
161-165	11/29	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子

166-170	11/30	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
171-175	12/3	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
176-180	12/4	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
181-185	12/6	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
186-190	12/7	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
191-195	12/10	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
196-200	12/11	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
201-205	12/13	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
206-210	12/14	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
211-215	12/17	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
216-220	12/18	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
221-225	12/20	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
226-230	12/21	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
231-235	1/15	08:50- 17:50	看護学実習室 1	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
236-240	1/17	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
241-245	1/18	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子

246-250	1/21	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
251-255	1/22	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
256-260	1/24	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
261-265	1/25	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
266-270	1/28	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
271-275	1/29	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
276-280	1/31	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
281-285	2/1	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
286-290	2/4	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
291-295	2/5	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
296-300	2/7	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
301-305	2/8	08:50- 17:50	その他(保・高 齢社会看護ケ ア開発学分野)	老年看護学実習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子
306-307	2/14	13:00- 16:10	保健衛生学科 講義室 1	振り返り学習	詳細については実習要項参照	緒方 泰子, 湯本 淑江, 森岡 典子

授業内容

(詳細については実習要項参照)

成績評価の基準

出席状況、実習への取組態度、看護計画等の記録物の内容、課題レポートにより総合的に評価する。必要出席日数は本学試験規則に準ずる。

準備学習などについての具体的な指示

実習初日の学内演習で、受け持ち患者が概ね決定するため、関連する疾患などを自己学習する必要がある。老年期の患者は疾患が多いため、前期の講義などで疾病、薬剤、検査、アセスメントなどの基礎知識を押さえておくことで、実習が順調に進む。

参考書

ユマニチュード入門／本田美和子, イヴ・ジネスト, ロゼット・マレスコッティ 著.; 医学書院, 2014
図解・症状からみる老いと病気とからだ／高橋龍太郎 著.; 中央法規出版, 2002

<p>高齢者の看護技術：カラー写真で学ぶ／大塚真理子 編著：医歯薬出版，2012</p> <p>エビデンスに基づく症状別看護ケア関連図／阿部俊子 監修，小坂橋喜久代，山本則子 編集：中央法規出版，2013</p> <p>高齢者排尿障害マニュアル：より適切な対応をめざして／老人泌尿器科学会 編：メディカルレビュー社，2002</p> <p>高齢者介護施設の褥瘡ケアガイドライン／高齢者施設における褥瘡ケアガイドライン作成委員会 編：中央法規出版</p> <p>整形外科／加藤光宝 編：中央法規出版，2011</p> <p>高次脳機能障害学／石合純夫 著：医歯薬出版，2012</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>初台リハビリテーション病院での実習を希望する者は、リハビリテーション看護学の履修・単位取得が必須である。</p>
<p>備考</p> <p>ツイッター等への投稿に対する注意事項について</p> <p>実習で知り得た患者や住民の情報を、無断で外部に持ち出したり、不用意に公の場で話したり、ソーシャルメディア（ツイッター、ブログ、ソーシャルネットワーキングサービス、動画共有サイトなど）に発信してはならない。諸君の軽率な行動が、個人情報の漏洩や、個人の尊厳・感情を傷つけることにつながり、受け入れ先をはじめ多くの人に迷惑をかけることになる。いったん拡散した情報は取り消すことができないので、情報の取り扱いに注意すること。</p>
<p>連絡先</p> <p>緒方 泰子.yogata.gh@tmd.ac.jp 3号館19階</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>緒方 泰子オフィスアワーは特に定めませんが、事前にアポイントをとった上で訪問すること。</p>

時間割番号	012053					
科目名	地域保健看護学Ⅱ					
担当教員	佐々木 明子, 津田 紫緒					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名: Community Health NursingⅡ 【科目責任者】: 佐々木明子						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)						
授業の目的、概要等 地域看護・公衆衛生看護の対象を、個人だけではなく家族の枠組みで捉え、その基礎となる家族看護学の理論と実際を学ぶ。						
授業の到達目標 1)「1~8回」家族看護学の理論と実際の家族への支援について理解する。 2)「1~8回」乳幼児から高齢者までを対象とする地域看護・公衆衛生看護の場面においてみられる多様な家族像を理解し、その家族の健康課題を把握し、看護の支援の方法を理解する。また、家族アセスメントの方法を理解する。 3)「3~8回」家族に対する支援の実際について理解する。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	5/11	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	地域保健看護学Ⅱ (家族ケア論)	家族および家族看護学の概念と理論	佐々木 明子, 津田 紫緒
2	5/11	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	地域保健看護学Ⅱ (家族ケア論)	家族および家族看護学の概念と理論	佐々木 明子, 津田 紫緒
3	5/18	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	地域保健看護学Ⅱ (家族ケア論)	家族の健康課題に応じた家族支援	津田 紫緒
4	5/18	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	地域保健看護学Ⅱ (家族ケア論)	家族に対する支援の実際	佐々木 明子, 津田 紫緒
5	5/25	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	地域保健看護学Ⅱ (家族ケア論)	家族に対する支援の実際	照沼 正子
6	5/25	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	地域保健看護学Ⅱ (家族ケア論)	家族に対する支援の実際	照沼 正子
7	6/1	08:50-10:20	保健衛生学科講義室2	地域保健看護学Ⅱ (家族ケア論)	地域における家族支援の実際1	佐々木 明子, 野村 政子
8	6/1	10:30-12:00	保健衛生学科講義室2	地域保健看護学Ⅱ (家族ケア論)	地域における家族支援の実際2	佐々木 明子, 津田 紫緒
成績評価の方法 レポート						
準備学習などについての具体的な指示 授業内容の理解を深めるため、次回の講義で取り扱う資料(参考書を含む)を事前に読んでおくこと。また、事後学習として、授業で学んだことについて、資料を用いてふりかえる振り返ることが望ましい。						
教科書 Educational Video Online (DVD) 地域看護活動とヘルスプロモーション/続・地域看護活動とヘルスプロモーション(丸善出版株式会社)						
参考書 家族看護学:理論と実践/鈴木和子、渡辺裕子 著:日本看護協会出版会, 2012 家族生活力量モデル:アセスメントスケールの活用法/家族ケア研究会 編著:医学書院, 2002 家族看護学:理論とアセスメント/Marilyn M. Friedman 著、野嶋佐由美 監訳:へるす出版, 1993 地域看護学講座2 家族ケア(第2版)/島内節 編:医学書院, 1999 公衆衛生看護学/上野昌江、和泉京子 編集:中央法規出版, 2016						

<p>他科目との関連</p> <p>母性看護、小児看護、成人看護、老年看護の発達段階別看護領域すべてに関連するので、これまでの各領域での学習を振り返りつつ、家族看護の視点で統合することが必要である。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>本科目は、講義のみではなく、課題について考えるディスカッション、グループワーク等で構成される。学生間の積極的な意見交換を期待する。</p>
<p>連絡先</p> <p>佐々木 明子:sasaki.phn@tmd.ac.jp 3号館 19F 津田 紫緒3号館 19階地域保健看護学研究室2 03-5803-4573 tsuda.phn@tmd.ac.jp</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>佐々木 明子:アポイントを取ったうえで随時実施</p>

時間割番号	012054					
科目名	在宅看護学Ⅱ					
担当教員	本田 彰子, 内堀 真弓					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名: Home Care Nursing II 【科目責任者】本田彰子						
主な講義場所						
保健衛生学講義室2(3号館8階)						
授業の目的、概要等						
在宅現場で、保険医療福祉の制度や社会情勢の動向を考慮し、施設と地域の連携、看護職連携、他職種連携等のケアコーディネートの理論と実際を理解し、看護職の役割と実際を理解する。						
授業の到達目標						
在宅の場面で、保健医療福祉の制度や社会情勢の動向を考慮し、施設と地域の連携、看護職連携、他職種連携等のケアコーディネートの理論と実践を理解し、看護職の役割と実際を理解する。						
1回目: 在宅ケアを支える法制度・社会の仕組みについて説明できる。						
2回目: 訪問看護に関わる介護保険制度について理解できる。						
3回目: 在宅療養者の生活を支える外来看護の役割を知り、看護のあり方を考察できる。						
4回目: 医療施設等との連携・協働の実際を知り、退院支援・退院調整について理解できる。						
5～6回目: 在宅におけるケアマネジメントの理論と実際について理解できる。						
7～8回目: 在宅療養者の事例をもとに看護過程の方法を知り、グループ間で討議、発表できる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	6/8	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学Ⅱ	在宅ケアを支える法制度・社会のしくみ	本田 彰子
2	6/8	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学Ⅱ	訪問看護に関わる介護保険制度	本田 彰子
3	6/15	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学Ⅱ	在宅療養支援の実際 外来看護を通して	内堀 真弓
4	6/15	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学Ⅱ	医療施設等との連携・協働の実際	本田 彰子, 内堀 真弓
5	6/22	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学Ⅱ	ケアマネジメントの理論と実際	石塚 由美子
6	6/22	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学Ⅱ	ケアマネジメントの理論と実際	石塚 由美子
7	6/29	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学Ⅱ	演習 看護過程	本田 彰子, 内堀 真弓
8	6/29	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学Ⅱ	演習 看護過程	本田 彰子, 内堀 真弓
授業方法						
出席について: 講義中に配布する出席票に、評価・感想を記入し、その提出を以って出席とする。						
成績評価の方法						
出席、講義中に実施する小テスト、および定期試験により評価する。 なお、定期試験の一部に英語の問題を出題する。						
準備学習などについての具体的な指示						
受講前に、教科書や事前配布の文献・資料等を読んでおくこと。 介護保険等の法制度に関しては、2年次「保健医療福祉制度論」の学習内容を振り返り、参考書等の関連資料に目を通しておくこと。 在宅看護過程については、教科書1の第Ⅰ・Ⅱ章をよく読んでおくこと。						

<p>教科書</p> <p>関連図で理解する在宅看護過程／正野逸子, 本田彰子 編著,:メヂカルフレンド社, 2014 在宅看護技術／正野逸子, 本田彰子 編著,:メヂカルフレンド社, 2015</p>
<p>参考書</p> <p>写真でわかる訪問看護アドバンス : 訪問看護の世界を写真と動画で学ぶ!／押川真喜子 監修,:インターメディカ, 2016 :インターメディカ</p>
<p>他科目との関連</p> <p>2年次に学習した在宅看護学 I をさらに発展させ、訪問看護における看護過程やケアマネジメントを学ぶことにより、在宅看護学実習での療養者への支援の展開につながる科目である。</p>
<p>連絡先</p> <p>本田 彰子:ahonda.chn@tmd.ac.jp 3号館 19F 内堀 真弓:uchibori.chn@tmd.ac.jp 3号館 19F</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>内堀 真弓:事前連絡にて随時 3号館 19階在宅ケア看護学研究室2</p>

時間割番号	012055					
科目名	在宅看護学演習					
担当教員	本田 彰子, 内堀 真弓					
開講時期	前期	対象年次	3	単位数	1	
英文名:seminar of Home Care Nursing						
【科目責任者】本田彰子						
主な講義場所 保健衛生学講義室2(3号館8階)、看護学実習室(3号館17階)						
授業の目的、概要等 療養者の状態が多様化する在宅看護の現状に対応するよう、訪問看護における援助技術、および具体的な看護の展開を学ぶ。						
授業の到達目標 訪問看護で必要とされるフィジカルアセスメント、呼吸管理、リハビリテーション技術、摂食嚥下等に関する技術の理論と実際について理解し、事例を通して具体的看護援助の方法を身につける。 1～2回目:事例を通して在宅看護過程を知り、生活を重視した展開方法を理解できる。 3～4回目:在宅療養者の摂食嚥下の援助の目的と特徴を知り、理論と実践を理解できる。 5～6回目:褥瘡予防の目的と特徴を知り、予防ケアに必要な基礎知識と技術を習得できる。 7～8回目:在宅リハビリテーションの目的と特徴を知り、基礎知識と技術を習得できる。 9～10回目:難病療養者の呼吸管理の目的と特徴を知り、コミュニケーションの基礎知識と技術を習得できる。 11～12回目:在宅酸素療法の目的と特徴を知り、基礎知識と技術を習得できる。 13～14回目:高齢者の事例を用いて在宅看護過程についてグループで討議し、展開できる。 15～16回目:ロールプレイ演習を通して、事例への看護の実際を体験することで、在宅看護の特徴を説明することができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	5/11	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学演習	オリエンテーション・在宅療養環境のアセスメント	本田 彰子
2	5/11	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学演習	看護過程 事例難病患者の看護	本田 彰子
3	5/18	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学演習	在宅療養者の摂食嚥下の援助理論と実際	戸原 玄
4	5/18	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学演習	在宅療養者の摂食嚥下の援助理論と実際	戸原 玄
5	5/25	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学演習	褥瘡患者の看護の実際	遠藤 貴子
6	5/25	14:40-16:10	看護学実習室1, 看護学実習室2	在宅看護学演習	褥瘡患者の看護の実際	遠藤 貴子
7	6/1	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学演習	移動・移乗の援助技術、および在宅リハビリテーション	高井 豊
8	6/1	16:20-17:50	保健衛生学科 講義室2, 看護学実習室1, 看護学実習室2	在宅看護学演習	移動・移乗の援助技術、および在宅リハビリテーション	高井 豊
9	6/8	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学演習	難病療養者の呼吸管理(人工呼吸療法)・コミュニケーション方法	中山 優季
10	6/8	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室2, 看護学実習室2	在宅看護学演習	難病療養者の呼吸管理(人工呼吸療法)・コミュニケーション方法	中山 優季
11	6/15	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室2	在宅看護学演習	呼吸器疾患療養者の呼吸管理(在宅酸素療法)	本田 彰子, 内堀 真弓

12	6/15	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室 2, 看護 学実習室 2	在宅看護学演習	呼吸器疾患療養者の呼吸管理(在宅酸素療法)	本田 彰子, 内堀 真弓
13	6/22	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2	在宅看護学演習	看護過程 事例:高齢者の看護	本田 彰子, 内堀 真弓
14	6/22	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室 2	在宅看護学演習	看護過程 事例:高齢者の看護	本田 彰子, 内堀 真弓
15	6/29	13:00-14:30	保健衛生学科 講義室 2, 看護 学実習室 2, 看 護学実習準備 室 1	在宅看護学演習	看護過程 ロールプレイ演習	本田 彰子, 山崎 智子, 内堀 真弓
16	6/29	14:40-16:10	保健衛生学科 講義室 2, 看護 学実習室 2, 看 護学実習準備 室 1	在宅看護学演習	看護過程 ロールプレイ演習	本田 彰子, 山崎 智子, 内堀 真弓
授業方法 出席について:講義中に配布する出席票に、評価・感想を記入し、その提出を以って出席とする。						
成績評価の方法 出席、講義中に実施する小テスト、および定期試験により評価する。 なお、定期試験の一部に英語の問題を出題する。						
準備学習などについての具体的な指示 演習前に、該当する事項に関して教科書や参考書を用いて予習しておくこと。						
教科書 関連図で理解する在宅看護過程/正野逸子, 本田彰子 編著,:メヂカルフレンド社, 2014 在宅看護技術/正野逸子, 本田彰子 編著,:メヂカルフレンド社, 2015						
参考書 写真でわかる訪問看護アドバンス : 訪問看護の世界を写真と動画で学ぶ!/押川真喜子 監修,:インターメディカ, 2016						
他科目との関連 在宅看護学実習で必要な看護技術および看護過程の展開を学ぶ。						
連絡先 本田 彰子:ahonda.chn@tmd.ac.jp 3号館 19F 内堀 真弓:uchibori.chn@tmd.ac.jp 3号館 19F						
オフィスアワー 内堀 真弓:事前連絡にて随時 3号館 19階在宅ケア看護学研究室2						

時間割番号	012056					
科目名	在宅看護学実習					
担当教員	本田 彰子, 内堀 真弓					
開講時期	後期	対象年次	3	単位数	2	
英文名: Practice of Home Care Nursing						
【科目責任者】本田彰子						
授業の目的、概要等						
在宅療養者と家族に対する在宅ケアの実際と展開方法を知り、その看護提供のシステムにおいて活動する看護職の役割を学ぶ。						
授業の到達目標						
1) 訪問看護実習						
<ul style="list-style-type: none"> 訪問看護利用者とその家族の療養上の問題をアセスメントすることができる。 訪問看護利用者や家族に必要な看護を見出し、看護計画を立案できる。 同行訪問により在宅での看護提供の実際を学ぶ。 在宅療養に必要な社会資源の活用について学ぶ。 						
2) ケアマネジメント実習						
<ul style="list-style-type: none"> 介護保険、および福祉制度等の仕組みを理解する。 居宅介護支援に関する具体的ケア提供の方法を理解する。 療養者を取り巻く関係施設、および各専門職との連携、マネジメントについて理解する。 						
3) 退院支援および継続看護実習						
<ul style="list-style-type: none"> 医療施設等から在宅療養への移行期に求められる、療養者の状況のアセスメントについて理解する。 医療施設等から在宅療養への移行期において、目標設定、および必要な援助を見出す退院計画について理解する。 						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	9/27	08:00-17:00	保健衛生学科講義室 2	在宅看護学 実習オリエンテーション	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
2	10/1	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
3	10/2	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
4	10/4	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
5	10/5	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
6	10/9	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
7	10/11	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
8	10/12	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
9	10/15	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
10	10/16	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
11	10/18	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア 看護学分野)	在宅看護学 実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓

60	2/5	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア看護学分野)	在宅看護学実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
61	2/7	08:00-17:00	その他(保・在宅ケア看護学分野)	在宅看護学実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
62	2/8	14:40-16:10	その他(保・在宅ケア看護学分野)	在宅看護学実習	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
63-64	2/12	13:00-16:10	保健衛生学科講義室 2	在宅看護学実習報告会	詳細については実習要項参照	本田 彰子, 内堀 真弓
授業内容						
* 詳細については実習要項参照						
準備学習などについての具体的な指示						
<p>実習までに自転車に乗れるようにしておくこと。</p> <p>在宅看護学Ⅱ・在宅看護学演習の学習で用いた在宅看護過程の教科書・資料を用いて情報収集と整理・アセスメントについて復習し、在宅看護における看護計画立について振り返りをしておくこと。</p> <p>ケアマネジメント実習に向け、自分の住んでいる地域の地域包括支援センターについて調べておくこと。</p>						
教科書						
<p>関連図で理解する在宅看護過程／正野逸子, 本田彰子 編著, :メヂカルフレンド社, 2014</p> <p>在宅看護技術／正野逸子, 本田彰子 編著, :メヂカルフレンド社, 2015</p>						
備考						
<p>ツイッター等への投稿に対する注意事項について</p> <p>実習で知り得た患者や住民の情報を、無断で外部に持ち出したり、不用意に公の場で話したり、ソーシャルメディア(ツイッター、ブログ、ソーシャルネットワーキングサービス、動画共有サイトなど)に発信してはならない。諸君の軽率な行動が、個人情報の漏洩や、個人の尊厳・感情を傷つけることにつながり、受け入れ先をはじめ多くの人に迷惑をかけることになる。いったん拡散した情報は取り消すことができないので、情報の取り扱いに注意すること。</p>						
連絡先						
<p>本田 彰子:ahonda.chn@tmd.ac.jp 3号館 19F</p> <p>内堀 真弓:uchibori.chn@tmd.ac.jp 3号館 19F</p>						
オフィスアワー						
内堀 真弓:事前連絡にて随時 3号館 19階在宅ケア看護学研究室2						

第4学年

平成30年度時間割(看護学専攻:第4学年)

	①	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/3	火										
4	水										
5	木										
6	金										
	②	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/9	月			産業保健学(1)	4	地域保健看護学Ⅲ(1)	4	地域保健看護学Ⅲ(2)	4		
10	火			国際保健看護学(1)	4					[自・8]国際保健福祉D オリエンテーション	1
11	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(1)	2	卒業論文Ⅱ(1)	各研究室						
12	木					地域保健看護学演習(1)	1	地域保健看護学演習(2)	1		
13	金					[自・5]緩和ケア看護学(1)	1	[自・5]緩和ケア看護学(2)	1		
	③	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/16	月			産業保健学(2)	4	地域保健看護学Ⅲ(3)	4	地域保健看護学Ⅲ(4)	4		
17	火			国際保健看護学(2)	4						
18	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(2)	2	卒業論文Ⅱ(2)	各研究室						
19	木			看護の統合と実践Ⅱ(1)	4	地域保健看護学Ⅲ(5)	1	地域保健看護学演習(3)	1		
20	金					[自・5]緩和ケア看護学(3)	2	[自・5]緩和ケア看護学(4)	2		
	④	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/23	月			産業保健学(3)	4	保健統計学(1)	情報検査室	保健統計学(2)	情報検査室	看護の統合と実践Ⅱ(2)	4
24	火			国際保健看護学(3)	4	健康教育学演習(1)	1	健康教育学演習(2)	1		
25	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(3)	2	卒業論文Ⅱ(3)	各研究室						
26	木			看護の統合と実践Ⅱ(3)	4	地域保健看護学演習(4)	1	地域保健看護学演習(5)	1		
27	金					[自・5]緩和ケア看護学(5)	1	[自・5]緩和ケア看護学(6)	1		
	⑤	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
4/30	月	振替休日									
5/1	火					健康教育学演習(3)	1	健康教育学演習(4)	1		
2	水										
3	木	みどりの日									
4	金	こどもの日									

平成30年度時間割(看護学専攻:第4学年)

	⑥	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
5/7	月			産業保健学(4)	4	保健統計学(3)	情報検査室	TOEFL/ITP(2・3年で受験しなかった学生)	2	TOEFL/ITP(2・3年で受験しなかった学生)	2
8	火			国際保健看護学(4)	4	健康教育学演習(5)	1	健康教育学演習(6)	1		
9	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(4)	2	卒業論文Ⅱ(4)	各研究室						
10	木			看護の統合と実践Ⅱ(4)	4	地域保健看護学演習(6)	1	地域保健看護学演習(7)	1		
11	金					[自・5]緩和ケア看護学(7)	1	[自・5]緩和ケア看護学(8)	1		

	⑦	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
5/14	月			産業保健学(5)	4	地域保健看護学Ⅲ(6)	4	地域保健看護学Ⅲ(7)	4		
15	火			国際保健看護学(5)	1	健康教育学演習(7)	1	健康教育学演習(8)	1		
16	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(5)	2	卒業論文Ⅱ(5)	各研究室	14:30~15:30(予定)附属病院就職説明会	1				
17	木			看護の統合と実践Ⅱ(5)	4	地域保健看護学演習(8)	1	地域保健看護学演習(9)	1		
18	金										

	⑧	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
5/21	月			産業保健学(6)	4	地域保健看護学Ⅲ(8)	4	地域保健看護学Ⅲ(9)	4		
22	火			国際保健看護学(6)	4	健康教育学演習(9)	1	健康教育学演習(10)	1		
23	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(6)	2	卒業論文Ⅱ(6)	各研究室						
24	木			看護の統合と実践Ⅱ(6)	4	地域保健看護学演習(10)	1	地域保健看護学演習(11)	1	地域保健看護学演習(12)	1
25	金										

	⑨	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
5/28	月			産業保健学(7)	4	地域保健看護学Ⅲ(10)	4	地域保健看護学Ⅲ(11)	4	看護の統合と実践Ⅱ(7)	4
29	火			国際保健看護学(7)	4	健康教育学演習(11)	1	健康教育学演習(12)	1		
30	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(7)	2	卒業論文Ⅱ(7)	各研究室						
31	木					地域保健看護学演習(13)	1	地域保健看護学演習(14)	1		
6/1	金			看護の統合と実践Ⅱ(8)	1						

	⑩	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
6/4	月	看護の統合と実践Ⅱ(9)	4	産業保健学(8)	4	地域保健看護学Ⅲ(12)	4	地域保健看護学Ⅲ(13)	4	保健統計学(4)	情報検査室
5	火			国際保健看護学(8)	4	健康教育学演習(13)	1	健康教育学演習(14)	1		
6	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(8)	2	卒業論文Ⅱ(8)	各研究室						
7	木			看護の統合と実践Ⅱ(10)	4	地域保健看護学Ⅲ(14)	1	地域保健看護学Ⅲ(15)	1		
8	金										

	⑪	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
6/11	月					看護の統合と実践Ⅱ(11)	4			保健統計学(5)	情報検査室
12	火			国際保健看護学(9)	4	健康教育学演習(15)	1	健康教育学演習(16)	1		
13	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(9)	2	卒業論文Ⅱ(9)	各研究室						
14	木					地域保健看護学Ⅲ(予備日)		地域保健看護学Ⅲ(予備日)			
15	金					地域保健看護学演習(予備日)		地域保健看護学演習(予備日)			

平成30年度時間割(看護学専攻:第4学年)

	⑫	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
6/18	月			保健統計学(6)	情報検索室	看護の統合と実践Ⅱ(12)	4	看護の統合と実践Ⅱ(13)	4	看護の統合と実践実習ⅠⅡオリエンテーション	4
19	火			国際保健看護学(10)	4	地域保健看護学演習(15)	4	地域保健看護学演習(16)	4		
20	水	[自・3]実践看護英語Ⅲ(10)	2	卒業論文Ⅱ(10)	各研究室						
21	木										
22	金										

	⑬	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
6/25	月			保健統計学(7)	情報検索室	看護の統合と実践Ⅱ(14)	1	看護の統合と実践Ⅱ(15)	1		
26	火	前期定期試験									
27	水	前期定期試験									
28	木	前期定期試験									
29	金	前期定期試験									

	⑭	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
7/2	月			保健統計学(8)	情報検索室(入口4F)						
3	火	看護の統合と実践実習ⅠⅡ:包括医療統合教育(チーム医療入門)									
4	水	看護の統合と実践実習ⅠⅡ:包括医療統合教育(チーム医療入門)									
5	木	看護の統合と実践実習ⅠⅡ(場所:症例検討室)									
6	金	看護の統合と実践実習ⅠⅡ(場所:(午後→終日)保健衛生学講義室2)									

	⑮	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
7/9	月	看護の統合と実践実習ⅠⅡ									
10	火	看護の統合と実践実習ⅠⅡ									
11	水	看護の統合と実践実習ⅠⅡ									
12	木	看護の統合と実践実習ⅠⅡ(場所:保健衛生学講義室1)									
13	金	看護の統合と実践実習ⅠⅡ									

	⑯	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
7/16	月	海の日									
17	火	看護の統合と実践実習ⅠⅡ(場所:実習室2)									
18	水	看護の統合と実践実習ⅠⅡ(場所:実習室2)									
19	木	看護の統合と実践実習ⅠⅡ(場所:保健衛生学講義室1)									
20	金	看護の統合と実践実習ⅠⅡ									

	⑰	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
7/23	月	看護の統合と実践実習ⅠⅡ(場所:保健衛生学講義室1)									
24	火										
25	水	看護の統合と実践実習ⅠⅡ 実習発表会(場所:保健衛生学講義室4)									
26	木	オープンキャンパス									
27	金	オープンキャンパス									

夏季休業 7/30(月)~

平成30年度時間割(看護学専攻:第4学年)

(後期) ※臨地実習の詳細については、別途連絡する。

	①	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
9/10	月											
11	火											
12	水	卒業論文Ⅱ										
13	木											
14	金	臨地実習(保健衛生学講義室2)										2

	②	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
9/17	月	敬老の日									
18	火	臨地実習									
19	水	卒業論文Ⅱ									
20	木	臨地実習									
21	金	臨地実習									

	③	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
9/24	月											
25	火	臨地実習										
26	水	卒業論文Ⅱ									[自・10]Learning Medical English(1)	セミナー室 4
27	木	臨地実習										
28	金	臨地実習										

	④	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
10/1	月	臨地実習									
2	火	臨地実習									
3	水	卒業論文Ⅱ									
4	木	臨地実習									
5	金	臨地実習									

	⑤	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
10/8	月	体育の日									
9	火	[自・10]Learning Medical English(2)	セミナー室 4	臨地実習							
10	水	卒業論文Ⅱ									
11	木	臨地実習									
12	金	臨地実習									

	⑥	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
10/15	月	臨地実習										
16	火	臨地実習										
17	水	卒業論文Ⅱ									海外研修報告会	1
18	木	臨地実習										
19	金	臨地実習										

	⑦	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室	
10/22	月	臨地実習										
23	火	臨地実習										
24	水	卒業論文Ⅱ									[自・10]Learning Medical English(3)	セミナー室 4
25	木	臨地実習										
26	金	臨地実習										

平成30年度時間割(看護学専攻:第4学年)

	⑧	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
10/29	月	臨地実習									
30	火	臨地実習									
31	水	卒業論文Ⅱ								[自・10]Learning Medical English(4)	セミナー室 4
11/1	木	臨地実習									
2	金										
	⑨	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
11/5	月	臨地実習									
6	火	臨地実習									
7	水	卒業論文Ⅱ									
8	木	臨地実習									
9	金	臨地実習									
	⑩	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
11/12	月	臨地実習									
13	火	臨地実習									
14	水	[自・10]Learning Medical English(5)	セミナー室 4	卒業論文Ⅱ							
15	木	臨地実習									
16	金	臨地実習									
	⑪	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
11/19	月	臨地実習									
20	火	臨地実習									
21	水	卒業論文Ⅱ								[自・10]Learning Medical English(6)	セミナー室 4
22	木	地域看護学実習実習報告会									1・2
23	金	勤労感謝の日									
	⑫	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
11/26	月										
27	火										
28	水	卒業論文Ⅱ								[自・10]Learning Medical English(7)	セミナー室 4
29	木										
30	金										
	⑬	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
12/3	月										
4	火										
5	水	卒業論文Ⅱ									
6	木										
7	金	[自・10]Learning Medical English(8)	セミナー室 4								
	⑭	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
12/10	月										
11	火										
12	水	卒業論文Ⅱ									
13	木										
14	金										
	⑮	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
12/17	月										
18	火										
19	水	卒業論文Ⅱ								[自・10]Learning Medical English(9)	セミナー室 4
20	木										
21	金										

冬季休業 12/25(火)～

平成30年度時間割(看護学専攻:第4学年)

	⑯	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
1/4	金										

	⑰	8:50~10:20	講義室	10:30~12:00	講義室	13:00~14:30	講義室	14:40~16:10	講義室	16:20~17:50	講義室
1/7	月										
8	火										
9	水									[自・10]Learning Medical English(10)	セミナー室 4
10	木										
11	金										

	⑱										
1/14	月	成人の日									
15	火										
16	水										
17	木										
18	金										

	⑲										
1/21	月										
22	火										
23	水										
24	木										
25	金										

卒業式 3/25(月)

時間割番号	012058																																																																				
科目名	保健統計学																																																																				
担当教員	寺本 妙子, 看護学専攻主任																																																																				
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	1																																																																
英文名: Health Statistics 【科目責任者】看護学専攻主任 田上 美千佳																																																																					
主な講義場所 情報検索室(M&Dタワー4階)																																																																					
授業の目的、概要等 本科目では保健統計学の基礎を学ぶ。客観的指標であるデータの収集、処理・分析、結果の解釈という一連の流れを理解し、科学的根拠として捉えられる数値的表現の理解を目指す。演習も取り入れ、実際にパソコン上でデータ処理を試みる。																																																																					
授業の到達目標 1 回目: 記述統計学の基本用語を説明できる。度数分布表、ヒストグラムの作成や統計量(平均値、標準偏差)の算出が適切にできる。 2 回目: 相関、回帰、確率分布について説明できる。2 つの変数について散布図を描き、相関係数と回帰式を算出することができる。 3 回目: 母集団と標本について説明し、母集団平均を推定することができる。 4 回目: 統計的仮説検定について説明し、2 つの平均値の差の検定(t検定)を適切に実行することができる。 5 回目: ノンパラメトリック検定について説明し、クロス集計、及び χ^2 検定を適切に実行することができる。 6 回目: 分散分析について説明し、一元配置分散分析、及び二元配置分散分析を適切に実行することができる。 7 回目: 人口動態統計について説明し、人口動態データの分析、及び解釈を適切におこなうことができる。 8 回目: 量的研究のデザインに適したデータの処理、統計的分析について説明し、結果の解釈を適切におこなうことができる。																																																																					
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/23</td> <td>13:00-14:30</td> <td>情報検索室</td> <td>保健統計の概要(Ⅰ)</td> <td>尺度、記述統計学(度数分布、代表値、散布度)、データ処理の演習</td> <td>寺本 妙子</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4/23</td> <td>14:40-16:10</td> <td>情報検索室</td> <td>保健統計の概要(Ⅱ)</td> <td>相関、回帰、確率分布、データ処理の演習</td> <td>寺本 妙子</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>5/7</td> <td>13:00-14:30</td> <td>情報検索室</td> <td>母集団統計値</td> <td>母集団と標本、母集団平均の推定</td> <td>寺本 妙子</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>6/4</td> <td>16:20-17:50</td> <td>情報検索室</td> <td>仮説検定(Ⅰ)</td> <td>統計的仮説検定、平均値の差の検定</td> <td>寺本 妙子</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>6/11</td> <td>16:20-17:50</td> <td>情報検索室</td> <td>仮説検定(Ⅱ)</td> <td>ノンパラメトリック検定</td> <td>寺本 妙子</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>6/18</td> <td>10:30-12:00</td> <td>情報検索室</td> <td>分散分析</td> <td>一元配置分散分析、二元配置分散分析、多重比較</td> <td>寺本 妙子</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>6/25</td> <td>10:30-12:00</td> <td>情報検索室</td> <td>演習(Ⅰ)</td> <td>人口統計、データ処理の演習</td> <td>寺本 妙子</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>7/2</td> <td>10:30-12:00</td> <td>情報検索室</td> <td>演習(Ⅱ)</td> <td>量的研究のデザイン、データ処理の演習</td> <td>寺本 妙子</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/23	13:00-14:30	情報検索室	保健統計の概要(Ⅰ)	尺度、記述統計学(度数分布、代表値、散布度)、データ処理の演習	寺本 妙子	2	4/23	14:40-16:10	情報検索室	保健統計の概要(Ⅱ)	相関、回帰、確率分布、データ処理の演習	寺本 妙子	3	5/7	13:00-14:30	情報検索室	母集団統計値	母集団と標本、母集団平均の推定	寺本 妙子	4	6/4	16:20-17:50	情報検索室	仮説検定(Ⅰ)	統計的仮説検定、平均値の差の検定	寺本 妙子	5	6/11	16:20-17:50	情報検索室	仮説検定(Ⅱ)	ノンパラメトリック検定	寺本 妙子	6	6/18	10:30-12:00	情報検索室	分散分析	一元配置分散分析、二元配置分散分析、多重比較	寺本 妙子	7	6/25	10:30-12:00	情報検索室	演習(Ⅰ)	人口統計、データ処理の演習	寺本 妙子	8	7/2	10:30-12:00	情報検索室	演習(Ⅱ)	量的研究のデザイン、データ処理の演習	寺本 妙子
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																															
1	4/23	13:00-14:30	情報検索室	保健統計の概要(Ⅰ)	尺度、記述統計学(度数分布、代表値、散布度)、データ処理の演習	寺本 妙子																																																															
2	4/23	14:40-16:10	情報検索室	保健統計の概要(Ⅱ)	相関、回帰、確率分布、データ処理の演習	寺本 妙子																																																															
3	5/7	13:00-14:30	情報検索室	母集団統計値	母集団と標本、母集団平均の推定	寺本 妙子																																																															
4	6/4	16:20-17:50	情報検索室	仮説検定(Ⅰ)	統計的仮説検定、平均値の差の検定	寺本 妙子																																																															
5	6/11	16:20-17:50	情報検索室	仮説検定(Ⅱ)	ノンパラメトリック検定	寺本 妙子																																																															
6	6/18	10:30-12:00	情報検索室	分散分析	一元配置分散分析、二元配置分散分析、多重比較	寺本 妙子																																																															
7	6/25	10:30-12:00	情報検索室	演習(Ⅰ)	人口統計、データ処理の演習	寺本 妙子																																																															
8	7/2	10:30-12:00	情報検索室	演習(Ⅱ)	量的研究のデザイン、データ処理の演習	寺本 妙子																																																															
授業内容 授業は双方向型の講義と演習を中心に進める。毎回の演習では課題用ワークシート(授業中に配布)を活用し、パソコンでデータ処理に取り組む(Microsoft Excel 使用)。課題は毎回提出し、到達目標の達成を目指す。																																																																					
成績評価の方法 平常点(出席、授業への参加態度、演習の取り組み、ワークシートの活用)と定期試験で総合的に評価する。定期試験の一部に英語の問題を出題する。																																																																					
準備学習などについての具体的な指示 授業内容は、参考書(別記)に基づいて構成されているので、該当箇所を事前学習しておくことを勧める。																																																																					
参考書 やさしい保健統計学 = Health Statistics Made Simple / 縣俊彦 著: 南江堂, 2012 ナースのための統計学 / 高木廣文 著: 医学書院, 2009																																																																					
連絡先 田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F																																																																					
オフィスアワー 田上 美千佳 話をしたい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。 3号館 18 階精神保健看護学教授室																																																																					

時間割番号	012059					
科目名	国際保健看護学					
担当教員	近藤 暁子					
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	1	
英文名: International Health Nursing 【科目責任者】 近藤暁子						
主な講義場所 Lecture room 4						
授業の目的、概要等 Lectures cover health related problems, including medical, health and nursing systems in different countries. Students will deepen their thinking about health problems in the world through class discussions. 諸外国の健康問題の状況と、各国・地域の医療制度や医療・保健・看護制度について講義する。学生同士のディスカッションや情報交換の機会を持つことで国内外の健康問題について考えを深める。						
授業の到達目標 1. At end of this course, students will not only understand medical and nursing problems in different countries, but also consider and explain the basis of problems in health, medical and nursing issues of people in the world related to local, historical and social systems (1~10). Cultivate an international sense as a nursing professional based on global citizens 2. Students will cultivate International sensibility as a nursing professional based on the awareness of global citizen (1~10). 3. Students will understand and able to state their own opinion about domestic internationalization(10). 1.単に諸外国の医療や看護の現状を理解することとどまらず、各国・地域の歴史・社会システムの変遷との関連から、人々のかかえる健康問題や医療・保健・看護問題の本質は何であるかを考え、説明できる(1~10)。 2.地球市民としての自覚に立脚した看護専門職としての国際感覚を養う(1~10)。 3.国内の国際化について理解し、自分の意見を述べる事ができる(10)。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/10	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	International Health Nursing	Introduction to Global Health Nursing 国際保健看護学概論	近藤 暁子
2	4/17	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	International Health Nursing	“Just a difference” ~ lessons learned in Pakistan about life and nursing in a different culture 「ただ違うだけ」~パキスタンで学んだ異文化での暮らしと看護	駒形 朋子, 近藤 暁子
3	4/24	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	International Health Nursing	Examining “lifestyle” ~ the relationship between daily behavior and malaria infection 「暮らしぶり」の数え方~日常生活行動とマラリア感染の関係	駒形 朋子, 近藤 暁子
4	5/8	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	International Health Nursing	Activities of JICA JICA の活動について	近藤 暁子, 小山 佳那子
5	5/15	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 1	International Health Nursing	Educational system / Insurance system in the United States 米国の教育・保険制度	近藤 暁子, Ann L Eckhardt
6	5/22	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	International Health Nursing	Multicultural Nursing in Japan 異文化看護	近藤 暁子, 二見 茜
7	5/29	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	International Health Nursing	Culture and custom, and nursing education in Hong Kong 香港の文化・習慣及び看護教育	VICO Chiang, 近藤 暁子

8	6/5	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	International Health Nursing	Strategy to accept foreign patients in National Center for Global Health and Medicine 国立国際医療研究センターでの外国人患者に対する取組	近藤 暁子, 堀 成美
9	6/12	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	International Health Nursing	Strategy to get paid for treatment from foreign patients 全員で取り組む未収金の発生予防	近藤 暁子, 堀 成美
10	6/19	10:30-12:00	保健衛生学科講義室 4	International Health Nursing	Discussion: Accepting immigrants 移民の受け入れについて ディスカッション	近藤 暁子

授業方法

Lecture, group discussion and presentation.

Some lecture will be conducted from overseas using Skype.

成績評価の方法

Participation (30%)

Daily report (30%)

Final report (40%):

How you would like to use what you learned in this class in the future? (A4 1 page report)

「国際保健看護学」の講義で学んだことを将来どのように生かしていきたいか。

準備学習などについての具体的な指示

Read the class materials beforehand and check the unfamiliar English words.

英語による講義は基本的に通訳は行わず、自分でも英語を理解するよう努力すること。

参考書

国際看護学：グローバル・ナーシングに向けての展開／南裕子 監修、新川加奈子、大野夏代、神原咲子 編集：中山書店、2013

ワークショップ版・世界がもし100人の村だったら 第4版／100人村教材編集委員会：開発教育協会、2014

知って考えて実践する国際看護／近藤麻理 著：医学書院、2011

国際保健医療のお仕事：あなたもチャレンジしてみませんか／中村安秀 編著：南山堂、2008

履修上の注意事項

If you will be absent or late, please email to Kondo.

連絡先

近藤 暁子 akondo.ind@tmd.ac.jp 3号館 18F

オフィスアワー

近藤 暁子 オフィスアワーは特に定めませんが、事前連絡してから訪問すること。

時間割番号	012060					
科目名	産業保健学					
担当教員	森田 久美子					
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	1	
英文名: Occupational Health Nursing 【科目責任者】森田久美子						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)						
授業の目的、概要等 働く人の健康指導と健康管理、並びに職業起因性障害や災害の予防に関する指導と管理のあり方は保健師にとって必須の事項であり、その考え方や実践の方法を身につけることを前提とした産業保健活動の理論を究明する。						
授業の到達目標 産業に関わる看護師・保健師は産業医やコ・メディカルスタッフと協働して、そこに勤務する職業人としての個人に対する健康の保持・増進の支援や集団に対する公衆衛生活動を要求される。そしてその業務の遂行には、保健師としての倫理観と人格が求められ、保健・医療・福祉・文化・行政などの学際的な幅広い知識や技能に基づいた問題解決能力を身につける上での基本的な概念を修得させる必要がある。 産業という個々の管理社会とそれを取り囲む外環境とが調和され、社会的に対応できない個人や企業を生ぜしめないような予防的保健活動と健康増進活動の意義を認識させ、自由な発想で個人や社会の痛みを理解でき、望ましい保健分野における社会機構を考えられる基礎学力を身につけることを目標とする。 <各回の到達目標> 1 回目: 産業保健の概要を理解し、現在問題となっていること、改善すべき点について説明できる。 2 回目: 産業保健の理念、歴史、法律について説明できる。 3 回目: 産業看護活動の具体的内容について説明できる。 4~5 回目: 労働者の心の健康支援について具体例をあげながら説明できる。 6 回目: 労働災害について説明できる。 7~8 回目: 衛生管理、人事労務管理について説明できる。また、事例演習に積極的に参加し、発言できる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/9	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	産業保健学	「産業保健学総論」 地域保健における産業保健の位置づけ、現状、最新のトピック等について学ぶ。	森田 久美子
2	4/16	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	産業保健学	「産業保健・看護の理念と歴史、法律」 産業保健・看護の歴史、産業看護の定義・職務、関連法規、企業に求められる健康管理について学ぶ。	水野 恵理子
3	4/23	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	産業保健学	「産業看護活動」 産業看護活動の実際、ハラスメント、自殺対策等について学ぶ。	水野 恵理子
4	5/7	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	産業保健学	「労働者の心の健康支援1」 疲労、職場のストレス、精神疾患と労働災害について学ぶ。	水野 恵理子
5	5/14	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	産業保健学	「労働者の心の健康支援2」 予防、復職支援、事例学習、諸外国の産業看護活動について学ぶ。	水野 恵理子
6	5/21	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	産業保健学	「労働災害」 職業性疾病、作業関連疾患、労働災害、女性労働者の支援について学ぶ。	森田 久美子

7	5/28	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	産業保健学	「衛生管理、人事労務管理1」 関連法令に基づく衛生施策の立て方、人事労務管理の基本的な考え方、人事労務問題への対応について学ぶ。	神山 貴巳香
8	6/4	10:30-12:00	保健衛生学科 講義室 4	産業保健学	「人事労務管理2」 事例演習(判例検討)	神山 貴巳香, 森田 久美子
授業方法						
講義および与えられた課題をもとにグループディスカッション、発表を行う。 随時、国家試験の過去問などの演習に取り組む。						
授業内容						
衛生学・公衆衛生学に裏付けられた個人および集団の健康保持・増進をメインテーマとして、働く人々が快適な職場環境で健康を損なうことなく、仕事を自分に適合させて肉体的・精神的・社会的に良好な状態を維持増進させる上での基礎知識を系統的に付与する。 そのためには、健康な人も健康に障害を持った人も、労働という営みの中で、保健指導を進める上での最重要課題を取り上げて事例を列挙しながら、産業保健の理念・歴史・健康管理体制・労働者の実態・労働内容・労働環境・産業疲労・業務上疾病(職業性疾患)・産業災害とその対策や予防方法などについて理解を深める。						
成績評価の方法						
学期末定期試験により評価する。なお、定期試験の一部に英語の問題を出題する。						
準備学習などについての具体的な指示						
シラバスに書かれている内容について、事前に参考書などで予習をしていくことが望ましい。						
参考書						
眞野喜洋, 遠藤立一(監著):健康管理者のための公衆衛生学, 圭文社, 東京 眞野喜洋(監著):スタンダード公衆衛生学, 文光堂, 東京 松田正巳他:対象別地域看護活動、医学書院 平山朝子, 宮地文子(編集):産業保健指導論, 公衆衛生看護大学体系#6, 日本看護協会出版会, 東京 (財)厚生統計協会:国民衛生の動向, 厚生指標臨時増刊, (財)厚生統計協会, 東京 森 晃爾(編集):産業保健ハンドブック, 労働調査会, 東京 中央労働災害防止協会:労働衛生のしおり, 東京 成人地域看護活動(地域看護学講座 No7), 医学書院 など産業保健に関する書籍はすべて参考となるが、購入の折にはできるだけ新しい数値の乗った統計データを有するものから選ぶこと。						
他科目との関連						
公衆衛生学, 地域保健学・看護学とは密接な関係にあり, クロス・オーバーする領域が多い。母性, 成人老人, 精神の各保健学, 看護学とも関連性が高い。基礎学力としての生理学, 薬理学, 病理学などの知識は講義の理解を深める上で重要である。						
履修上の注意事項						
産業保健学は他領域とそれぞれ深く係る学際性の高い分野なので, 日頃からマスメディアの医療の関与する社会ニュースなどにも関心を持つことが望ましい。						
連絡先						
森田 久美子:morita.phn@tmd.ac.jp						
オフィスアワー						
森田 久美子:10:00-17:00 3号館 15階地域健康増進看護学研究室						

時間割番号	012061					
科目名	健康教育学演習					
担当教員	森田 久美子					
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	1	
英文名:Health Education						
【科目責任者】 森田久美子						
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)						
授業の目的、概要等 健康教育の実践に必要なさまざまな理論・技術について、演習を通じて習得する。						
授業の到達目標 健康教育は、小児から高齢者まで、さまざまな対象に行われるものであり、その手法も教育する場や人数、対象者の理解度により柔軟に対応していく必要がある。そのため、しっかり理論を学んだ上で、グループワーク・デモンストレーションを行い、健康教育の基本的な技術を身につける。 <各回の到達目標> 1, 2回目:健康教育の目的、対象、手法を理解し説明できる。 3-6回目:健康教育において、テーマの選定から計画、実施、評価の一連の流れを理解し説明できる。 7, 8回目:健康教育の計画書の立案ができる。 9, 10回目:健康教育の理論について理解し、説明できる。 11-14回目:健康教育に必要な媒体の考案・作成ができる。 15-16回目:設定したテーマにあった健康教育のデモ発表ができる。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1-2	4/24	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室1	健康教育学演習	健康教育 総論 構成的エンカウンターの体験、講義 動機づけ面接法 他	森田 久美子
3-4	5/1	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室1	健康教育学演習	個人を対象とした健康教育の実際① ヘルスコミュニケーション、個別指導場面のロールプレイ	森田 久美子
5-6	5/8	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室1	健康教育学演習	個人を対象とした健康教育の実際② 自己課題シートに基づいた面接、ディスカッション	森田 久美子
7-8	5/15	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室1	健康教育学演習	集団を対象とした健康教育の実際 健康教育のテーマの決め方、計画書の作成方法	綾部 明江
9-10	5/22	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室1	健康教育学演習	健康教育の理論と展開方法	森田 久美子, 津田 紫緒
11-12	5/29	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室1	健康教育学演習	グループワーク① 実習地域についての情報収集、テーマ設定、計画書の作成	森田 久美子, 津田 紫緒
13-14	6/5	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室1	健康教育学演習	グループワーク② 健康教育に必要な媒体の作成、発表練習	森田 久美子, 津田 紫緒
15-16	6/12	13:00-16:10	保健衛生学科 講義室1	健康教育学演習	健康教育発表会、まとめ	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
授業方法 演習を中心にして個人ワーク、グループワーク、発表を行う。						
成績評価の方法 レポート、プレゼンテーションにより評価する。						

<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>シラバスに書かれている内容について、事前に参考書などで予習をしてもらうことが望ましい。</p>
<p>教科書</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Educational Video Online 地域看護活動とヘルスプロモーション/ 続・地域看護活動とヘルスプロモーション、佐々木明子他監修、丸善出版株式会社、 2007・2008/2013・2014 ・DVD 続・地域看護活動とヘルスプロモーション 第1巻 公衆衛生看護活動に おける健康養育、佐々木明子他監修、丸善出版株式会社、2013
<p>参考書</p> <ul style="list-style-type: none"> ・松本千明著:健康行動理論の基礎、医歯薬出版株式会社 ・畑 栄一、土井由利子編:行動科学 健康づくりのための理論と応用 ・国民衛生の動向 ・佐々木明子、井原一成編:新体系 看護学全書 健康支援と社会保障制度②公衆衛生学、 メヂカルフレンド社
<p>他科目との関連</p> <p>健康教育では、専門的知識を一般の人々にも理解できる内容・言葉に置き換えて教育するので、すでに履修してきた保健・看護の各専門分野の知識をしっかり習得していることが必要である。また、病院内だけではなく地域で健康教育を行うことも多いので、地域保健看護学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・演習との関連が強い。健康教育学演習で学んだことを、地域保健看護学実習で実践することもある。</p>
<p>履修上の注意事項</p> <p>演習の課題に主体的に取り組み、発表や討議を通して、学習を深めることを期待する。学生の積極的な参加を望む。</p>
<p>連絡先</p> <p>森田 久美子:morita.phn@tmd.ac.jp</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>森田 久美子:10:00-17:00 3号館 15階地域健康増進看護学研究室</p>

時間割番号	012062					
科目名	卒業論文Ⅱ					
担当教員	田上 美千佳, 山崎 智子					
開講時期	通年	対象年次	4	単位数	2	
<p>英文名: Thesis II</p> <p>【科目責任者】看護学専攻主任 田上美千佳</p> <p>担当教員: 看護先進科学専攻教授・准教授・講師・助教全員 看護学専攻主任</p>						
<p>主な講義場所</p> <p>該当する分野の研究室等。分野長／研究指導者の指示に従う。 卒論ⅠにおいてⅡでの所属分野の希望を出すか、その決定を受けた後、該当分野長に研究指導場所の確認を取ること。</p>						
<p>授業の目的、概要等</p> <p>選択したテーマに沿って、指導教員から実際の研究指導を受ける。 指導教員のもとで研究を行い、論文をまとめる。 別に定める『医学部保健衛生学科看護学専攻卒業論文実施要項』を参照のこと。</p>						
<p>授業の到達目標</p> <p>卒業論文では、看護・保健に関する研究のプロセスを学ぶことを通じて、論文の読み方、研究の進め方、論文のまとめ方、発表の仕方の基本を習得させることを目的とする。</p>						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/11	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
2	4/18	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
3	4/25	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
4	5/9	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
5	5/16	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
6	5/23	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
7	5/30	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
8	6/6	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
9	6/13	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
10	6/20	10:30-12:00		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
11-15	9/12	08:50-17:50		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
16-20	9/19	08:50-17:50		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
21-24	9/26	08:50-16:10		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳

25-28	10/3	08:50-16:10		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
29-33	10/10	08:50-17:50		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
34-37	10/17	08:50-16:10		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
38-41	10/24	08:50-16:10		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
42-45	10/31	08:50-16:10		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
46-50	11/7	08:50-17:50		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
51-54	11/14	10:30-17:50		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
55-58	11/21	08:50-16:10		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
59-62	11/28	08:50-16:10		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
63-66	12/5	08:50-16:10		卒業論文作成	卒業論文作成過程をすすめる	山崎 智子, 田上 美千佳
67-71	12/12	08:50-17:50		卒論発表会	卒論発表会	山崎 智子, 田上 美千佳
72-75	12/19	08:50-16:10		卒論まとめ		山崎 智子, 田上 美千佳

授業方法

所属分野の方針にしたがって研究を行う。

授業内容

学生による主体的な研究活動

〔日時〕授業開始から卒論発表会までの間の原則水曜日 2 時間。

所属分野毎に定めたスケジュールによる。

成績評価の方法

別に定める『医学部保健衛生学科看護学専攻卒業論文実施要項』の評価及び単位認定を参照のこと。

研究指導を担当した各分野長が、研究発表までの過程を評価し、最終的に専攻主任が成績を認定する。

卒業研究論文と卒業研究発表で評価する。

1) 卒業研究論文

卒業論文と卒業論文抄録を提出する。

形 式 : 別紙(卒業論文フォーム)の規定に従う。

期限までに提出のない者は単位を認定しない。

2) 卒業研究発表

1人につき発表5分, 討論2分程度。

Power Point を使用した口頭発表、あるいはポスター発表を行う。

成績評価の基準

別に定める『医学部保健衛生学科看護学専攻卒業論文実施要項』の評価基準を参照のこと。

準備学習などについての具体的な指示

卒業論文 I で学習した研究概説, 研究倫理, 外国語文献検索方法については復習をしておくこと。

教科書

特に指定しない。

<p>参考書</p> <p>APA 論文作成マニュアル／アメリカ心理学会 (APA) 著,前田樹海, 江藤裕之, 田中建彦 訳:医学書院, 2011</p> <p>看護研究：原理と方法／D.F.ポーリット, C.T.ベック 著,近藤潤子 監訳,後藤桂子, 新道幸恵, 松岡恵, 高木廣文, 羽山由美子 訳:医学書院, 2010</p> <p>大学院のシラバスも参考にすること。</p>
<p>他科目との関連</p> <p>全ての科目で学んだことを応用するので, 全ての科目と関連する。</p>
<p>備考</p> <ul style="list-style-type: none"> ・保健衛生学科看護学の各分野に配属され, 当該分野において教授, 准教授, 講師および助教が指導教員(研究指導の責任者)となり, 教員全員が指導にあたる。指導する学生数は原則として教授4名, 准教授3名, 講師2名, 助教1名とする。 ・成績は, 各分野において論文と発表から評価し, 専攻主任が認定する。
<p>連絡先</p> <p>田上 美千佳:tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館 18F</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>田上 美千佳話をしたい学生は, いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし, 相談ごとのある場合は, あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。</p> <p>3号館 18 階精神保健看護学教授室</p>

時間割番号	012081																																																																																		
科目名	Learning Medical English																																																																																		
担当教員	沢辺 元司, 副島 友莉恵																																																																																		
開講時期	後期	対象年次	2~4	単位数	1																																																																														
<p>英文名: Learning Medical English</p> <p>【科目責任者】沢辺 元司</p>																																																																																			
<p>主な講義場所</p> <p>MDタワー22F 共用セミナー室4</p>																																																																																			
<p>授業の目的、概要等</p> <p>現在、多くの人々が海外旅行し、多くの物資が世界中に運ばれ、多量の情報がインターネットで流れ、国際化が進んでいる。明日を担う本学の看護学生、臨床検査学生は世界を舞台にして、活躍することが期待されている。そのためには、単なる英語の会話能力や一般的なプレゼン能力やディスカッション能力だけでなく、医学英語を熟知する必要がある。本科目では全身の主な疾患に関する医学英語を平易な専門書を用いて勉強する。本科目では全身の主な疾患に関する医学英語を平易な専門書を用いて勉強する。募集の上限は看護、検査合わせて8名である。応募者が多い場合には書類、面接などにより選抜する。</p> <p>In modern days, numerous people travel abroad and countless goods are transported from all over the world. We are able to acquire abundant information from the internet, and the world is globalizing. The students of Nursing and Clinical Laboratory in TMDU are expected to work on a worldwide scale. Therefore, they should be familiar with Medical English in addition to conversation, presentation and discussion skills. In this class, students will learn the medical expressions of the disease using the textbook written in plain English. The number of students that can be enrolled in this class is eight. When there are many applicants, they will be selected by receiving interviews and handing in paper works.</p>																																																																																			
<p>授業の到達目標</p> <p>本科目の到達目標は解剖、病理、生理、症候学や様々な分野の医学英語を学び活用できることにある。学生は教科書にある基本的な英単語や語句を理解し記憶する事が求められる。</p> <p>In this class, students can study Medical English that can be used in anatomy, pathology, physiology, symptomatology, and other related areas. The students should understand and memorize basic medical words and phrases seen in the textbook.</p>																																																																																			
<p>授業計画</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>9/26</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第2章 心血管疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/9</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第3章 呼吸器疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>10/24</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第4章 神経疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>10/31</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第5章 胃腸疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>11/14</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第6・7章 筋肉骨格疾患、血液疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>11/21</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第8・9章 免疫疾患、内分泌疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>11/28</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第10・11章 腎疾患、皮膚疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>12/7</td> <td>08:50-10:20</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>第12章 生殖器疾患</td> <td>小試験+通読</td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>12/19</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>最終試験</td> <td></td> <td>沢辺 元司</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>1/9</td> <td>16:20-17:50</td> <td>共用セミナー室4</td> <td>予備日</td> <td></td> <td>沢辺 元司</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	9/26	16:20-17:50	共用セミナー室4	第2章 心血管疾患	小試験+通読	沢辺 元司	2	10/9	08:50-10:20	共用セミナー室4	第3章 呼吸器疾患	小試験+通読	沢辺 元司	3	10/24	16:20-17:50	共用セミナー室4	第4章 神経疾患	小試験+通読	沢辺 元司	4	10/31	16:20-17:50	共用セミナー室4	第5章 胃腸疾患	小試験+通読	沢辺 元司	5	11/14	08:50-10:20	共用セミナー室4	第6・7章 筋肉骨格疾患、血液疾患	小試験+通読	沢辺 元司	6	11/21	16:20-17:50	共用セミナー室4	第8・9章 免疫疾患、内分泌疾患	小試験+通読	沢辺 元司	7	11/28	16:20-17:50	共用セミナー室4	第10・11章 腎疾患、皮膚疾患	小試験+通読	沢辺 元司	8	12/7	08:50-10:20	共用セミナー室4	第12章 生殖器疾患	小試験+通読	沢辺 元司	9	12/19	16:20-17:50	共用セミナー室4	最終試験		沢辺 元司	10	1/9	16:20-17:50	共用セミナー室4	予備日		沢辺 元司
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																																													
1	9/26	16:20-17:50	共用セミナー室4	第2章 心血管疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
2	10/9	08:50-10:20	共用セミナー室4	第3章 呼吸器疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
3	10/24	16:20-17:50	共用セミナー室4	第4章 神経疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
4	10/31	16:20-17:50	共用セミナー室4	第5章 胃腸疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
5	11/14	08:50-10:20	共用セミナー室4	第6・7章 筋肉骨格疾患、血液疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
6	11/21	16:20-17:50	共用セミナー室4	第8・9章 免疫疾患、内分泌疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
7	11/28	16:20-17:50	共用セミナー室4	第10・11章 腎疾患、皮膚疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
8	12/7	08:50-10:20	共用セミナー室4	第12章 生殖器疾患	小試験+通読	沢辺 元司																																																																													
9	12/19	16:20-17:50	共用セミナー室4	最終試験		沢辺 元司																																																																													
10	1/9	16:20-17:50	共用セミナー室4	予備日		沢辺 元司																																																																													
<p>授業方法</p> <p>講義形式 Lecture style</p>																																																																																			
<p>成績評価の方法</p> <p>講義参加状況、小試験の成績、課題の準備状況、最終試験の成績を総合的に判断する</p> <p>Grades are judged by the participation in the class, scores of small tests and final test, and homework.</p>																																																																																			
<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>毎回、授業前に、教科書の章を和文翻訳し予習すること。また授業の最初に前回学習分の理解度を知るための小試験を行うので、復習をしておくこと。</p> <p>Every time before the class starts, students have to translate the specified part of the text book. Small tests will be given in the beginning to see the level of understanding of the prior class.</p>																																																																																			

教科書

Pathophysiology Made Incredibly Visual (Incredibly Easy! Series®) / Capriotti T.: Lippincott Williams & Wilkins, 2016

上記教科書の Kindle 版は内容が少し異なるので、印刷版を購入してください。

Please purchase the paperback version, not the Kindle version, of the above mentioned textbook, because both versions are different in some points.

参考書

特に指定しない。

None.

他科目との関連

解剖学、病理学、生理学および他の英語関連の科目と関連する。 Anatomy, pathology, physiology, and other English related studies.

履修上の注意事項

3回以上欠席の場合は不可とするので出席に注意すること。本科目で用いる教科書(約5,000円)はビジュアルで平易な英語を用いて書かれている。楽しみながら学習しましょう。 A student being absent from the class 3 or more times will be judged as failure. The textbook (approximately 5,000 yen) used in this class is full of pictures and written in plain English. Enjoy reading it.

参照ホームページ

教科書のリンクです

Link to the description of the text book.

<https://shop.lww.com/Pathophysiology-Made-Incredibly-Visual/p/9781496321671>

時間割番号	012088					
科目名	実践看護英語Ⅲ					
担当教員	近藤 暁子, JANELLE RENEE MOROSS					
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	1	
英文名: Practicum of English for Nursing Ⅲ						
【科目責任者】 近藤暁子						
主な講義場所 Lecture room 2 (8F)						
授業の目的、概要等 Students will learn English related to medical care and patient communication. In addition, they will practice nurse-patient role-play for future use and in preparation for lesson 10's oral exam. Students will be classified into 3 English levels according to their TOEFL scores and grouped with students of their same level. Native-level English instructors will introduce concepts class-wide and then join students in small-group discussions.						
授業の到達目標 Students will be able to explain places in a hospital, collect information from patients about their condition and explain medical care in English.						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/11	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Orientation Discussion Role play	Topic ① Hospital Departments, Doctors, and Directions	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
2	4/18	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ② Vision / Ophthalmology (Eye exam)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
3	4/25	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ③ Circulatory System / Cardiovascular Medicine (Electrocardiogram/ EKG)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
4	5/9	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ④ Respiratory System / Pulmonary Medicine (Pulmonary function test/ spirometry)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
5	5/16	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑤ Digestive System / Gastroenterology (Barium swallow/ Upper GI)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
6	5/23	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑥ Endocrine System / Endocrinology and Metabolism (Fasting Blood Glucose Test)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
7	5/30	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑦ Urinary System / Urology (Urinalysis)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
8	6/6	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑧ Nervous System / Neurology (Electroencephalogram/ EEG)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
9	6/13	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Topic ⑨ Musculoskeletal System / Orthopaedics (X-ray of forearm)	近藤 暁子, Janelle Renee Moross
10	6/20	08:50-10:20	保健衛生学科 講義室 2	Discussion Role play	Oral examination will cover topics and role plays from lessons 1-9.	近藤 暁子, Janelle Renee Moross

授業方法 Review from last week, check of pre-study, discussion
授業内容 Reading and discussion materials will be uploaded by the previous week in WebClass. Read the article, answer questions and come to the class with printed materials. We will also practice nurse/patient role-play in lessons 1-9.
成績評価の方法 Vocab. review test: 20% Class participation: 40% Final exam: oral 40%
準備学習などについての具体的な指示 Read the article, consider the answers for the questions before coming to the class and bring the lecture materials and answers. You must read the materials and come prepared for role-play.
教科書 No specific textbook All study materials will be available in WebClass by the previous week.
履修上の注意事項 Come to the class after reading the materials and be prepared for discussion.
連絡先 近藤 暁子:akondo.ind@tmd.ac.jp 3号館 18F JANELLE RENEE MOROSS:jmoross.isc@tmd.ac.jp
オフィスアワー 近藤 暁子:オフィスアワーは特に定めませんが、事前連絡してから訪問すること。 JANELLE RENEE MOROSS:毎週月曜日 PM 4:00-5:30 1号館-4階 教授室

時間割番号	012084																									
科目名	国際保健福祉 D																									
担当教員	看護学専攻主任																									
開講時期	通年	対象年次	4	単位数	1																					
英文名: Global Health and welfare D 【科目責任者】看護学専攻主任 田上 美千佳																										
主な講義場所 海外短期研修プログラム 研修機関先 <ul style="list-style-type: none"> ・ セイナヨキ応用科学大(フィンランド共和国) ・ ラオス保健科学大学(ラオス人民民主共和国) ・ ワシントン州(米国) 等 																										
授業の目的、概要等 諸外国の医療施設、教育施設の見学・講義・実習等を通して、異文化社会での健康問題や、異なる保健医療システムを知ると共に 日本との相違を認識・体感し、グローバルな視点で看護の対象となる人々、提供する看護の実際と課題を捉え、看護職としての専門性および国際感覚を養う。																										
授業の到達目標 研修国の保健医療福祉事情および看護職の役割、活動状況について理解し、研修報告書を作成するとともに、海外研修報告会において適切に説明することができる。																										
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/10</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学 科講義室 1</td> <td>国際保健福祉</td> <td>合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)</td> <td>田上 美千佳</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/17</td> <td>16:20-17:50</td> <td>保健衛生学 科講義室 1</td> <td>国際保健福祉</td> <td>海外研修報告会</td> <td>田上 美千佳</td> </tr> </tbody> </table>						回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/10	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室 1	国際保健福祉	合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)	田上 美千佳	2	10/17	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室 1	国際保健福祉	海外研修報告会	田上 美千佳
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																				
1	4/10	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室 1	国際保健福祉	合同オリエンテーション(希望する国の医療施設、保健福祉施設、教育機関における見学・講義・実習等)	田上 美千佳																				
2	10/17	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室 1	国際保健福祉	海外研修報告会	田上 美千佳																				
授業方法 事前研修の参加、海外研修、海外研修報告会																										
授業内容 諸外国の教育機関、医療施設、保健福祉施設、老健施設における見学・講義・実習・保健活動・ボランティア活動への参加や、グループワーク・プレゼンテーション・ディスカッション等																										
成績評価の方法 <ul style="list-style-type: none"> ・ 研修前の準備、事前学修への参加・活動状況 ・ 研修期間中の見学・講義・実習・他活動等への参加状況 ・ 研修報告会における発表状況 ・ 研修報告書 																										
成績評価の基準 事前学習、英語によるコミュニケーション、英語によるプレゼンテーション、異文化理解、研修国の保健医療制度・サービスの理解、保健医療福祉に関する実践的知識の習得、保健医療福祉に関する研究知識の習得、事後報告について、5段階評価とする。																										
準備学習などについての具体的な指示 <ul style="list-style-type: none"> ・ 渡航国や自国の政情や社会情勢、文化、保健医療福祉事情、教育制度等の情報を事前に十分得て、事前に研修計画をすること ・ グローバル人材育成プログラムにおける海外派遣前教育プログラム(Academic English Summer Course)に必ず参加し、TOEFLを受験すること ・ 学内における英語運用力向上のための講義やイベント等に積極的に参加し、研修で困らないように、語学力の向上に努めること ・ 派遣前オリエンテーションへ参加し、危機管理など情報収集すること 																										

試験の受験資格 試験は行わない
構成ユニット 主に、海外短期研修プログラムへの参加となる。 参加プログラムごとに数回実施される事前研修に必ず参加する。 海外研修への参加と積極的な活動、10月17日(水)5限目実施予定の海外研修報告会に参加し、発表を行う。
他科目との関連 国際保健福祉 A, 国際保健福祉 B, 国際保健福祉 C, 国際保健看護学
履修上の注意事項 <ul style="list-style-type: none"> ・ 4月11日(月)16時20分～合同オリエンテーション(3号館18階 保健衛生学講義室1)に参加すること ・ 海外短期研修プログラムへの参加には、成績・語学力、及び面接評価による選考があることを理解し、十分準備をしておくこと ・ Global Communication Workshop (GCW)へ参加していることが必須である ・ ワシントン(米国)研修参加者は、実践看護英語(Ⅰ)/(Ⅱ)/(Ⅲ)のいずれかを研修前後に受講することが必須である ・ 渡航前準備として、危機管理の観点から、所定の手続きを速やかに行うこと ・ 集団行動を伴う海外研修のため、担当教員により定められたスケジュールに則って行動すること
備考 本科目履修後のお願い <ul style="list-style-type: none"> ・ 研修参加後は、大学説明会等への参加や、下級生・後輩学生への情報提供等、積極的に大学の教育に協力すること 保健衛生学科 海外研修ガイダンスでの発表、オープンキャンパス 他 ・ 本学の海外協定校等からの交換留学生のサポート、また海外からの研究者・教育者・実践者等との国際交流を推進するボランティアとして積極的に活動すること
連絡先 田上 美千佳 tanoue.pn@tmd.ac.jp 3号館18F
オフィスアワー 田上 美千佳 話したい学生は、いつでも研究室に尋ねてきて構いません。ただし、相談ごとのある場合は、あらかじめアポイントを取るほうが望ましいです。 3号館18階精神保健看護学教授室

時間割番号	012077					
科目名	地域保健看護学Ⅲ					
担当教員	佐々木 明子, 津田 紫緒					
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	2	
英文名: Community Health NursingⅢ 【科目責任者】: 佐々木明子						
主な講義場所 保健衛生学講義室4(3号館7階)						
授業の目的、概要等 地域保健看護学Ⅰ・Ⅱで学んだ知識をもとに、地域で生活している人々に対する保健看護活動について学ぶ。成人高齢者と母子・心身障害児及び、感染症・災害・健康危機管理における、地域保健システムとヘルスニーズのアセスメント、保健看護活動の展開方法、評価の視点を学ぶ。						
授業の到達目標 1)「1~15回」成人高齢者・母子・心身障害児及び、感染症・災害・健康危機管理における保健看護活動の目的と基盤になる地域保健システムについて理解する。 2)「1回」心身障害児の保健看護活動の展開方法と評価について理解する。 3)「5,8,9,15回」地域における成人高齢者・難病者の保健看護活動の展開方法と評価について理解する。 4)「3,4,6,7回」地域における母子の保健看護活動の展開方法と評価について理解する。 5)「10,11回」地域における感染症に対する保健看護活動の展開方法と評価について理解する。 6)「12,13回」地域における看護管理活動の展開方法と評価について理解する。 7)「14回」離島における保健看護活動の展開方法と評価について理解する。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/9	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	心身障害児療育と保健指導	野村 政子
2	4/9	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	災害時・健康危機管理時の保健活動の展開	津田 紫緒
3	4/16	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	母子保健看護活動の目的と保健医療福祉システム	清水 洋子
4	4/16	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	母子保健活動の展開(妊産婦への保健看護活動)	清水 洋子
5	4/19	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室1	地域保健看護学Ⅲ	成人期の保健福祉施策と保健医療福祉システム	新井 久美子
6	5/14	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	母子保健活動の展開(乳幼児健診, 相談, 学級)	清水 洋子
7	5/14	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	母子保健活動の展開(ハイリスク母子への活動)	清水 洋子
8	5/21	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	成人高齢者保健看護活動の展開(健康診査、健康相談)	山口 忍
9	5/21	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	高齢者保健看護活動(介護予防、高齢者への保健活動)	佐々木 明子
10	5/28	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	感染症保健活動の展開(結核, 感染症, エイズに対する保健活動の展開)	小谷野 恵美 津田 紫緒
11	5/28	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	感染症保健活動の展開(結核, 感染症, エイズに対する保健活動の展開)	小谷野 恵美 津田 紫緒
12	6/4	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	地域における看護管理活動	久保田 米子
13	6/4	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室4	地域保健看護学Ⅲ	地域における看護管理活動	久保田 米子

14	6/7	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室1	地域保健看護学Ⅲ	離島における保健活動の展開	丸山 あかね
15	6/7	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室1	地域保健看護学Ⅲ	難病者保健看護活動の展開	木内 恵美
成績評価の方法 定期試験, レポート						
準備学習などについての具体的な指示 授業内容の理解を深めるため、次回の講義で取り扱う資料(教科書、参考書を含む)を事前に読んでおくこと。また、事後学習として、授業で学んだことについて、資料を用いてふりかえる振り返ることが望ましい。						
教科書 公衆衛生看護学／上野昌江 編:中央法規出版, 2016 厚生 の 指 標 増 刊 国 民 衛 生 の 動 向 2017/2018 版／厚生統計協会 編:厚生労働統計協会, 2017 Educational Video Online (DVD) 地域看護活動とヘルスプロモーション 第4巻 新潟県中越沖地震にみる災害看護活動／佐々木明子他 監修:丸善出版株式会社, 2007 Educational Video Online (DVD) 続・地域看護活動とヘルスプロモーション 第1巻 公衆衛生看護活動における健康教育／佐々木明子他 監修:丸善出版株式会社, 2013 Educational Video Online 地域看護活動とヘルスプロモーション/続・地域看護活動とヘルスプロモーション、佐々木明子他監修、丸善出版 株式会社、2007・2008/2013・1014						
参考書 最新保健学講座3 公衆衛生看護活動論1 ライフステージの特性と保健活動／金川克子 編:メヂカルフレンド社, 2015 最新保健学講座4 公衆衛生看護活動論2 心身の健康問題と保健活動／金川克子 編:メヂカルフレンド社, 2015 新体系看護学全書 健康支援と社会保障制度2 公衆衛生学／佐々木明子、井原一成 編集:メヂカルフレンド社, 2016 標準保健師講座2 公衆衛生看護技術／中村裕美子:医学書院, 2016 新体系 看護学全書 統合分野 看護の統合と実践 災害看護学／辺見弘 監修、小井土雄一、山西文子 編:メヂカルフレンド社, 2013 最新 保健学講座7 保健医療福祉行政論／野村陽子 編:メヂカルフレンド社, 2015 新版 保健師業務要覧 第3版／井伊久美子、荒木田美香子、松本珠実、堀井とよみ、村嶋幸代、平野かよ子 編:日本看護協会出版会、 2013 最新公衆衛生看護学／宮崎美砂子、北山三津子、春山早苗、田村須賀子 編:日本看護協会出版会、2016						
他科目との関連 地域保健看護学Ⅰ・Ⅱを基盤としている。また、成人看護学、老年看護学、母性看護学、小児看護学、保健統計学、関連法規、保健医療福祉制度論などの科目の応用を必要とする。						
履修上の注意事項 関連の科目を十分復習してのぞむこと。						
連絡先 佐々木 明子:sasaki.phn@tmd.ac.jp 3号館19F 津田 紫緒:3号館19階地域保健看護学研究室2 03-5803-4573 tsuda.phn@tmd.ac.jp						
オフィスアワー 佐々木 明子:アポイントを取ったうえで随時実施						

時間割番号	012078					
科目名	地域保健看護学演習					
担当教員	佐々木 明子, 津田 紫緒					
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	1	
英文名: Seminar of Community Health Nursing 【科目責任者】: 佐々木明子						
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)						
授業の目的、概要等 地域保健看護学で学んだ知識を活用し、地域保健看護活動の具体的な手法である地区診断と健康教育について学ぶ。地域特性の把握、地域のヘルスニーズのアセスメント、計画の立案、活動の展開方法、評価に必要な知識と技術を習得する。						
授業の到達目標 1~9 回目 1) 地域の人々の生活、地域保健システム、地域の社会資源など地域特性について理解する。 2) 地域診断の目的と展開方法、評価方法を学ぶ。 3) 健康相談活動の目的・技法を理解する。 4) 地区組織活動の目的・展開方法を理解する。 5) 家庭訪問の実施方法を習得する。 10 回目~14 回目 1) 特定の地域を設定し、グループで地域診断を展開する。 2) グループで展開した地域診断のプロセス、結果を発表し、討議を通して理解を深める。 15、16 回目 1) 児童相談所の活動目的、機能、保健師の役割を理解する。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/12	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	わが国の地域保健看護活動、展開の指針	佐々木 明子, 津田 紫緒
2	4/12	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地域診断の目的、展開方法	佐々木 明子, 津田 紫緒
3	4/19	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地区活動の展開方法と評価	新井 久美子
4	4/26	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地区組織活動の目的、展開	綾部 明江
5	4/26	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地区組織活動の目的、展開	綾部 明江
6	5/10	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地域診断の展開方法と評価演習	佐々木 明子, 津田 紫緒
7	5/10	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地域保健看護学実習オリエンテーション 地域診断演習 1	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
8	5/17	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 1, 看護学実習室 2	地域保健看護学演習	健康相談の目的、方法	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
9	5/17	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 1, 看護学実習室 2	地域保健看護学演習	新生児訪問演習	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
10	5/24	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地域診断演習 2 まとめ・グループワーク	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
11	5/24	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地域診断演習 2 まとめ・グループワーク	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
12	5/24	16:20-17:50	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地域診断演習 2 まとめ・グループワーク	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒

13	5/31	13:00-14:30	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地域診断演習 3 地域診断発表会	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
14	5/31	14:40-16:10	保健衛生学科講義室 1	地域保健看護学演習	地域診断演習 3 地域診断発表会	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
15	6/19	13:00-14:30	その他(保・地域保健看護学分野)	地域保健看護学演習	児童相談センターにおける活動	佐々木 明子, 津田 紫緒
16	6/19	14:40-16:10	その他(保・地域保健看護学分野)	地域保健看護学演習	児童相談センターにおける活動	佐々木 明子, 津田 紫緒

成績評価の方法

レポート, プレゼンテーション

準備学習などについての具体的な指示

授業内容の理解を深めるため、次回の講義で取り扱う資料(教科書、参考書を含む)を事前に読んでおくこと。また、事後学習として、授業で学んだことについて、資料を用いて振り返ることが望ましい。

教科書

公衆衛生看護学/上野昌江 編:中央法規出版, 2016

厚生 の 指 標 増 刊 国 民 衛 生 の 動 向 2017/2018 版/厚生統計協会 編:厚生労働統計協会, 2017

Educational Video Online (DVD) 地域看護活動とヘルスプロモーション 第 2 巻 家庭訪問の展開とコミュニケーション技術/錦織正子他監修:丸善出版株式会社, 2007

Educational Video Online (DVD)続・地域看護活動とヘルスプロモーション 第 2 巻 公衆衛生看護学活動における健康相談/佐々木明子他監修:丸善出版株式会社, 2013

Educational Video Online (DVD)続・地域看護活動とヘルスプロモーション 第 3 巻 公衆衛生看護学活動における地区組織活動・自主グループ/佐々木明子他監修:丸善出版株式会社, 2014

教科書 6 Educational Video Online (DVD) 続・地域看護活動とヘルスプロモーション 第 4 巻 公衆衛生看護学活動における地域診断、佐々木明子他監修、丸善出版株式会社、2014

教科書 7 Educational Video Online (DVD) 地域看護活動とヘルスプロモーション/続・地域看護活動とヘルスプロモーション、佐々木明子他監修、丸善出版株式会社、2007・2008/2013・2014

教科書 8 【教材用】母子健康手帳 はいはい(C) H29 年度版、株式会社母子保健事業団、2017

参考書

コミュニティアズパートナー:地域看護学の理論と実際/エリザベス・T. アンダーソン、ジュディス・マクファーレン 編、金川克子、早川和生 監訳:医学書院, 2007

最新 保健学講座 5 公衆衛生看護管理論/平野かよ子 編:メヂカルフレンド社, 2015

地域看護診断/金川克子、田高悦子 編:東京大学出版会, 2011

新版 保健師業務要覧 第 3 版/井伊久美子、荒木田美香子、松本珠実、堀井とよみ、村嶋幸代、平野かよ子 編:日本看護協会出版会, 2013

Community As Partner: Theory And Practice in Nursing(Seventh Edition)/Elizabeth T. Anderson、Judith McFarlane 著:Wolters Kluwer, 2015

最新保健学講座 別巻 1 健康教育論/宮坂忠夫 編:メヂカルフレンド社, 2013

他科目との関連

地域保健看護学で学んだ知識を学生各自が総合的に活用する必要がある。また、この科目は地域保健看護学実習を行う上で必須の知識と技術を学ぶための科目である。

履修上の注意事項

演習の課題に主体的に取り組み、発表や討議を通して、学習を深めることを期待する。学生の積極的な参加を望む。

連絡先

佐々木 明子:sasaki.phn@tmd.ac.jp 3号館 19F

津田 紫緒3号館 19階地域保健看護学研究室 2 03-5803-4573 tsuda.phn@tmd.ac.jp

オフィスアワー

佐々木 明子:アポイントを取ったうえで随時実施

時間割番号	012079					
科目名	地域保健看護学実習					
担当教員	佐々木 明子, 津田 紫緒					
開講時期	通年	対象年次	4	単位数	3	
英文名: Practice of Community Health Nursing 【科目責任者】: 佐々木明子						
授業の目的、概要等 【保健所・保健センター】 地域保健活動の第一線機関である保健所・保健センターの役割と機能を理解する。また、地域保健看護活動の意義と保健師の役割を理解する。地域特性をふまえて健康問題をとらえることの必要性を理解し、家庭や地域社会で生活する人々に対する保健・医療・福祉活動を学ぶ。また、地域保健における看護管理の機能について理解する。 さらに、地域保健看護活動の計画・実践・評価の一連の過程を学習し、地域保健看護活動の展開と方法と専門性を理解する。						
【学校】 学校教育における保健活動の目的と保健教育、保健管理および養護教諭の活動について学ぶ。 学校保健と地域保健の関係と、看護専門職としての役割について理解を深める。						
【産業】 企業における産業保健の取り組みならびに保健師の役割と業務について学ぶ。 産業保健と地域保健の連携と、看護専門職としての役割について理解を深める。						
授業の到達目標 【保健所・保健センター】 <ol style="list-style-type: none"> 1) 地域保健活動の実践機関としての保健所の機能と活動の展開法について理解する。 2) 保健所・保健センター等の保健師の役割を理解する。 3) 地域アセスメントをもとに、地域特性を反映した地域保健看護活動の計画・実施・評価の方法を理解する。 4) 個人・家族・集団の健康課題に応じた地域保健看護活動の展開方法と技術を理解する。 5) 健康教育の実施の方法を理解する。 6) 住民のニーズに応じた関係機関、他職種との連携・チームワークの方法を理解する。 7) 地域保健看護活動の今日的動向と法的根拠を理解する。 8) 地域保健における看護管理の機能について理解する。 						
【学校】 <ol style="list-style-type: none"> 1) 学校教育における保健活動の体系と活動の実際について、理解を深める。 2) 養護教諭の活動について、理解を深める。 3) 地域の関係機関との連携について学ぶ。 						
【産業】 <ol style="list-style-type: none"> 1) 企業における保健活動の体系と活動の実際について、理解を深める。 2) 産業保健師の活動について理解を深める。 						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	9/14	08:50-10:20	保健衛生学 科講義室2	地域保健看護学実習	地域保健看護学実習全体オリエンテーション:詳細については実習要項参照	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
2	9/14	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室2	地域保健看護学実習	地域保健看護学実習全体オリエンテーション:詳細については実習要項参照	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒
3	9/14	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室2	地域保健看護学実習	地域保健看護学実習全体オリエンテーション:詳細については実習要項参照	佐々木 明子, 森田 久美子, 津田 紫緒

172	11/20	10:30-12:00		地域保健看護学実習	地域保健看護学実習詳細については実習要項参照	佐々木 明子, 森田久美子, 津田 紫緒
173	11/20	13:00-14:30		地域保健看護学実習	地域保健看護学実習詳細については実習要項参照	佐々木 明子, 森田久美子, 津田 紫緒
174	11/20	14:40-16:10		地域保健看護学実習	地域保健看護学実習詳細については実習要項参照	佐々木 明子, 森田久美子, 津田 紫緒
175	11/20	16:20-17:50		地域保健看護学実習	地域保健看護学実習詳細については実習要項参照	佐々木 明子, 森田久美子, 津田 紫緒
176	11/22	08:50-10:20	保健衛生学 科講義室1, 保健衛生学 科講義室2	地域保健看護学実習	実習報告会	佐々木 明子, 森田久美子, 津田 紫緒
177	11/22	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1, 保健衛生学 科講義室2	地域保健看護学実習	実習報告会	佐々木 明子, 森田久美子, 津田 紫緒
178	11/22	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室1, 保健衛生学 科講義室2	地域保健看護学実習	実習報告会	佐々木 明子, 森田久美子, 津田 紫緒
179	11/22	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室1, 保健衛生学 科講義室2	地域保健看護学実習	実習報告会	佐々木 明子, 森田久美子, 津田 紫緒
180	11/22	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室1, 保健衛生学 科講義室2	地域保健看護学実習	実習報告会	佐々木 明子, 森田久美子, 津田 紫緒

授業内容

詳細については実習要項参照

準備学習などについての具体的な指示

備考

ツイッター等への投稿に対する注意事項について

実習で知り得た患者や住民の情報を、無断で外部に持ち出したり、不用意に公の場で話したり、ソーシャルメディア(ツイッター、ブログ、ソーシャルネットワーキングサービス、動画共有サイトなど)に発信してはならない。諸君の軽率な行動が、個人情報の漏洩や、個人の尊厳・感情を傷つけることにつながり、受け入れ先をはじめ多くの人に迷惑をかけることになる。いったん拡散した情報は取り消すことができないので、情報の取り扱いに注意すること。

連絡先

佐々木 明子:sasaki.phn@tmd.ac.jp 3号館 19F

津田 紫緒3号館 19階地域保健看護学研究室 2 03-5803-4573 tsuda.phn@tmd.ac.jp

オフィスアワー

佐々木 明子:アポイントを取ったうえで随時実施

時間割番号	012067																																																																				
科目名	緩和ケア看護学																																																																				
担当教員	山崎 智子																																																																				
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	1																																																																
英文名:palliative Care 【科目責任者】山崎 智子																																																																					
主な講義場所 保健衛生学講義室1(3号館18階)																																																																					
授業の目的、概要等 自宅における終末期療養を中心に、緩和ケア、および在宅ホスピスの理論と実践を学ぶ。																																																																					
授業の到達目標 1)在宅ホスピスを中心に、終末期にある人々と家族の特徴を理解し、QOLの向上を目指した看護についてその理論と実際を理解する。 2)要介護高齢者、難病患者、およびがん患者における自宅での症状コントロールや療養の体制作りについて理解し、見取りおよびその後の療養者家族に対する看護を理解する。 3)緩和ケアやチーム医療について理解し、在宅ホスピスにおける医学的管理の実際について理解する。																																																																					
授業計画 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>日付</th> <th>時刻</th> <th>講義室</th> <th>授業題目</th> <th>授業内容</th> <th>担当教員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4/13</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>緩和ケア看護学</td> <td>在宅ホスピス—訪問看護の実際—</td> <td>蛭田 みどり</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4/13</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>緩和ケア看護学</td> <td>在宅ホスピス—訪問看護の実際—</td> <td>蛭田 みどり</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4/20</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学研究科 大学院講義室2</td> <td>緩和ケア看護学</td> <td>在宅ホスピスにおける医学的管理</td> <td>平原 佐斗司</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4/20</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学研究科 大学院講義室2</td> <td>緩和ケア看護学</td> <td>在宅ホスピスにおける医学的管理</td> <td>平原 佐斗司</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4/27</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>緩和ケア看護学</td> <td>緩和ケア看護学概論</td> <td>本田 彰子</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>4/27</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>緩和ケア看護学</td> <td>在宅緩和ケア看護学概論</td> <td>本田 彰子</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>5/11</td> <td>13:00-14:30</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>緩和ケア看護学</td> <td>緩和ケアと家族ケア</td> <td>山崎 智子</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>5/11</td> <td>14:40-16:10</td> <td>保健衛生学科講義室1</td> <td>緩和ケア看護学</td> <td>グリーフケア</td> <td>山崎 智子</td> </tr> </tbody> </table>							回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	1	4/13	13:00-14:30	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	在宅ホスピス—訪問看護の実際—	蛭田 みどり	2	4/13	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	在宅ホスピス—訪問看護の実際—	蛭田 みどり	3	4/20	13:00-14:30	保健衛生学研究科 大学院講義室2	緩和ケア看護学	在宅ホスピスにおける医学的管理	平原 佐斗司	4	4/20	14:40-16:10	保健衛生学研究科 大学院講義室2	緩和ケア看護学	在宅ホスピスにおける医学的管理	平原 佐斗司	5	4/27	13:00-14:30	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	緩和ケア看護学概論	本田 彰子	6	4/27	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	在宅緩和ケア看護学概論	本田 彰子	7	5/11	13:00-14:30	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	緩和ケアと家族ケア	山崎 智子	8	5/11	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	グリーフケア	山崎 智子
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員																																																															
1	4/13	13:00-14:30	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	在宅ホスピス—訪問看護の実際—	蛭田 みどり																																																															
2	4/13	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	在宅ホスピス—訪問看護の実際—	蛭田 みどり																																																															
3	4/20	13:00-14:30	保健衛生学研究科 大学院講義室2	緩和ケア看護学	在宅ホスピスにおける医学的管理	平原 佐斗司																																																															
4	4/20	14:40-16:10	保健衛生学研究科 大学院講義室2	緩和ケア看護学	在宅ホスピスにおける医学的管理	平原 佐斗司																																																															
5	4/27	13:00-14:30	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	緩和ケア看護学概論	本田 彰子																																																															
6	4/27	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	在宅緩和ケア看護学概論	本田 彰子																																																															
7	5/11	13:00-14:30	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	緩和ケアと家族ケア	山崎 智子																																																															
8	5/11	14:40-16:10	保健衛生学科講義室1	緩和ケア看護学	グリーフケア	山崎 智子																																																															
成績評価の方法 出席、およびレポート レポート提出は7月2日(月)17:00 webclass に提出とする。																																																																					
準備学習などについての具体的な指示 がん、がん看護、終末期ケア・ターミナルケア・ホスピス・エンドオブライフケア等に関する書籍(手記・概説・実践報告等)を検索し、もっとも関心のある本少なくとも1冊は熟読して置くこと。																																																																					
参考書 絵でみるターミナルケア：人生の最期を生き抜く人へのかぎりない援助／佐藤禮子 監修、浅野美知恵 編、学習研究社、2006 講義の際に必要な文献および参考書を提示する。																																																																					
他科目との関連 母性看護・小児看護・成人看護・老人看護の発達段階別看護領域全てに関連する。3年次までの講義および実習で体験した終末期看護の内容を統合させて学習する。																																																																					
履修上の注意事項 レポート作成につながるよう、受講前より緩和ケア、終末期ケア等に関連する文献1編以上を検索し、授業の参考にすること。																																																																					
連絡先 山崎 智子 tyamazaki.eol@tmd.ac.jp 3号館18F																																																																					

時間割番号	012068					
科目名	看護の統合と実践Ⅱ					
担当教員	佐藤 可奈, 廣山 奈津子					
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	2	
英文名: Integration of acquaintance for Nursing PracticeⅡ 【科目責任者】佐藤 可奈						
主な講義場所 3号館7階 保健衛生学講義室4 ※ 6月1日(金)、6月25日(月)は3号館18階 保健衛生学講義室1						
授業の目的、概要等 患者の視点に立った質の高い看護・医療サービスを提供できる看護職となるために、3年時までに学習した知識・技術を社会や臨床現場で活用していく上で必要な基礎的知識を習得し、生涯学習を継続していく必要性を理解する。 具体的には、キャリアデザインや生涯学習の必要性と多様なキャリアの一例として起業した看護職のキャリアについて学ぶ。広い視野に基づき多職種と連携し看護を提供していくための基礎知識として看護・医療に関する制度・政策を理解する。さらに、保健・医療・福祉組織において看護職が発揮していくべきリーダーシップと保健・医療・福祉組織におけるマネジメント(医療安全管理・看護倫理を含む)に関連する知識と実際について学ぶ。						
授業の到達目標 1) 自律した看護職として生涯学習の必要性を認識する(第1,7回に該当)。 2) 看護・医療に関する制度・政策を理解する(第2-4,6回に該当)。 3) 看護職のリーダーシップとマネジメントおよびそれらに関連する概念・知識について学ぶ(第2,3,5-7,8-15回に該当)。						
授業計画						
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員
1	4/19	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	看護職のキャリアデザインと生涯学習	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
2	4/23	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	医学部附属病院における診療報酬に関する課題と看護師への期待	藍 真澄
3	4/26	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	医療と経営	森山 葉子
4	5/10	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	財政と医療:経済学の視点	佐藤 主光
5	5/17	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	看護におけるリーダーシップとマネジメント	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
6	5/24	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	医療保険制度の概要と看護に関する政策	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
7	5/28	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	看護職の起業	中 友美
8	6/1	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室1	看護の統合と実践Ⅱ	医療安全	恩田 清美
9	6/4	08:50-10:20	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	看護倫理	尾立 篤子
10	6/7	10:30-12:00	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	看護の質保証と Evidence Based Practice	友滝 愛
11	6/11	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践Ⅱ	災害看護における看護職の役割	佐々木 吉子

12	6/18	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 4	看護の統合と実践Ⅱ	外来看護の実際と外来看護師長の役割	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
13	6/18	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 4	看護の統合と実践Ⅱ	医療安全管理の実際	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
14	6/25	13:00-14:30	保健衛生学 科講義室 1	看護の統合と実践Ⅱ	ミドルマネジメント(看護師長の役割)の実際	佐藤 可奈, 廣山 奈津子
15	6/25	14:40-16:10	保健衛生学 科講義室 1	看護の統合と実践Ⅱ	トップマネジメント(看護部長の役割)の実際	佐藤 可奈, 廣山 奈津子

授業内容

日時・内容は変更する場合がありますので、掲示に注意。

成績評価の方法

講義後のレスポンスシートの内容と(30%)およびレポート(70%)にて評価する。レスポンスシートの内容が十分に講義内容を踏まえて記載されていない場合は評価対象としないことがある。

(レスポンスシートおよびレポートは原則として WebClass より提出すること。)

レポート課題は以下を予定する。詳細と提出期限は授業内で通知する。

課題 1(第 1 回に対応):

英文履歴書の作成(詳細は講義内で説明)

課題 2(第 2-7 回に対応):

最近の、看護・医療に関する制度・政策の変化や問題点についての報道や記事 の中で関心を持ったものを 1 つ選び、その内容を要約して示してください。さらに、その記事で書かれている内容が、看護・医療の実践現場に及ぼす影響について論じてください(1000 文字以上)。

課題 3(第 8-15 回に対応):

第 8 回から第 15 回の講義で学習した内容の中であなたが特に関心を持ったものを 1 つ選び、講義で触れられた以上の内容を自身で調べ分かりやすくまとめてください。さらに、その学習した内容をあなたが将来臨床現場に出たときにどのように活用するか論じてください(1000 文字以上)。

注) 課題 2、課題 3 については適切なタイトルをつけ、必要に応じて文献を引用するなど、レポートとしての体裁を整えること。

準備学習などについての具体的な指示

事前に教科書の関連する箇所は自主的に学習すること。看護・医療に関する制度・政策に関するニュース等の情報収集を積極的に行うこと。授業の進行と合わせて、3 年次までに接した臨床の看護職がどのような場でどのようにリーダーシップを発揮して、マネジメントを行っていたかを振り返り、本講義の学習内容をその振り返りの内容と結び付けて理解すること。

教科書

教科書として以下の 2 冊を指定する。

・看護管理学 自律し協働する専門職の看護マネジメントスキル (看護学テキスト NiCE)/ 手島恵, 藤本幸三 編: 南江堂, 2013.
(第 1,3,5-7,8-15 回に主に対応)

・はじめの社会保障 第 15 版 / 棕野美智子, 田中耕太郎: 有斐閣, 2018(3 月下旬発刊予定).
(第 3,4,6 回に主に対応。第 2 回にも関連)

その他、授業資料の作成に用いた書籍・資料は参考資料として必要に応じて提示する。

他科目との関連

既習の看護の専門科目および看護の統合と実践実習および保健医療福祉制度論との関連が深い。

連絡先 廣山 奈津子: nhiro.rhn@tmd.ac.jp 3 号館 15F

オフィスアワー

廣山 奈津子: 毎週金曜日 AM10:30 - 12:00 3 号館 15 階 看護システムマネジメント学分野 研究室1

時間割番号	012069						
科目名	看護の統合と実践実習 I						
担当教員	佐藤 可奈, 近藤 暁子, 山崎 智子, 廣山 奈津子						
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	2		
英文名: Practice of integration of acquaintances for Nursing Practice 【科目責任者】佐藤 可奈							
授業の目的、概要等 看護職の幅広い臨床実践の中で必要な基礎的知識と技術を総合的に体験することにより、病院機能全体において看護職が果たす役割を理解し、それらの役割を担っていくための自身の課題について考察する。 具体的には、多職種との役割および多職種と看護職との連携について他学科学生との事例を用いた演習や中央診療施設での実習により理解する。次に、病棟において複数患者を受け持つ看護師、日勤帯リーダー、夜勤帯の看護師のシャドウイングから臨床現場において看護職に必要とされる能力を理解する。また、外来、中央診療施設での実習により多様な場面における看護職の役割を理解する。さらに、安全な医療の提供・災害発生時のケアの提供・外国人患者へのケアの提供における看護職の役割について実践的な演習や見学実習にて理解する。 (なお、看護の統合と実践実習 I と看護の統合と実践実習 II は単位認定上別の科目となっているが、同一の内容として実施するため、シラバスには 2 つの科目に対して同一の内容が記載されているため留意すること)							
授業の到達目標 1. 医療現場で働く多職種の役割を理解し、多職種を尊重しながら議論を行い幅広い視点から質の高いケアを提供する視点を習得する(チーム医療入門に対応)。 2. 看護師が勤務していない中央診療施設における多職種の役割を理解し、看護師との連携について考える(中央診療施設実習に対応)。 3. 複数の患者を受け持つ看護師のシャドウイングから、看護師として必要な実践能力やマネジメント能力を理解する(複数患者受持ち看護実習に対応)。 4. 日勤帯リーダーのシャドウイングから、日勤帯リーダーとして必要なリーダーシップやマネジメント能力、看護師長・スタッフ看護師・他職種とのコミュニケーションを理解する(看護管理実習に対応)。 5. 夜勤帯の看護師のシャドウイングから、夜勤帯における看護師の役割を理解するとともに、交替制勤務での健康管理における自身の課題を理解する(夜勤看護実習に対応)。 6. 外来における看護師の役割を理解する(外来看護実習に対応)。 7. 中央診療施設における看護師の役割を理解する(中央診療施設看護実習に対応)。 8. 安全な看護・医療を提供するための看護師の役割を理解する(医療安全実習に対応)。 9. 災害発生時の看護職の役割を理解する(災害看護実習に対応)。 10. 外国人患者にケアを提供する上で看護職が果たすべき役割や多職種との連携について考える(国際看護実習に対応)。							
授業計画							
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	備考
1	6/18	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室 4	看護の統合と実践 I・II	実習オリエンテーション	佐藤 可奈 廣山 奈津子	
2-6	7/3	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	チーム医療入門	佐藤 可奈 廣山 奈津子	
7-11	7/4	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	チーム医療入門	佐藤 可奈 廣山 奈津子	
12-16	7/5	08:50-17:50	症例検討室	看護の統合と実践 I・II	病棟オリエンテーション・中央診療 施設実習	東田 修二 梶原 道子 高橋 弘充 佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認

17-21	7/6	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室 2	看護の統合と実践 I・II		佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
22-26	7/9	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
27-31	7/10	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
32-36	7/11	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
37-41	7/12	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室 1	看護の統合と実践 I・II	実習(災害看護実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
42-46	7/13	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
47-51	7/17	08:50-17:50	看護学実習 室 2	看護の統合と実践 I・II	実習(医療安全実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
52-56	7/18	08:50-17:50	看護学実習 室 2	看護の統合と実践 I・II	実習(医療安全実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
57-61	7/19	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室 1	看護の統合と実践 I・II	実習(災害看護実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
62-66	7/20	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
67-71	7/23	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室 1	看護の統合と実践 I・II	国際看護実習	近藤 暁子	
72-76	7/25	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室 4	看護の統合と実践 I・II	実習発表会	廣山 奈津子, 佐藤 可奈	

授業内容

1. チーム医療入門

他学部・他学科学学生と合同で事例を用いた演習を中心とした学習を行なう。他の実習内容とは別日程で実施される(7月3日,4日)。

2. 中央診療施設実習(看護職不在の部門での実習)

看護職が配置されていない中央診療施設(検査部・薬剤部・輸血部)における見学実習を行なう(7月5日午後)。

3. 複数患者受け持ち看護実習

- 1) 複数の患者情報を収集し、スタッフナースとしての計画を立てる(7月5日夕方)。
- 2) 複数の患者を受け持つスタッフナースのシャドウイングを行なう(7月6日)。

4. 看護管理実習

- 1) 病棟の特徴と看護師長と日勤帯リーダーのコミュニケーションについてオリエンテーションを受ける(7月5日午前)
- 2) 日勤帯のリーダーのシャドウイングを行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。

5. 夜勤看護実習

- 1) 夜勤帯の看護師のシャドウイングを行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。
- 2) 1)のシャドウイングから交代性勤務に従事する上での体調の管理方法を実践・考察する。

6. 外来看護実習

外来での看護師のシャドウイングを行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。

7. 中央診療施設看護実習(看護職が配置されている部門での実習)

看護職が配置されている中央診療施設(放射線部・光学医療診療部・血液浄化療法部)での看護師のシャドウイングを行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。

8. 医療安全実習

附属病院の医療安全担当看護師による実践的な講義・演習と病棟における見学実習を行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。

9. 災害看護実習

災害発生時の看護に関する実践的な講義・演習(シミュレーション教育を含む)と医学部附属病院における見学実習を行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。

10. 国際看護実習

外国人患者へのケア提供に関する実践的な講義・演習と医学部附属病院における見学実習を行なう(7月23日)

11. 実習発表会

看護の統合と実践実習(2-9の内容)における学習内容を学生・教員・実習指導者・看護管理者に対して発表する(7月24日)。実習中に設けられている課題学修日を発表準備に活用する。

成績評価の方法

本実習は複数の内容によって構成されるため、以下の①-③に内容を分割した上で成績を評価する。各内容における成績評価の方法は別途、実習要項等で通知する。

- ① チーム医療入門(15%)
- ② 中央診療施設実習・複数患者受け持ち看護実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・医療安全実習・災害看護実習・実習発表会(75%)
- ③ 国際看護実習(10%)

成績評価の基準

成績は実習参加態度、実習記録・発表スライド、実習レポート等にて評価する方針であるが、上記の①-③の内容ごとに成績評価の基準を定めるため詳細は別途実習要項等にて通知する。

なお、看護の統合と実践実習全体の方針として、履修生には、自立・自律した最終学年の学生としてふさわしい態度で実習に臨み、適切な教員への連絡・報告および体調管理を行なうことを求める。上記が満たされない場合は厳しく評価する方針である。

準備学習などについての具体的な指示

看護の統合と実践実習の詳細は6月19日V限の看護の統合と実践実習I・IIオリエンテーション時に、実習要項を用いて説明するため、必ず出席すること。

国際看護実習の詳細は、別途、国際保健看護学の講義内でも説明する。

<p>他科目との関連</p> <p>本科目は統合科目として位置づけられており、既習のすべての科目と関連がある。その中でも、看護の統合と実践Ⅱと国際保健看護学との関連が深い。</p>
<p>備考</p> <p>* 内容については実習協力施設等の都合により変更される可能性がある。</p> <p>* 詳細については実習要項参照のこと。</p> <p>ツイッター等への投稿に対する注意事項について</p> <p>実習で知り得た患者や住民の情報を、無断で外部に持ち出したり、不用意に公の場で話したり、ソーシャルメディア(ツイッター、ブログ、ソーシャルネットワーキングサービス、動画共有サイトなど)に発信してはならない。諸君の軽率な行動が、個人情報の漏洩や、個人の尊厳・感情を傷つけることにつながり、受け入れ先をはじめ多くの人に迷惑をかけることになる。いったん拡散した情報は取り消すことができないので、情報の取り扱いに注意すること。</p>
<p>連絡先</p> <p>廣山 奈津子:nhiro.rhn@tmd.ac.jp 3号館 15F</p>
<p>オフィスアワー</p> <p>廣山 奈津子:毎週金曜日 AM10:30 -12:00 3号館 15階 看護システムマネジメント学分野 研究室1</p>

時間割番号	012063						
科目名	看護の統合と実践実習Ⅱ						
担当教員	佐藤 可奈, 近藤 暁子, 山崎 智子, 廣山 奈津子						
開講時期	前期	対象年次	4	単位数	1		
英文名: Practice of integration of acquaintances for Nursing Practice 【科目責任者】佐藤 可奈							
授業の目的、概要等 看護職の幅広い臨床実践の中で必要な基礎的知識と技術を総合的に体験することにより、病院機能全体において看護職が果たす役割を理解し、それらの役割を担っていくための自身の課題について考察する。 具体的には、多職種との役割および多職種と看護職との連携について他学科学学生との事例を用いた演習や中央診療施設での実習により理解する。次に、病棟において複数患者を受け持つ看護師、日勤帯リーダー、夜勤帯の看護師のシャドウイングから臨床現場において看護職に必要とされる能力を理解する。また、外来、中央診療施設での実習により多様な場面における看護職の役割を理解する。さらに、安全な医療の提供・災害発生時のケアの提供・外国人患者へのケアの提供における看護職の役割について実践的な演習や見学実習にて理解する。 (なお、看護の統合と実践実習Ⅰと看護の統合と実践実習Ⅱは単位認定上別の科目となっているが、同一の内容として実施するため、シラバスには2つの科目に対して同一の内容が記載されているため留意すること)							
授業の到達目標 1. 医療現場で働く多職種の役割を理解し、多職種を尊重しながら議論を行い幅広い視点から質の高いケアを提供する視点を習得する(チーム医療入門に対応)。 2. 看護師が勤務していない中央診療施設における多職種の役割を理解し、看護師との連携について考える(中央診療施設実習に対応)。 3. 複数の患者を受け持つ看護師のシャドウイングから、看護師として必要な実践能力やマネジメント能力を理解する(複数患者受持ち看護実習に対応)。 4. 日勤帯リーダーのシャドウイングから、日勤帯リーダーとして必要なリーダーシップやマネジメント能力、看護師長・スタッフ看護師・他職種とのコミュニケーションを理解する(看護管理実習に対応)。 5. 夜勤帯の看護師のシャドウイングから、夜勤帯における看護師の役割を理解するとともに、交替制勤務での健康管理における自身の課題を理解する(夜勤看護実習に対応)。 6. 外来における看護師の役割を理解する(外来看護実習に対応)。 7. 中央診療施設における看護師の役割を理解する(中央診療施設看護実習に対応)。 8. 安全な看護・医療を提供するための看護師の役割を理解する(医療安全実習に対応)。 9. 災害発生時の看護職の役割を理解する(災害看護実習に対応)。 10. 外国人患者にケアを提供する上で看護職が果たすべき役割や多職種との連携について考える(国際看護実習に対応)。							
授業計画							
回	日付	時刻	講義室	授業題目	授業内容	担当教員	備考
1	6/18	16:20-17:50	保健衛生学 科講義室4	看護の統合と実践 Ⅰ・Ⅱ	実習オリエンテーション	佐藤 可奈 廣山 奈津子	
2-6	7/3	08:50-17:50		看護の統合と実践 Ⅰ・Ⅱ	チーム医療入門	佐藤 可奈 廣山 奈津子	
7-11	7/4	08:50-17:50		看護の統合と実践 Ⅰ・Ⅱ	チーム医療入門	佐藤 可奈 廣山 奈津子	
12-16	7/5	08:50-17:50	症例検討室	看護の統合と実践 Ⅰ・Ⅱ	病棟オリエンテーション・中央診療施設実習	東田 修二 梶原 道子 高橋 弘充 佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
17-21	7/6	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室2	看護の統合と実践 Ⅰ・Ⅱ		佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認

22-26	7/9	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
27-31	7/10	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
32-36	7/11	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
37-41	7/12	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室 1	看護の統合と実践 I・II	実習(災害看護実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
42-46	7/13	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・複数患者受け持ち看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
47-51	7/17	08:50-17:50	看護学実習 室 2	看護の統合と実践 I・II	実習(医療安全実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
52-56	7/18	08:50-17:50	看護学実習 室 2	看護の統合と実践 I・II	実習(医療安全実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
57-61	7/19	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室 1	看護の統合と実践 I・II	実習(災害看護実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
62-66	7/20	08:50-17:50		看護の統合と実践 I・II	実習(看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習)・課題学習日のいずれか	佐藤 可奈 廣山 奈津子	日程要確認
67-71	7/23	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室 1	看護の統合と実践 I・II	国際看護実習	近藤 暁子	
72-76	7/25	08:50-17:50	保健衛生学 科講義室 4	看護の統合と実践 I・II	実習発表会	佐藤 可奈 廣山 奈津子	

授業内容

1. チーム医療入門

他学部・他学科学生と合同で事例を用いた演習を中心とした学習を行なう。他の実習内容とは別日程で実施される(7月3日,4日)。

2. 中央診療施設実習(看護職不在の部門での実習)

看護職が配置されていない中央診療施設(検査部・薬剤部・輸血部)における見学実習を行なう(7月5日午後)。

<p>3. 複数患者受け持ち看護実習</p> <p>1) 複数の患者情報を収集し、スタッフナースとしての計画を立てる(7月5日夕方)。</p> <p>2) 複数の患者を受け持つスタッフナースのシャドウイングを行なう(7月6日)。</p> <p>4. 看護管理実習</p> <p>1) 病棟の特徴と看護師長と日勤帯リーダーのコミュニケーションについてオリエンテーションを受ける(7月5日午前)</p> <p>2) 日勤帯のリーダーのシャドウイングを行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。</p> <p>5. 夜勤看護実習</p> <p>1) 夜勤帯の看護師のシャドウイングを行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。</p> <p>2) 1)のシャドウイングから交代性勤務に従事する上での体調の管理方法を実践・考察する。</p> <p>6. 外来看護実習</p> <p>外来での看護師のシャドウイングを行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。</p> <p>7. 中央診療施設看護実習(看護職が配置されている部門での実習)</p> <p>看護職が配置されている中央診療施設(放射線部・光学医療診療部・血液浄化療法部)での看護師のシャドウイングを行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。</p> <p>8. 医療安全実習</p> <p>附属病院の医療安全担当看護師による実践的な講義・演習と病棟における見学実習を行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。</p> <p>9. 災害看護実習</p> <p>災害発生時の看護に関する実践的な講義・演習(シミュレーション教育を含む)と医学部附属病院における見学実習を行なう(7月9日-20日のいずれか1日)。</p> <p>10. 国際看護実習</p> <p>外国人患者へのケア提供に関する実践的な講義・演習と医学部附属病院における見学実習を行なう(7月23日)</p> <p>11. 実習発表会</p> <p>看護の統合と実践実習(2-9の内容)における学習内容を学生・教員・実習指導者・看護管理者に対して発表する(7月24日)。実習中に設けられている課題学修日を発表準備に活用する。</p>
<p>成績評価の方法</p> <p>本実習は複数の内容によって構成されるため、以下の①-③に内容を分割した上で成績を評価する。各内容における成績評価の方法は別途、実習要項等で通知する。</p> <p>① チーム医療入門(15%)</p> <p>② 中央診療施設実習・複数患者受け持ち看護実習・看護管理実習・夜勤看護実習・外来看護実習・中央診療施設看護実習・医療安全実習・災害看護実習・実習発表会(75%)</p> <p>③ 国際看護実習(10%)</p>
<p>成績評価の基準</p> <p>成績は実習参加態度、実習記録・発表スライド、実習レポート等にて評価する方針であるが、上記の①-③の内容ごとに成績評価の基準を定めるため詳細は別途実習要項等にて通知する。</p> <p>なお、看護の統合と実践実習全体の方針として、履修生には、自立・自律した最終学年の学生としてふさわしい態度で実習に臨み、適切な教員への連絡・報告および体調管理を行なうことを求める。上記が満たされない場合は厳しく評価する方針である。</p>
<p>準備学習などについての具体的な指示</p> <p>看護の統合と実践実習の詳細は6月19日V限の看護の統合と実践実習Ⅰ・Ⅱオリエンテーション時に、実習要項を用いて説明するため、必ず出席すること。</p> <p>国際看護実習の詳細は、別途、国際保健看護学の講義内でも説明する。</p>
<p>他科目との関連</p> <p>本科目は統合科目として位置づけられており、既習のすべての科目と関連がある。その中でも、看護の統合と実践Ⅱと国際保健看護学との関連が深い。</p>

備考

- * 内容については実習協力施設等の都合により変更される可能性がある。
- * 詳細については実習要項参照のこと。

ツイッター等への投稿に対する注意事項について

実習で知り得た患者や住民の情報を、無断で外部に持ち出したり、不用意に公の場で話したり、ソーシャルメディア(ツイッター、ブログ、ソーシャルネットワーキングサービス、動画共有サイトなど)に発信してはならない。諸君の軽率な行動が、個人情報の漏洩や、個人の尊厳・感情を傷つけることにつながり、受け入れ先をはじめ多くの人に迷惑をかけることになる。いったん拡散した情報は取り消すことができないので、情報の取り扱いに注意すること。

連絡先

廣山 奈津子:nhiro.rhn@tmd.ac.jp 3号館 15F

オフィスアワー

廣山 奈津子:毎週金曜日 AM10:30 -12:00 3号館 15階 看護システムマネジメント学分野 研究室1

學生周知事項

学生周知事項

1 連絡・通知

学生への全ての告示、通知、連絡(試験関係、休講、講義室変更、奨学金関係、健康診断、授業料の納付、呼び出し等)は、Web Class(電子掲示板)により行いますので、見落としがないよう十分注意して下さい。

逐次、新しい掲示をするのでたえず注意し、1日に一回は確認し、不利益を被らないよう心がけて下さい。

2 電話等による学生の呼び出し等

電話等による学生の呼び出しは、緊急かつ重大な場合を除いて一切行わないので、各関係者に説明しておいて下さい。

3 学生証

学生証は、本学の学生である旨を証明するものです。

入学時に交付したものを**4年間使用**しますので、紛失・破損等のないよう大切に取扱って下さい。

また、定期試験受験時、通学定期券の購入時等に提示を求められたときに提示できるよう、常に携帯するようにして下さい。

(1) 再交付

学生証を紛失又は破損等した場合は、速やかに学務企画課(1号館西1階)に申し出て、再交付の手続きをとって下さい。

再交付には費用がかかりますので注意してください。また再交付まで約1ヶ月近くかかります。

(2) 返却

卒業、退学、除籍、又は有効期間が経過した場合は、速やかに学生証を学務企画課に返却して下さい。なお、返却できない場合は費用を負担することになります。

4 証明書等

証明書等は、保健衛生教務係にて発行するものと、自動発行機にて発行するものがあります。

(1) 保健衛生教務係(受付時間:8:30~17:15)

次に掲げるものは、保健衛生教務係で発行しますので証明書交付願を提出して下さい。

(交付は、原則として、提出のあった日の翌日の午後となります。)

①成績証明書

②調査書

③英文の在学証明書(交付に1週間程度要します。)

④通学証明書(交通機関から請求された場合に限る。)

バス及び鉄道の通学定期券を購入する場合は、住居の最寄り駅又は大学の最寄り駅にて学生証を提示し、直接購入して下さい。

⑤実習用定期

卒業研究等により本学以外の地に通学する場合は、実習用定期の発行が可能な為、必要が生じた者は、保健衛生教務係に申し出てください。

なお、鉄道会社の許可を受けるまでに**1ヶ月程度要します**ので留意してください。(例:4月から必要な場合は、2月中に手続きをとること。)

※その他:上記以外の証明書等については、個々に保健衛生教務係に相談して下さい。

(2) 自動発行機(利用時間:月～金 8:30～21:00)

在学証明書・卒業見込み証明書(第4学年在籍者のみ)は、学生談話室(5号館4階)に設置されている[自動発行機]にて発行します。

(問い合わせ先)学務企画課企画調査係(03-5803-5074)

5 学生旅客運賃割引証(学割証)

(1) 学生が課外活動又は帰省などでJR線を利用する場合、乗車区間が片道100kmを超えるときに旅客運賃の割引(2割)を受けることができます。

この制度は、修学上の経済的負担を軽減し、学校教育の振興に寄与することを目的とするものなので、計画的に使用すること。(年間使用限度:10枚/人)

(2) 次に掲げる行為があったときは、普通運賃の2倍の追徴金を取られるばかりでなく、本学の全学生に対する学割証の発行が停止されることがありますので、乱用又は不正に使用することのないよう注意して下さい。

- ①他人名義の学割証を使って乗車券を購入したとき
- ②名義人が乗車券を購入し、これを他人に使用させたとき
- ③使用有効期間を経過したものを使用したとき

(3) 学割証は、学生談話室(5号館4階)に設置されている「自動発行機」にて発行します。

(利用時間:8:30～21:00)

(問い合わせ先)学生支援課学生支援総括係(03-5803-5077)

6 住所・氏名等の変更

本人又は保証人の住所・本籍又は氏名等(電話番号を含む。)に変更が生じた場合は、速やかに保健衛生教務係に申し出て所定の手続きをとって下さい。

この手続きを怠った場合、大学から本人又は保証人に緊急に連絡する必要があるが生じても連絡が取れないので注意して下さい。

7 休学, 復学, 退学, 欠席

(1) 休学

病気その他の事由により、引き続き3ヶ月以上休学する場合又は休学期間を延長する場合は、「休学願」を保健衛生教務係に提出し、学長の許可を受けて下さい。(病気の場合は、医師の診断書を添付して下さい。)

また、休学期間を延長する場合についても、休学する場合と同様に「休学期間延長願」により学長の許可が必要となります。

なお、休学(延長を含む。)するにあたっては、事前に「学年担当教員」又は「グループ担当教員」と面談し、休学事由及び休学によって生じる修学上の諸問題等について十分相談して下さい。

また、休学を許可される期間は、在学期間内通算して2年を超えることができません。(特別の事情があると学長が認めたときは、更に1年以内の休学を許可することがありますので、事前に保健衛生教務係に相談してください。)

(2) 復学

休学している学生が、休学許可期間の途中又は満了時に復学を希望する場合は、復学願(保証人連署)を保健衛生教務係に提出し、学長の許可を受けて下さい。(病気を事由に休学した場合は、医師の診断書と保健管理センター発行の復学に関する意見書を添付して下さい。)

(3) 退学

病気その他の事由により、学業を継続することが困難となり、退学しようとする場合は、退学願(保証人連署)を保健衛生教務係に提出し、学長の許可を受けて下さい。

なお、退学するにあたっては、事前に学年担当教員、グループ担当教員と面談し、退学事由等について十分相談して下さい。

(4) 授業の欠席

病気その他特別な事情により授業を欠席する(した)場合は、欠席届を保健衛生教務係に提出して下さい。(病気の場合は、「診断書」、忌引きの場合は「会葬状」を添付して下さい。)

8 ロッカーの貸与

各人にロッカー(学部在籍中は、同じロッカーを使用)を貸与します。
私物は講義室等に置かず、全てロッカーに保管して下さい。
教室及びロッカー室内での盗難が多発しているため、貴重品等の管理は厳重にして下さい。
また、各人の責による備品等の破損については、各人の負担により現状に復して下さい。

9 授業中(大学行事, 課外授業を含む。)の本人及び賠償責任が伴う事故等

入学時に加入した「学校教育災害傷害保険」(学研災)及び「医学生教育研究賠償責任保険」(医学賠)の対象となります。

(詳細は「学生生活の手引」参照)

なお、**針刺し事故(B型・C型肝炎)**が起こった場合は、職員健康管理室安全衛生係(5号館:03-5803-4619)へ連絡のうえ指示を受けた後、保健衛生教務係に事故報告書を提出して下さい。

ただし、他人に対する針刺し事故については上記の「医学賠」保険の対象となります。

10 遺失物及び拾得物

学内での遺失物又は拾得物の届出は以下のとおりとなります。

・遺失または拾得した建物の防災センターまたは守衛所

11 その他

(1) クラブ, サークル等宛の郵便物等は, 学生支援課の窓口で保管していますので, 責任者は適宜確認して下さい。なお, 個人宛の郵便物等は, 特別の場合を除き大学に配達されることがないようお願いします。

(2) 事務上の窓口

- ① 教務事務………医学部保健衛生教務係(3号館6階:03-5803-5119)
- ② 授業料の納入………財務部財務企画課収入管理係(1号館西3階:03-5803-5042)
- ③ 奨学金・授業料免除………学生支援・保健管理機構 学生支援課(5号館3階:03-5803-5077)
- ④ 針刺し事故………職員健康管理室安全衛生係(5号館3階:03-5803-4619)

台風等の自然災害や交通機関運休による休講措置（湯島地区）

台風等の自然災害や交通機関運休に伴う湯島地区で行う授業、試験の休講措置等について

台風等の自然災害や交通機関運休に伴う授業の休講、試験の延長を決定した場合は、下記により本学のホームページ「学部・大学院」ニュース欄に掲載します。

○台風などで首都圏に直接災害が予想される場合

- ・午前の授業を休講、午前の試験を延期とする場合は、午前6時30分までに公示する。
- ・午後の授業を休講、午後の試験を延期とする場合は、午前10時までに公示する。
- ・夜間（午後6時以降）の授業を休講、夜間（午後6時以降）の試験を延期とする場合は、午後4時までに公示する。

○首都圏における交通機関（JR 及び大手私鉄・地下鉄など）が全面的に運転を休止している場合

- ・午前の授業を休講、午前の試験を延期とする場合は、午前6時30分までに公示する。
- ・午後の授業を休講、午後の試験を延期とする場合は、午前10時までに公示する。
- ・夜間（午後6時以降）の授業を休講、夜間（午後6時以降）の試験を延期とする場合は、午後4時までに公示する。

URL <http://www.tmd.ac.jp/faculties/kyukou/index.html>

諸 様 式

- 1 **証明書交付願**（自動発行機にて発行しているものを除く。）
証明書は、原則として請求日の翌日の午後以降発行する。（英文によるものを除く。）
- 2 **住所・本籍地変更届**
変更したことを証明する書類が必要です。（運転免許証、戸籍抄本）
- 3 **改姓届（戸籍抄本添付）**
- 4 **保証人変更届**
- 5 **学生証紛失届・再交付願**
- 6 **紛失届**
講義室、実習室、ロッカー室内での紛失物に関する届出
- 7 **授業欠席届**（病気の場合は「診断書」、忌引きの場合は「会葬状」添付）
病気その他特別な事情により授業を欠席する場合に提出
- 8 **再試験申請書**（未提出者は、権利を喪失するので必ず提出すること。）
定期試験不合格者は、原則再試験実施日の7日前までに教務課に提出
- 9 **再試験欠席届**
病気その他特別な事情により再試験を欠席した場合に提出
- 10 **追試験申請書**（未提出者は、権利を喪失するので必ず提出すること。）
病気、他やむを得ない理由により定期試験を欠席した者は、原則当該定期試験終了後5日以内に教務課に提出
- 11 **休学願**
グループ担当教員又は学年担当教員の面談後、専攻主任の面談（押印）を受けてから提出
（緊急時等で専攻主任が不在の場合は、教育委員長の面談で可）
- 12 **休学期間延長願**
グループ担当教員又は学年担当教員の面談後、専攻主任の面談（押印）を受けてから提出
（緊急時等で専攻主任が不在の場合は、教育委員長の面談で可）
- 13 **復学願**
グループ担当教員又は学年担当教員の面談後、専攻主任の面談（押印）を受けてから提出
（緊急時等で専攻主任が不在の場合は、教育委員長の面談で可）
- 14 **退学願**
グループ担当教員又は学年担当教員の面談後、専攻主任の面談（押印）を受けてから提出
（緊急時等で専攻主任が不在の場合は、教育委員長の面談で可）

医学部長	事務部長	事務長	専門職員	係長	係員
専	専				

証 明 書 交 付 願

平成 年 月 日

医 学 部 長 殿

- 医学部医学科 第 学年
 医学部保健衛生学科 第 学年
 (看護学専攻 検査技術学専攻)
 医学部医学科専攻生 (講座)
 医学部保健衛生学科専攻生
 (学専攻)

学籍番号

--	--	--	--	--	--	--	--

氏 名 _____

(Name)

生年月日 昭和・平成 年 月 日生

(Date of Birth)

下記により証明書（和文・英文）の交付をお願いいたします。

(If you need English writing certificate, please feel free to ask the Educational Affairs Section.)

記

証明書の種類	枚数	※証明書番号	請求理由及び提出先
1. 成績証明書			(請求理由)
2. 卒業見込証明書 (M6・N4・MT4のみ発行)			
3. 在学証明書 (英文のみ)			(提出先)
4. 在学期間証明 (専攻生のみ)			
5. 終了証明書 (専攻生のみ)			
6.			
7.			(備考)

注) 1. 「※証明書番号」欄は記入しないこと。

2. 英文証明書を依頼する場合は、氏名欄にローマ字表記を合わせて記入すること。

3. 受取の際本人確認のために学生証（身分証明書）を提示していただきます。

代理で受け取る場合は必ず委任状を持参してください。

医学部長	事務部長	事務長	専門職員	係長	係員
専	専				

住所・本籍地変更届

平成 年 月 日

東京医科歯科大学医学部長 殿

- 医学部医学科 第 学年
 医学部保健衛生学科 第 学年
 (看護学専攻 検査技術学専攻)

学籍番号

--	--	--	--	--	--	--	--

氏 名 _____

このたび、下記のとおり変更しましたのでお届けいたします。

記

変 更 者	<input type="checkbox"/> 本 人 <input type="checkbox"/> 保 証 人 (保証人氏名： _____ 続柄： _____)										
<input type="checkbox"/> 住 所	〒 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr></table> - <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr></table> TEL. _____										
<input type="checkbox"/> 本 籍 地											

注) 変更該当個所の□をチェックしてください。

注) 提出の際は、変更内容の分かる書類(運転免許証
住民票・戸籍謄本・外国人登録証等)を提示
してください。

教務システム	債権変更	学籍簿	名 簿

医学部長	事務部長	事務長	専門職員	係長	係員
専	専				

改 姓 届

平成 年 月 日

東京医科歯科大学医学部長 殿

- 医学部医学科 第 学年
- 医学部保健衛生学科 第 学年
- (看護学専攻 検査技術学専攻)

学籍番号

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

氏 名 _____

このたび、下記のとおり改姓しましたのでお届けいたします。

記

(フリガナ)		(フリガナ)	
旧 姓		新 姓	
(改姓理由)			

注) 戸籍抄本又は謄本を添付すること。

教務システム	債権変更	学籍簿	台帳	名簿

医学部長	事務部長	事務長	専門職員	係長	係員
専	専				

保 証 人 変 更 届

平成 年 月 日

東京医科歯科大学医学部長 殿

医学部医学科 第 学年

医学部保健衛生学科 第 学年

(看護学専攻 検査技術学専攻)

学籍番号

--	--	--	--	--	--	--	--

氏 名 _____ ⑩

このたび、下記のとおり保証人（正・副）を変更しましたのでお届けいたします。

記

(フリガナ) 氏 名		学生との関係											
	⑩	職 業											
	年 月 日生	本 籍 地											
住 所	〒 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> </table> - <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> </table> TEL. _____												

注) 氏名欄に押印してください。

債 権 変 更	学 籍 簿

保証人（住所）変更届出

経理責任者
 国立大学法人 東京医科歯科大学財務施設部長 殿

平成 年度入学 第 学年

学 部 学 科
 研 究 科
 附属学校名 専攻名

学籍番号 第 号

氏 名 印

連帯保証人（父母等）住所に変更がありましたのでお届けします。

変更前	
変更後	〒 _____ _____ Tel. _____ () _____

連帯保証人を変更しましたのでお届けします。

変更前	
変更後	<p>上記の者の授業料債務について本人と連帯して、履行の責を負うことを保証します。</p> <p>連帯保証人 フリガナ 氏 名 _____ 印 (学生との関係 : _____)</p> <p>住 所 〒 _____ _____</p> <p>Tel. _____ () _____</p>

(該当する項目の□に、Vしてください。)

医学部長	事務部長	次 長	課 長	課長補佐	掛 長	掛 員
専	専	専				

学 生 証 紛 失 届 ・ 再 交 付 願

平成 年 月 日

東京医科歯科大学 長

- 医学部医学科 第 学年
 医学部保健衛生学科 第 学年
 (学専攻)
 医学部医学科専攻生 (講座)
 医学部保健衛生学科専攻生
 (学専攻)

学籍番号

氏 名 _____

生年月日 昭和・平成 年 月 日生

下記のとおり，学生証を紛失いたしましたので再交付方よろしくお願ひいたします。
 今後は，取り扱いに十分注意いたします。
 なお，紛失した学生証を発見したときは，直ちに返納いたします。

記

1. 日 時 : 平成 年 月 日 時 分頃
2. 場 所 : _____
3. 紛失したときの状況 (具体的に記入すること。)

※ 過去の学生証発行状況 (事務記入欄)

再交付1回目 : 平成 年 月 日
 再交付2回目 : 平成 年 月 日
 再交付3回目 : 平成 年 月 日

注) 専攻生は，写真 (3×4cm) 1枚を添付すること。

医学部長	事務部長	次 長	課 長	課長補佐	掛 長	掛 員
専	専	専				

紛 失 届

平成 年 月 日

医 学 部 長 殿

医学部医学科 第 学年

医学部保健衛生学科 第 学年
(学専攻)

学籍番号

氏 名 _____

下記のとおり，紛失しましたのでお届けいたします。

記

1. 紛失日時 : 平成 年 月 日 時 分頃

2. 紛失場所 :

3. 紛失物 :

4. 連絡先

医学部長	学科長	専攻主任	事務部長	事務長	専門職員	係長	係員
専	専	専	専	専	専		

再 試 験 申 請 書

平成 年 月 日

医 学 部 長 殿

- 医学部医学科 第 学年
- 医学部保健衛生学科 第 学年
- (看護学専攻 検査技術学専攻)

学籍番号

--	--	--	--	--	--	--	--

氏 名 _____

下記科目について、再試験の申請をしますのでよろしくお願いいたします。

記

申請科目名	担当教員名	申請科目名	担当教員名
1 .		6 .	
2 .		7 .	
3 .		8 .	
4 .		9 .	
5 .		10 .	

休学願

平成 年 月 日

東京医科歯科大学長 殿

教授認印

--

医学部 科 第 学年

(学専攻)

学籍番号

--	--	--	--	--	--	--	--

(フリガナ)

本人氏名

参照用

下記のとおり休学したいので、ご許可くださいますようお願いいたします。

記

1. 休学理由

2. 休学期間 自 平成 年 月 日
至 平成 年 月 日 (月)

3. 休学中の連絡先

本人	〒 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> TEL. _____
保証人	〒 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> TEL. _____

- 注) 1. 休学理由は、裏面にできるだけ具体的に記入してください。
2. 休学理由が、病気を理由とする場合は、医師の診断書を添付してください。

財務管理課収入管理掛照合欄	
前期授業料	後期授業料

休学期間延長願

平成 年 月 日

東京医科歯科大学長 殿

教授認印

医学部 科 第 学年
(学専攻)

学籍番号

--	--	--	--	--	--	--	--

(フリガナ)

本人氏名 _____

保証人氏名 _____

下記のとおり休学期間を延長したいので、ご許可くださいますようお願いいたします。



1. 休学期間延長理由

2. 休学延長期間

平成 年 月 日～平成 年 月 日までのところ

平成 年 月 日～平成 年 月 日まで延長 (ヶ月)

3. 休学中の連絡先

本人	〒 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> TEL. _____
保証人	〒 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> TEL. _____

注) 1. 休学理由は、裏面にできるだけ具体的に記入してください。

2. 休学理由が、病気を理由とする場合は、医師の診断書を添付してください。

、経理課出納掛照合欄	
前期授業料	後期授業料

復 学 願

平成 年 月 日

東京医科歯科大学長 殿

教授認印

参照用

医学部

科

第 学年

(学専攻)

学 籍 番 号

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(フリガナ)

本 人 氏 名 _____

保 証 人 氏 名 _____

下記のとおり休学しておりましたが、平成 年 月 日付けで復学したいので、
ご許可くださいますようお願いいたします。

記

1. 休学理由

2. 休学許可期間 自 平成 年 月 日
至 平成 年 月 日

注) 病気を理由として休学した場合は、医師の診断書を添付してください。

退 学 願

平成 年 月 日

東京医科歯科大学長 殿

教授認印

参照用

科 第 学年
(学専攻)

学籍番号

--	--	--	--	--	--	--	--

(フリガナ)

本人氏名

(フリガナ)

保証人氏名

下記のとおり退学したいので、ご許可くださいますようお願いいたします。

記

1. 退学理由

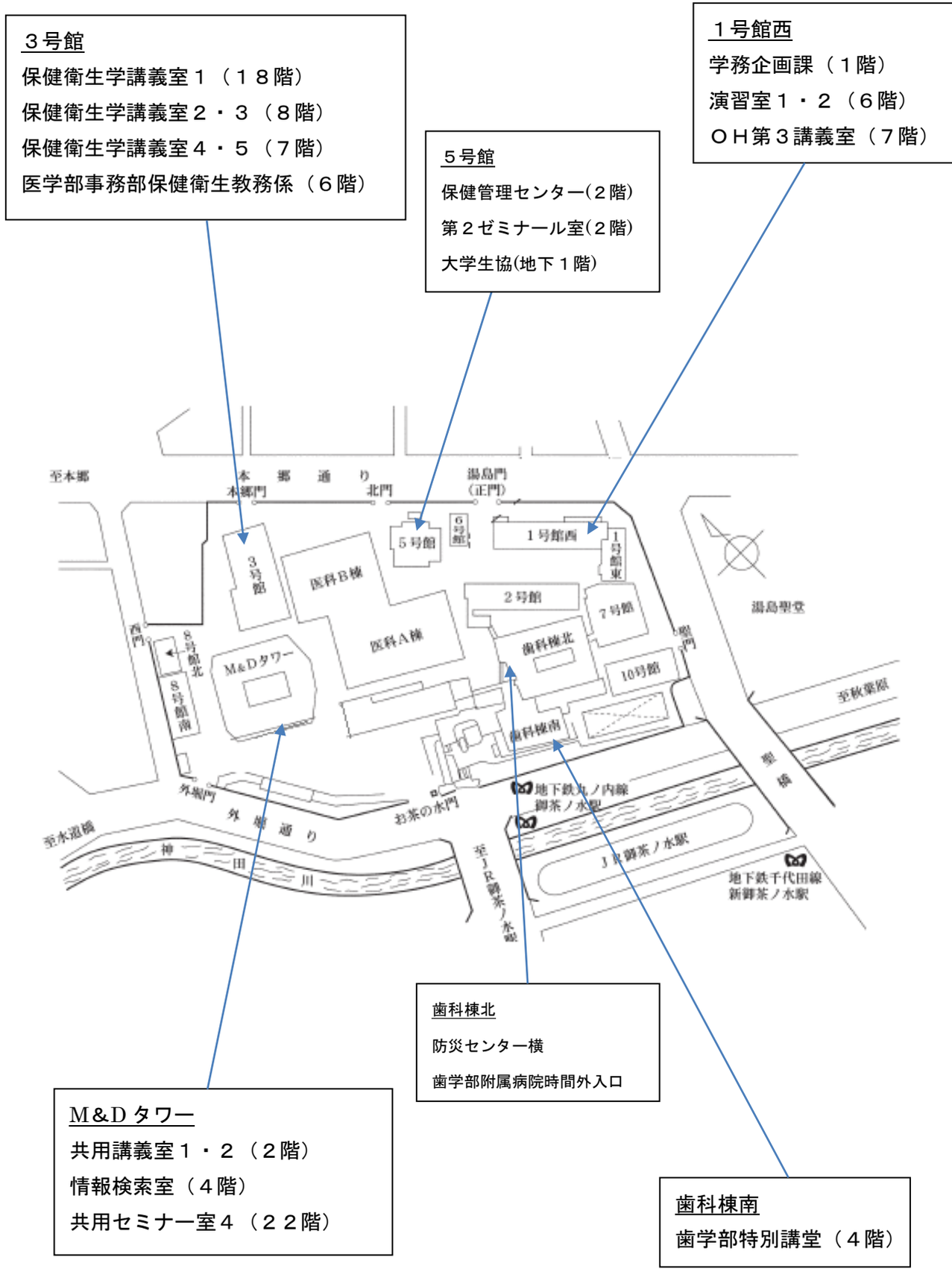
2. 退 学 日 平成 年 月 日付

注) 退学理由は、裏面にできるだけ具体的に記入してください。

経理課出納掛照合欄	
前期授業料	後期授業料

講義室一覽

講義室等一覧



参 考

東京医科歯科大学学則

平成 16 年 4 月 1 日
規 程 第 4 号

第 1 章 総則

第 1 条 本学は、医学及び歯学の理論並びに応用を教授研究し、併せて人格の陶冶をなすものである。

2 各学科における人材の養成に関する目的その他の教育研究上の目的については、当該学科において別に定める。

第 2 条 本学に、国立大学法人東京医科歯科大学組織運営規程（平成 16 年規程第 1 号。以下「組織運営規程」という。）の定めるところにより、次の学部及び学科を置く。

医 学 部 医学科
保健衛生学科
歯 学 部 歯学科
口腔保健学科

2 医学部保健衛生学科に、看護学専攻及び検査技術学専攻を置く。

3 歯学部口腔保健学科に、口腔保健衛生学専攻及び口腔保健工学専攻を置く。

4 本学に、組織運営規程の定めるところにより、教養部を置く。

第 3 条 医学部医学科及び歯学部歯学科の修業年限は 6 年、医学部保健衛生学科及び歯学部口腔保健学科の修業年限は 4 年とする。

第 4 条 学生の入学定員、編入学定員及び収容定員は、次のとおりとする。

学 部	学科・専攻	入学定員	編入学定員	収容定員
医 学 部	医 学 科	101	5（2 年次編入）	631
	保健衛生学科			
	看護学専攻	55		220
	検査技術学専攻	35		140
歯 学 部	歯 学 科	53		318
	口腔保健学科			
	口腔保健衛生学専攻	22	6（3 年次編入）	100
	口腔保健工学専攻	10	5（2 年次編入）	55

第 2 章 授業科目

第 5 条 削除

第 6 条 本学の授業科目は、全学に共通する教育科目（以下「全学共通科目」という。）と専門に関する教育科目（以下「専門科目」という。）とする。

- 2 全学共通科目は教養部において、専門科目は各学部において行う。
- 3 全学共通科目の開設授業科目及び単位数は、別に定める。
- 4 専門科目の開設授業科目及び単位数は、別に定める。

第3章 学年、学期及び休業日

第7条 学年は、4月1日に始まり、翌年3月31日に終わる。

第8条 学年を分けて、次の学期とする。

前期 4月1日から9月30日まで

後期 10月1日から翌年3月31日まで

第9条 授業を行わない日（以下「休業日」という。）は次のとおりとする。

- (1) 日曜日及び土曜日
- (2) 国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日
- (3) 本学創立記念日 10月12日
- (4) 春季休業
- (5) 夏季休業
- (6) 冬季休業

- 2 前項の規定にかかわらず、教育上必要がある場合には、休業日に授業を行うことができる。
- 3 第1項第4号から第6号の期間は、各学部において別に定める。
- 4 第1項に定めるもののほか、学長は、臨時の休業日を定めることができる。

第4章 入学、休学、転学、留学、退学及び除籍

第10条 入学の時期は、学年の始期とする。

第11条 本学に入学することのできる者は、次の各号の一に該当する者とする。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者又は通常の課程以外の課程によりこれに相当する学校教育を修了した者
- (3) 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
- (4) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
- (5) 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者
- (6) 文部科学大臣の指定した者（昭和23年文部省告示第47号）
- (7) 高等学校卒業程度認定試験規則（平成17年文部科学省令第1号）による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（同省令附則第2条の規定による廃止前の大学入学資格検定規程（昭和26年文部省令第13号）に定める大学入学資格検定に合格した者を含む。）
- (8) 学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって、本学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めたもの
- (9) 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、18歳に達したもの

第12条 大学医学部医学科の卒業生で歯学部歯学科に、大学歯学部歯学科の卒業生で医学部医学科に編入学を希望する者があるときは、欠員がある場合に限り、選考の上、相当の学年に入学の許可をすることができる。

第13条 大学医学部医学科の学生で医学部医学科に、大学歯学部歯学科の学生で歯学部歯学科に、大学（短期大学並びに外国の大学及び短期大学を含む。）の学生で医学部保健衛生学科又は歯学部口腔保健学科に転入学を希望する者があるときは、欠員がある場合に限り、選考の上、相当の学年に入学を許可することができる。

第14条 医学部医学科の2年次に編入学をすることができる者は、次の各号の一に該当する者で、選考の上、入学を許可する。

- (1) 大学を卒業した者（医学を履修する課程を卒業した者を除く。）
- (2) 学校教育法（昭和22年法律第26号）第104条第4項の規定により学士の学位を授与された者
- (3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者（学校教育における15年の課程を修了し、学士の学位に相当する学位を取得したと大学において認められた者を含む。）

第15条 削除

第16条 医学部保健衛生学科の2年次に編入学することができる者は、四大学連合憲章に基づく協定による複合領域コースを履修しており、かつ、協定大学の学部で2年次以上在学した者で、選考の上、入学を許可する。

第17条 削除

第18条 歯学部口腔保健学科口腔保健衛生学専攻の3年次編入学をすることができる者は、次の各号の一に該当する者で、選考の上、入学を許可する。

- (1) 歯科衛生士を養成する短期大学を卒業した者
- (2) 歯科衛生士を養成する専修学校の専門課程のうち、文部科学大臣の定める基準を満たすものを修了した者

第18条の2 歯学部口腔保健学科口腔保健工学専攻の2年次編入学をすることができる者は、次の各号の一に該当する者で、選考の上、入学を許可する。

- (1) 高等専門学校又は短期大学を卒業した者
- (2) 大学を卒業した者
- (3) 歯科技工士を養成する専修学校の専門課程のうち、文部科学大臣の定める基準を満たすものを修了した者

第19条 本学学生で退学した者が再び入学を請うときは、欠員がある場合に限り、選考の上、原学年以下に入学を許可することができる。

2 前項に規定するもののほか、第25条の規定による休学者が退学（休学期間満了のため学部を退学した者をいう。）し、本学医学部医学科又は歯学部歯学科に再び入学を志願するときは、原学科の原学年以上に入学を許可する。ただし、懲戒事由等に相当する事由があると認められる志願者の入学については、選考の上許可するものとする。

3 前2項に規定するもののほか、第31条の2の規定による退学者が本学医学部医学科又は歯学部歯学科に再び入学を志願するときは、退学時の在籍学科の在籍学年以上に入学を許可する。ただし、懲戒事由等に相当する事由があると認められる志願者の入学については、選考の上許可す

るものとする。

第20条 編入学、転入学及び再入学により入学し、その後所定の年限在学した者は、第3条に規定する年限を在学したものとみなす。

第21条 本学に入学を志願する者は、所定の手続により、学長に願出しなければならない。

第22条 入学志願者については、学長が当該学部教授会及び教養部教授会の意見を聴いて選考を行う。

2 前項に規定するもののほか、入学者の選考に関し必要な事項は別に定める。

第23条 前条の選考の結果に基づき合格の通知を受けた者は、定められた期日までに本学の学生としての本分を守る旨、誓約書に署名し、その他所定の書類を提出するとともに、入学料を納付するものとする。ただし、第45条の規定により入学料の免除又は徴収猶予を申請し受理された者にあつては、当該免除又は徴収猶予を許可し又は不許可とするまでの間、入学料の徴収を猶予する。

2 学長は、前項の手続を完了した者に入学を許可する。

3 学長は、入学（再入学及び転入学等を含む。）を許可した者に対し、学生証を交付するものとする。

4 前項に規定するもののほか、学生証に関し必要な事項は別に定める。

第24条 学生は、病気、留学その他の事由により引き続き3月以上休学しようとするときは、所定の手続きにより、学長に願出で許可を受けなければならない。この場合、学長は当該学部教授会に意見を聴いて（全学共通科目を履修している学生については、教養部長から当該学部長への通知による。）、その可否を決定するものとする。

第25条 本学医学部医学科又は歯学部歯学科に4年以上在学した者が引き続き大学院医歯学総合研究科博士課程に在学するために休学しようとするときは、所定の手続により、学長に願出で許可を受けなければならない。この場合、学長は当該学部教授会に意見を聴いて、その可否を決定するものとする。

第26条 前2条の規定による休学者で、休学期間中にその事由が消滅したときは、所定の手続きにより、復学の許可を学長に願出することができる。この場合、学長は当該学部教授会に意見を聴いて（全学共通科目を履修している学生については、教養部長から当該学部長への通知による。）、その可否を決定するものとする。

第27条 休学期間は、通算して2年を超えることはできない。ただし、特別の事由があるときは、学長は当該学部教授会の意見を聴いて（全学共通科目を履修している学生については、教養部長から当該学部長への通知による。）、さらに1年以内の休学を許可することができる。

2 大学院医歯学総合研究科博士課程に在学する者の第24条の規定による休学期間及び第25条の規定による休学期間は、第1項の規定にかかわらず、通算して3年を超えることができない。ただし、特別の事由があるときは、学長は当該学部教授会の意見を聴いて（全学共通科目を履修している学生については、教養部長から当該学部長への通知による。）、さらに1年以内の休学を許可することができる。

3 休学した期間は、修業年限及び在学年限に算入しない。

第28条 学長は、学生が病気その他の事由により修学が不相当と認められるときは、当該学部教

授会の意見を聴いて（全学共通科目を履修している学生については、教養部長から当該学部長への通知による。）、休学を命ずることがある。

第29条 学生は、学長の許可なくして、他の大学、本学の他の学科又は専攻に入学を志願することはできない。

第30条 学生が転学しようとするときは、所定の手続きにより、学長に願い出て許可を受けるものとする。この場合、学長は当該学部教授会に意見を聴いて（全学共通科目を履修している学生については、教養部長から当該学部長への通知による。）、その可否を決定するものとする。

2 前項の許可を与えたときは、退学とする。

第30条の2 本学の学生が学修のため外国の大学等（外国の学校教育制度に位置づけられた教育施設で学位授与権を有するもの又はこれに相当する教育研究機関で、かつ本学と学生交流協定を締結した又は事前の協議をおこなったものをいう。）に留学を願い出たときは、それが教育上有益と認められた場合において許可することがある。

2 前項の規定による許可は、当該学部教授会の意見を聴いて、学長が決定する。

3 前項の許可を得て留学する期間は、原則1年以内とする。ただし、特別の理由がある場合には、さらに1年を限度として留学期間の延長を認めることがある。

4 第3項の許可を受けて留学した期間は、第3条に規定する修業年限及び第32条に規定する在学年限に算入する。ただし、第24条の規定により許可された留学（以下「休学留学」という。）については、この限りではない。

5 留学を許可された学生は、休学留学の場合を除き、留学期間中においても本学の授業料を納付しなければならない。

6 留学を許可された学生において、次の各号の一に該当したときには、本学と外国の大学等との協議に基づき、教授会等の意見を聴いて学長が留学を取り消すことができる。

(1) 外国の大学等が所在する国の情勢や自然災害等により、学修が困難であると認められるとき。

(2) 留学生として、外国の大学等の規則に違反し、又はその本分に反する行為が認められるとき。

(3) その他留学の趣旨に反する行為があると認められるとき。

7 留学に関する必要な事項は、別に定める。

第31条 学生が病気その他の事由で退学しようとするときは、所定の手続きにより、学長に願い出てその許可を受けるものとする。この場合、学長は当該学部教授会に意見を聴いて（全学共通科目を履修している学生については、教養部長から当該学部長への通知による。）、その可否を決定するものとする。

第31条の2 四大学連合憲章に基づく協定による複合領域コースを履修している者が協定大学に編入学するために退学しようとするときは、所定の手続きにより、学長に願い出て許可を受けなければならない。この場合、学長は当該学部教授会に意見を聴いて、その可否を決定するものとする。

第32条 医学部医学科及び歯学部歯学科の学生は10年を、医学部保健衛生学科及び歯学部口腔保健学科の学生は8年を超えて在学することができない。

2 編入学、転入学及び再入学により入学した者の在学年限は、各学部において定める。

第33条 学長は、学生が次の各号の一に該当するときは、当該学部教授会の意見を聴いて（全学共通科目を履修している学生については、教養部長から当該学部長への通知による。）、除籍する。

- (1) 学力劣等で成業の見込みがないと認められる者
 - (2) その他病気等の事由により、成業の見込みがないと認められる者
 - (3) 在学期間が第 3 2 条に定める在学年限を超える場合に退学的意思を示さないとき。
 - (4) 第 2 4 条、第 2 5 条又は第 2 8 条により休学し、第 2 7 条に定める期間内に復学又は退学的意思を示さないとき。
 - (5) 死亡又は行方不明となったとき。
 - (6) 入学料の免除の申請をした者で、免除を許可されなかったもの又は半額免除を許可されたものが、納付すべき入学料を免除の不許可又は半額免除の許可を告知した日から起算して 1 4 日以内に納付しないとき。
 - (7) 入学料の徴収猶予の申請をした者で、徴収猶予を許可されなかった者が、納付すべき入学料を徴収猶予の不許可を告知した日から起算して 1 4 日以内に納付しないとき。
 - (8) 入学料の徴収猶予を許可された者が、納付期限までに入学料を納付しないとき。
 - (9) 授業料を所定の期日までに納入しない者で、督促を受け、なおかつ納入を怠るとき。
- 2 前項第 6 号は、第 4 5 条第 3 項の規定により徴収猶予の申請をした者には適用しない。

第 5 章 教育課程、履修方法及び単位等

第 3 4 条 本学は、各学部及び学科の教育上の目的を達成するために必要な授業科目を自ら開設し、体系的に教育課程を編成するものとする。

- 2 教育課程の編成に当たっては、本学は、学部等の専攻に係る専門の学芸を教授するとともに、幅広く深い教養及び総合的な判断力を培い、豊かな人間性を涵養するよう適切に配慮するものとする。

第 3 4 条の 2 教育課程は、各授業科目を必修科目、選択科目及び自由科目に分け、これを各年次に配当して編成するものとする。

- 2 前項の授業は、講義、演習、実験、実習若しくは実技のいずれかにより又はこれらの併用により行うものとする。
- 3 文部科学大臣の別に定めるところにより、前項の授業を、多様なメディアを高度に利用して、当該授業を行う教室等以外の場所で履修させることができる。
- 4 第 2 項の授業を、外国において履修させることができる。また前項の規定により、多様なメディアを高度に利用して、当該授業を行う教室等以外の場所で履修させる場合についても、同様とする。
- 5 卒業に必要な修得すべき単位数のうち、前 2 項の規定による方法で履修し修得した単位数は、6 0 単位を超えないものとする。ただし、卒業要件となる単位数が 1 2 4 単位を超える学科にあっては、その超える単位数を 6 0 単位に加えて卒業要件として認定することができる。

第 3 4 条の 3 本学において必要と認めるときは、学校教育法第 1 0 5 条に規定する本学の学生以外の者を対象とした特別の課程を編成するものとする。

- 2 前項に定めるもののほか、特別の課程の編成に関し必要な事項は、別に定める。

第 3 4 条の 4 学生が授業科目を履修し、試験に合格したときは、所定の単位を与える。

- 2 前項の規定にかかわらず、卒業論文、卒業研究等の授業科目については、その学修の成果を評

価して試験によらずに単位を与えることができる。

第35条 前条に定める他、履修及び学習の評価方法については、各学部及び教養部の教授会の意見を聴いて学長が定める。

第36条 1単位の授業科目を、45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、授業の方法に応じ、当該授業による教育効果、授業時間外に必要な学習等を考慮して、1単位当たりの授業時間を次の基準により、各学部及び教養部の教授会の意見を聴いて学長が定める。

- (1) 講義及び演習については、15時間から30時間の範囲
- (2) 実験、実習及び実技については、30時間から45時間の範囲

第36条の2 一年間の授業を行う期間は、定期試験等の期間を含め、三十五週にわたることを原則とする。

第36条の3 各授業科目の授業は、十週又は十五週にわたる期間を単位として行うものとする。ただし、教育上必要があり、かつ、十分な教育効果をあげることができると認められる場合には、この限りでない。

第36条の4 本学は、学生に対して、授業の方法及び内容並びに一年間の授業の計画をあらかじめ明示するものとする。

2 本学は、学修の成果に係る評価及び卒業の認定に当たっては、客観性及び厳格性を確保するため、学生に対してその基準をあらかじめ明示するとともに、当該基準にしたがって適切に行うものとする。

第36条の5 各授業科目の評価は、A+、A、B、C、D、Fに分け、A+、A、B、Cを合格とし、D、Fを不合格とする。

- 2 学修の評価に関し必要な事項は別に定める。
- 3 学生は、学修の評価に対し不服があるときは、所定の手続きにより異議を申し立てることができる。

第36条の6 本学大学院に進学を志望する学生に対し、所属する学部の長が教育上有益と認めるときは、学生が進学する研究科の長の許可を得て、当該研究科の授業を履修することができる。

2 前項に定めるもののほか、本学大学院の授業科目の履修に関し必要な事項は、別に定める。

第37条 本学の教育上有益と認めるときは、本学に入学（編入学、転入学等を除く。）する前の大学（短期大学を含む。）において修得した単位を合計30単位を限度として、本学における授業科目の履修により修得したものとみなすことができる。ただし、第3条に定める修業年限を短縮することはできない。

2 前項に係る手続き等については、各学部及び教養部において定める。

第38条 本学の教育上有益と認めるときは、学生が本学の定めるところにより他の大学において履修した授業科目について修得した単位を、本学における授業科目の履修により修得したものとみなすことができる。

2 前項の規定により修得したとみなすことのできる単位数は、前条第1項及び同条

第4項の規定により修得したものとみなす単位数と合わせて30単位を限度とする。

3 第1項に係る手続き等については、各学部及び教養部において定める。

4 第1項の規定は、第30条の2により学生が外国の大学等に留学する場合、休学留学の場合、外国の大学等が行なう通信教育における授業科目を我が国において履修する場合及び学生が外国の大学等の教育課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置づけられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該教育課程における授業科目を我が国において履修する場合においても準用する。

第6章 卒業及び学位

第39条 卒業の認定は、第3条に定める年限を在学し、かつ、第6条第3項及び第4項に定める授業科目を、医学部医学科においては209単位以上、歯学部歯学科においては220単位以上、医学部保健衛生学科看護学専攻においては124単位以上、医学部保健衛生学科検査技術学専攻においては134単位以上、歯学部口腔保健学科口腔保健衛生学専攻においては128単位以上、歯学部口腔保健学科口腔保健工学専攻においては126単位以上を修得した者に対し、当該学部教授会の意見を聴いて学長が行う。

第40条 前条による卒業者には、次の区分により学士の学位を授与する。

学 部	学科・専攻	学 位
医 学 部	医学科	学士（医 学）
	保健衛生学科	
	看護学専攻	学士（看 護 学）
	検査技術学専攻	学士（保 健 学）
歯 学 部	歯学科	学士（歯 学）
	口腔保健学科	学士（口腔保健学）

第7章 検定料、入学料及び授業料

第41条 授業料、入学料及び検定料の額については、別に定める。

第42条 入学志願者は、出願と同時に検定料を納付しなければならない。

第43条 授業料は、次の2期に分けて納付しなければならない。

前期 4月中

後期 10月中

2 前項の規定にかかわらず、学生の申出があったときは、前期に係る授業料を徴収するときに、当該年度の後期に係る授業料を併せて徴収するものとする。

3 入学年度の前期又は前期及び後期に係る授業料については、第1項の規定にかかわらず、入学を許可される者の申出があったときは、入学を許可するときに徴収するものとする。

4 第1項の授業料納入の告知・督促は、所定の場所（医学部掲示板・歯学部掲示板・教養部掲示

板)に掲示するものとする。

第44条 既納料金は、如何なる理由があっても返還しない。

- 2 第42条の規定に基づき徴収した検定料について、第1段階目の選抜で不合格となった者から返還の申出があったときは、前項の規定にかかわらず、第2段階目の選抜に係る額に相当する額を返還する。
- 3 前条第3項の規定に基づき授業料を納付した者が、入学年度の前年度の3月31日までに入学を辞退した場合には、第1項の規定にかかわらず、納付した者の申出により当該授業料に相当する額を返還する。
- 4 前条第2項及び第3項の規定に基づき授業料を納付した者が、後期分授業料の徴収時期以前に休学又は退学した場合には、第1項の規定にかかわらず、後期分の授業料に相当する額を返還する。
- 5 学生又は学生の学資を主として負担している者(以下「学資負担者」という。)が風水害等の災害を受ける等やむを得ない事情があると学長が認めた場合には、授業料、入学料及び検定料について、第1項の規定にかかわらず、返還することができる。

第45条 本学に入学前1年以内において、入学する者の学資負担者が死亡し、又は入学する者若しくは学資負担者が風水害等の災害を受け、入学料の納付が著しく困難であると認められる者及び当該者に準ずる者であって、学長が相当と認める事由がある者については、本人の申請により、入学料の全額又は半額を免除することがある。

- 2 本学に入学する者であって、経済的理由によって納付期限までに入学料の納付が困難であり、かつ、学業優秀と認められる者、入学前1年以内において学資負担者が死亡し、又は入学する者若しくは学資負担者が風水害等の災害を受け、納付期限までに入学料の納付が困難であると認められる者及びその他やむを得ない事情があると認められる者については、本人の申請により、入学料の徴収猶予をすることがある。
- 3 入学料の免除の申請をした者で、免除を許可されなかつた者又は半額免除を許可された者のうち、前項該当する者は、免除の不許可又は半額免除の許可を告知した日から起算して14日以内に徴収猶予の申請をすることがある。
- 4 前3項の取扱いについては、別に定める。

第46条 停学に処せられた者の授業料は徴収するものとする。

第47条 行方不明、その他やむを得ない事情がある者の授業料は本人又は保証人の申請により徴収を猶予することがある。

第48条 死亡又は行方不明のため除籍され、或は授業料の未納を理由として退学を命ぜられた者の未納の授業料は全額を免除することがある。

第49条 毎学期開始前に休学の許可を受けた者及び休学中に休学延期の許可を受けた者の休学中の授業料は免除する。ただし、各学期の途中で休学の許可を受けた者の授業料は、月割計算により休学当月の翌月から復学当月の前月までに相当する額を免除する。

- 2 各学期の途中で復学する者のその期の授業料は、復学当月から次の授業料徴収期の前月まで月割計算により復学の際徴収する。

第50条 経済的理由によって授業料の納付が困難であり、かつ、学業優秀と認められる者及び学生又は学生の学資負担者が風水害等の災害を受け、授業料の納付が困難と認められる者については、本人の申請により授業料の全額若しくはその一部を免除又は徴収猶予することがある。

2 前項の取扱いについては別に定める。

第51条 削除

第52条 削除

第8章 大学院

第53条 本学に、組織運営規程の定めるところにより、大学院を置く。

2 大学院の学則は、別に定める。

第9章 外国人留学生

第54条 外国人で、大学において教育を受ける目的をもって入国し、本学に入学を志願する者があるときは、本学の教育研究に支障のない場合に限り、選考の上、外国人留学生として入学を許可することができる。

2 外国人留学生については、別に定める。

第10章 科目等履修生、聴講生、特別聴講学生及び短期交流学生

第55条 本学の学生以外の者で、本学が開設する一又は複数の授業科目を履修することを志願する者があるときは、選考の上、科目等履修生として入学を許可することができる。

2 前項により入学した者には、第34条の規定を準用し、単位を与える。

3 その他科目等履修生については、別に定める。

第56条 特定の授業科目について聴講を志願する者があるときは、選考の上、聴講生として入学を許可することができる。

2 聴講生については、別に定める。

第57条 他の大学の学部学生で、当該大学との協定に基づき、本学が開設する一又は複数の授業科目の履修を志願する者があるときは、選考の上、特別聴講学生として入学を許可する。

2 特別聴講学生については、別に定める。

第57条の2 本学以外の国内外の教育施設に学生として在学中である者で、本学の教員から特定の事項について、指導又は助言を受け本学で研究又は研修等を行うことを志願するものがあるときは、短期交流学生として受入を許可することができる。

2 短期交流学生に関し必要な事項は、別に定める。

第11章 懲戒

第58条 学長は、学生が本学の諸規則に違反し、その他学生の本分に反する行為をしたときは、当該学部教授会の意見を聴いて（全学共通科目を履修している学生については、教養部長から当該学部長への通知による。）、これを懲戒する。

2 懲戒は、退学、停学、訓告とする。

3 前項の退学は、次の各号の一に該当する者に対して行う。

(1) 性行不良で改善の見込みがないと認められる者

(2) 学内の秩序を著しく乱し、その他学生としての本分に著しく反した者

- 4 懲戒に関し必要な事項は、別に定める。

第12章 寄 宿 舎

第59条 本学に寄宿舍を置く。

- 2 寄宿舍に関する規定は、別に定める。

附 則

- 1 この学則は、平成16年4月1日から施行する。
 2 第4条の規定にかかわらず、歯学部口腔保健学科の平成16年度から平成18年度までの3年次編入学員及び収容定員は、次のとおりとする。

区 分	年 度		
	平 成 16年度	平 成 17年度	平 成 18年度
3年次編入学定員	—	—	10
収容定員	25	50	85

- 3 国立大学法人の成立前の東京医科歯科大学に平成16年3月31日に在学し、引き続き本学の在学者となった者（以下「在学者」という。）及び平成16年4月1日以後在学者の属する学年に再入学、転入学び編入学する者の教育課程の履修については、この学則の規定にかかわらず、なお従前の例による。
 4 この学則の施行前に廃止前の東京医科歯科大学学則（昭和27年学規第1号）の規定によりなされた手続その他の行為は、この学則の相当規定によりなされた手続その他の行為とみなす。

附 則（平成17年3月23日規程第2号）

- 1 この学則は、平成17年4月1日から施行する。
 2 平成17年3月31日において現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成17年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表（2）の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成18年3月28日規程第1号）

- 1 この学則は平成18年4月1日から施行する。
 2 平成18年3月31日において現に本学に在学する者（以下在学者という。）及び平成18年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の第39条、別表（1）及び別表（2）の規定にかかわらず、なお従前の例による

附 則（平成19年3月29日規程第3号）

- 1 この学則は、平成19年4月1日から施行する。
 2 平成19年3月31日において現に本学に在学する者（平成18年度に入学した者を除く。以下「在学者」という。）及び平成19年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表（2）の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成20年1月16日規程第1号）

- 1 この学則は、平成20年4月1日から施行する。
 2 改正後の第4条の規定にかかわらず、医学部保健衛生学科及び歯学部口腔保健学科の平成20年度から平成22年度までの収容定員は、次のとおりとする。

学部・学科・専攻	収 容 定 員		
	平成20年度	平成21年度	平成22年度
医学部保健衛生学科			
看護学専攻	215	210	215
検査技術学専攻	135	130	135

歯学部口腔保健学科	118	116	118
-----------	-----	-----	-----

附 則（平成20年3月26日規程第5号）

- 1 この学則は、平成20年4月1日から施行する。
- 2 平成20年4月1日において現に本学に在学する者（平成18年度に入学した者を除く。以下「在学者」という。）及び20年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表（1）及び別表（2）の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成21年1月8日規程第1号）

- 1 この学則は、平成21年4月1日から施行する。
- 2 この学則改正前に、本学に4年以上在学し、引き続き大学院医歯学総合研究科博士課程に入学するため、平成21年4月1日より休学を願っている者については、改正後の東京医科歯科大学学則第25条の2の規程を適用する
- 3 この学則の施行の際に本学に4年以上在学し、引き続き大学院医歯学総合研究科博士課程に入学するため、退学した者が再び入学を志願する場合の取扱いは、なお従前の例による。
- 4 平成21年3月31日において現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成21年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学する者については、改正後の別表（2）の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成21年3月19日規程第3号）

- 1 この学則は、平成21年4月1日から施行する。
- 2 改正後の第4条の規定にかかわらず、医学部医学科の平成21年度から平成25年度までの収容定員は、次のとおりとする。

学部・学科	収 容 定 員				
	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
医学部医学科	480	490	500	510	520

- 3 平成21年3月31日において現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成21年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表（1）及び別表（2）の規定にかかわらず、なお従前の例による。ただし、平成21年4月1日以降に歯学部口腔保健学科に3年次編入学する者については、改正後の別表（2）の規定を適用する。

附 則（平成21年12月18日規程第9号）

この規程は、平成22年1月1日から施行する。

附 則（平成22年3月30日規程第3号）

- 1 この学則は、平成22年4月1日から施行する。
- 2 改正後の第4条の規定にかかわらず、医学部医学科の平成22年度から平成26年度までの収容定員は、次のとおりとする。

学部・学科	収 容 定 員				
	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
医学部医学科	500	520	540	560	580

- 3 平成22年3月31日において現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成23年3月4日規程第1号）

- 1 この学則は、平成23年4月1日から施行する。
- 2 改正後の第4条の規定にかかわらず、医学部医学科の平成23年度から平成27年度までの収容定員は、次のとおりとする。

年度 区分	収容定員				
	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
収容定員	525	550	575	600	615

3 改正後の第4条の規定にかかわらず、歯学部歯学科の平成23年度から平成27年度までの収容定員は、次のとおりとする。

年度 区分	収容定員				
	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
収容定員	358	346	334	322	320

4 改正後の第4条の規定にかかわらず、歯学部口腔保健学科の平成23年度から平成25年度までの収容定員は、次のとおりとする。

年度 区分	年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
		平成23年度	平成24年度	平成25年度
口腔保健衛生学専攻	収容定員	115	110	105
	2年次編入定員		5	5
口腔保健工学専攻	収容定員	10	25	40

附 則（平成23年6月30日規程第6号）

この学則は、平成24年4月1日から施行する。

附 則（平成24年3月30日規程第3号）

1 この学則は、平成24年4月1日から施行する。

2 改正後の第4条の規定にかかわらず、医学部医学科の平成24年度から平成27年度までの編入学定員等は、次のとおりとする。

年度 区分	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
	編入学定員	5（2年次編入） 5（3年次編入）	5（2年次編入）	5（2年次編入）
収容定員	555	580	605	620

3 平成24年度においては、改正後の第14条の「2年次」は「3年次及び2年次」と読み替えるものとする。

附 則（平成24年9月28日規程第8号）

この学則は、平成24年10月1日から施行する。

附 則（平成25年3月12日規程第2号）

1 この学則は、平成25年4月1日から施行する。

2 改正後の第4条の規定にかかわらず、医学部医学科の平成25年度から平成29年度までの収容定員は、次のとおりとする。

年度 区分	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
	収容定員	581	607	623	629

附 則（平成27年3月30日規則第51号）

この学則は、平成27年4月1日から施行する。

附 則（平成28年3月31日規程第4号）

この内規は、平成28年4月1日から施行する。

附 則（平成28年5月11日規程第7号）

この学則は、平成28年5月11日から施行し、平成28年5月1日から適用する。

附 則（平成28年12月12日規程第11号）

この学則は、平成28年12月12日から施行し、平成28年4月1日から適用する。

附 則（平成29年3月31日規程第1号）

この学則は、平成29年4月1日から施行する。

附 則（平成30年5月1日規程第1号）

この学則は、平成30年5月1日から施行し、平成30年4月1日から適用する。

東京医科歯科大学における学生の懲戒に関する申合せ

平成20年2月8日
申 合 せ

1. 目的

この申合せは、東京医科歯科大学学則（以下「学則」という。）第58条の規定に基づく学生の懲戒に関し、基本的な考え方、手続、標準その他の必要な事項を定めることにより、その適正及び公正を図ることを目的とする。

2. 基本的な考え方

- (1) 学生に対する懲戒は、大学の規律、秩序を維持し、教育目的を達成するため、一定の事由の発生を要件として、学生に対して制裁を課すものである。
- (2) 懲戒は、懲戒対象行為の態様、結果、影響等を総合的に検討し、教育的配慮を加えたうえで行うものとする。
- (3) 懲戒の取扱いについては、刑事訴追の有無を処分決定の絶対的な基準とはしないものとする。

3. 懲戒の種類

懲戒の種類は、退学、停学及び訓告とする。

(1) 退学

退学は、学生の身分を失わせることである。

(2) 停学

- ① 停学は、一定の期間登校を禁止することである。
- ② 停学は、無期停学及び有期停学とする。
- ③ 有期停学の期間は6か月未満とする。
- ④ 停学期間は、在学年限に含め、修業年限には含めないものとする。ただし、短期間（1か月以内）の場合には、在学年限及び修業年限に含めることができる。
- ⑤ 無期停学は、原則として6か月を経過した後でなければ解除することができない。
- ⑥ 停学期間には、学則第9条の「休業日」を含むものとする。

(3) 訓告

訓告は、懲戒対象行為について、注意を与え、将来にわたってそのようなことがないように戒めることである。

4. 謹慎

学生の当該行為が懲戒に該当することが明白であり、かつ、停学以上の懲戒がなされることが確実である場合は、部局長（医学部長、歯学部長又は教養部長をいう。以下同じ。）は、当該学生に懲戒決定前に謹慎を命ずることができる。この場合、謹慎の期間は特に定めないが、この間は当該学生の登校を禁止する。

なお、謹慎の期間はその全部又は一部を停学期間に通算することができる。

5. 懲戒の手続

(1) 調査委員会の設置

- ① 学部長は、懲戒に相当すると思われる学生の行為（以下「事案」という。）を知つ

たときは、直ちに学長に報告するとともに、当該学生が所属する学部教授会の議を経て、当該学部教授会の構成員で組織する調査委員会を設置するものとする。

なお、調査委員会には、事案により当該学部教授会の構成員以外の者を加えることができる。

② 調査委員会は、当該事案について、調査及び事実の確認を行い、懲戒に関する事実認定の報告書（様式1）を作成するものとする。

(2) 事情聴取等

① 調査委員会は、調査に当たり当該学生に対し事情聴取を行うものとする。ただし、学生が心身の故障、身柄の拘束、その他の事由により直接事情聴取を受けることができないときは、これに替えて文書による質問、照会等により事情聴取することができる。

② 調査委員会は、事情聴取に際し、当該学生に口頭又は文書により弁明する機会を与えるものとする。

(3) 調査等の結果の報告

調査委員会は、懲戒に関する事実認定の報告書を学部長に提出するものとする。

(4) 教授会審議

学部長は、調査委員会の報告に基づき、当該学部教授会において、懲戒の要否及び種類・程度を審議し、その結果を学長に報告するものとする。

(5) 懲戒の決定

学長は、学部長の報告に基づき、懲戒の要否及び種類・程度を決定するものとする。

(6) 懲戒通知書の交付等

学部長は、学長の命により当該学生に対し懲戒通知書（様式2）を交付するものとする。

(7) 退学願いの不受理

学部長は、懲戒の手續中の学生から自主退学の願い出があった場合は、これを受理しないものとする。

(8) その他

二つ以上の部局に関わる事案があるときは、当該部局長は相互に連絡協議するものとする。

6. 不服が申立てられた場合の手續

(1) 懲戒を受けた学生は、その処分について、事実誤認、新事実の発見、処分の種類または内容等について異議がある場合には、懲戒通知書を受領した日の翌日から起算して14日以内に、学長に対し書面をもって不服申立てをすることができる。ただし、不服申立てにより懲戒の効力は停止しない。

(2) 学長は懲戒を受けた学生から不服申立てがあった場合には、学部長に再審議を行わせることができる。

(3) 学部長は、当該学部教授会に再審議をする旨を報告の上、新たな構成員で組織される調査委員会に再調査等を行わせるものとする。

(4) 学長は、再調査等の結果に基づく処分内容を当該学生に通知しなければならない。

7. 無期停学の解除

(1) 学部長は、無期停学処分を受けた学生について、指導教員等と協議し、その反省の程度及び学習意欲等を総合的に判断して、その処分を解除することが適当であると思われるときは、当該学部教授会の議を経て、学長に申出るものとする。

(2) 学長は、学部長の申出に基づき、無期停学の解除を決定するものとする。

(3) 学部長は、学長の命により当該学生に対し停学解除通知書（様式3）を交付するものとする。

8. 試験の無効等

(1) 試験の無効

試験における不正行為を行った学生が受験した当該科目の試験は無効とする。

(2) 停学期間中の受験及び履修手続

停学期間中の受験は認めない。ただし、履修手続きは可能とする。

9. 懲戒の標準は、別表のとおりとする。

10. 科目等履修生等の懲戒

この申合せの規定は、学則第10章及び第12章に規定する科目等履修生、聴講生及び特別聴講学生並びに大学院研究生の懲戒について準用する。

11. 大学院学生の懲戒

大学院学生の懲戒については、この申合せの規定を準用する。この場合において、以下のように字句を読み替えるものとする。

(1) 「学部教授会」を「研究科運営委員会等」

(2) 「学部長」、「部局長（医学部長、歯学部長、教養部長をいう。以下同じ。）」及び部局長を「研究科長等」

(3) 「試験」を「試験（単位認定を目的とした定期試験をいう。）」

(4) 様式2中、「東京医科歯科大学学則第58条」を「東京医科歯科大学大学院学則第60条の規定により準用する東京医科歯科大学学則第58条」

なお、この申合せにおける「大学院学生」には、大学院学則（平成16年4月1日規程第5号）第12章から第14章までに規定する聴講生、特別聴講学生及び特別研究学生、科目等履修生を含むものとする。

12. この申合せの改廃は、学生支援・保健管理機構運営委員会において行う。

附 則

この申合せは、平成20年2月8日から施行する。

附 則（平成24年2月24日制定）

1 この申合せは、平成24年4月1日から施行する。

2 この申合せの施行日において本学に専攻生として在籍する者の取扱いについては、平成24年9月30日まで、なお従前の例による。

附 則（平成28年10月21日制定）

この申合せは、平成28年10月21日から施行する。

附 則（平成30年2月20日制定）

この申合せは、平成30年4月1日から施行する。

別表

懲戒の標準

・懲戒対象行為の標準的な例及び懲戒の種類は次の表のとおりとする。

懲戒対象行為の標準的な例	懲戒の種類
<p>1. 試験における不正行為</p> <p>(1) 代理（替玉）受験を行った場合又は行わせた場合</p> <p>(2) 許可されていないノート及び参考書等を参照した場合</p> <p>(3) 答案を交換した場合</p> <p>(4) その他、試験において不正行為を行った場合</p>	<p>退学</p> <p>停学</p> <p>停学</p> <p>停学又は訓告</p>
<p>2. その他の懲戒対象行為</p> <p>(1) 殺人、傷害、強盗、放火、誘拐、窃盗、痴漢等の犯罪</p> <p>① 殺人、傷害、強盗、強姦、放火、誘拐等の犯罪を行った場合</p> <p>② 窃盗、詐欺、恐喝等の犯罪を行った場合</p> <p>③ 痴漢（のぞき見、盗撮等を含む）を行った場合</p> <p>(2) 交通事故・交通法規違反</p> <p>① 人身事故を伴う交通事故を起こした場合であって、次のいずれかに該当する場合であること</p> <p>（ア）ひき逃げ行為をしたとき</p> <p>（イ）その原因行為が飲酒運転、無免許運転、暴走運転等悪質なとき</p> <p>（ウ）被害者を死に至らしめたとき（過失がない場合を除く）</p> <p>② 飲酒運転、無免許運転、暴走運転等の重大な交通法規違反を犯した場合</p> <p>(3) ハラスメント等行為</p> <p>性的関係の強要、飲酒の強要、いじめや嫌がらせ、ストーカー行為を行った場合</p> <p>(4) 社会的モラルを問われる行為</p> <p>① 未成年者の飲酒</p> <p>② 未成年者に飲酒を勧めた場合・容認した場合</p> <p>③ 喧嘩、酩酊、喧騒等により、警察等に通報されるなど迷惑をかける行為</p> <p>④ その他本学の名誉・信用を失墜させる行為</p> <p>(5) 薬物犯罪</p> <p>違法薬物の売買又はその仲介、違法薬物の自己使用等を行った場合</p> <p>(6) 個人情報の漏えい</p> <p>授業又は実習・研修等で知り得た、教職員、学生及び患者の個人情報を漏らした場合</p> <p>① 情報の漏えいが故意の場合</p> <p>② 情報の漏えいが過失の場合</p> <p>(7) コンピュータ等の不正行為</p> <p>コンピュータ及びコンピュータネットワークの不正使用等並びにこれらを利用した不正行為等</p>	<p>退学</p> <p>退学又は停学</p> <p>停学又は訓告</p> <p>退学又は停学</p> <p>退学、停学又は訓告</p> <p>退学、停学又は訓告</p> <p>停学又は訓告</p> <p>停学又は訓告</p> <p>停学又は訓告</p> <p>停学又は訓告</p> <p>退学又は停学</p> <p>退学又は停学</p> <p>停学又は訓告</p> <p>停学又は訓告</p> <p>退学、停学又は訓告</p>

(8) 本学の教育・研究活動を妨げる不正行為

- ① 研究成果作成の際に論文やデータの捏造を行った場合
- ② 剽窃を行った場合
- ③ 知的財産を喪失させる行為又は妨げる行為を行った場合
- ④ 学生の学修、研究及び正当な活動並びに教職員の業務を暴力、威力等の不当な手段によって妨害した場合

退学、停学又は訓告
停学又は訓告
退学又は停学
退学又は停学

3. 再犯学生の懲戒

過去に懲戒を受けた学生が、再び懲戒対象行為を行った場合は、より「悪質性」が高いものとみなし、各標準を超える重い懲戒を行うことがある。

備考

- ・「標準的な例」に掲げられていない行為についても、懲戒の対象となる場合がある。
- ・「懲戒の種類」に掲げられていない種類の懲戒が課せられる場合もある。

様式 2

懲戒通知書

学 部 名 _____ 学
籍 番 号 _____
氏 名 _____

東京医科歯科大学学則第 5 8 条の規定により、下記のとおり懲戒する。

記

1. 懲戒の種類
2. 停学の期間（停学の場合）
3. 処分理由

交付日付
平成 年 月 日

東京医科歯科大学長

印

この処分についての不服申立ては、東京医科歯科大学における学生の懲戒に関する申合せ 6. により、この説明を受領した日の翌日から起算して 14 日以内に、学長に対し書面をもってすることができる。

様式3

停学解除通知書

学 部 名 _____ 学
籍 番 号 _____
氏 名 _____

東京医科歯科大学における学生の懲戒に関する申合せ7の規定により，平成

年 月 日付けで停学を解除する。

平成 年 月 日

東京医科歯科大学長

印

〔平成22年3月30日〕
規則第41号

(趣旨)

第1条 東京医科歯科大学における専門に関する教育科目(以下「専門科目」という。)の履修に関しては、東京医科歯科大学学則(平成16年規程第4号。以下「学則」という。)に定めるもののほか、この規則の定めるところによる。

(専門科目の履修)

第2条 専門科目の履修については、医学部教授会又は歯学部教授会の議を経て別表1に定めるとおりとする。

(授業)

第3条 専門科目の授業は、講義、演習若しくは実習により行い、必修、選択必修又は選択とする。

(1単位当たりの授業時間)

第4条 学則第36条に定める1単位当たりの授業時間は、次のとおりとする。

- | | |
|--------|------|
| (1) 講義 | 15時間 |
| (2) 演習 | 30時間 |
| (3) 実習 | 45時間 |

2 前項第3号の規定にかかわらず、医学部保健衛生学科の臨地実習の1単位当たりの授業時間は、次のとおりとする。

- | | |
|-------------|------|
| (1) 看護学専攻 | 45時間 |
| (2) 検査技術学専攻 | 30時間 |

(編入学者、転入学者の単位認定)

第5条 学則第12条から第18条の2までの規定により編入学及び転入学の許可をするときは、既修得単位を全学共通科目及び専門科目に相当する単位として、一部又は全部を認定するものとする。

2 前項の認定は、全学共通科目に相当する科目については教養部において、専門科目に相当する科目については、当該学生が在籍する学部(以下「在籍学部」という。)において行うものとする。

3 在籍学部は、入学を許可する学年及び履修方法等について、教養部と協議するものとする。

(再入学の単位認定)

第6条 学則第19条の規定により再入学を許可された者の当該学部における既修得単位は、全学共通科目及び当該学部専門科目の単位として、一部または全部を認定する。

(編入学者、転入学者、再入学者の在学年限)

第7条 学則第12条から第19条の規定により、編入学、転入学及び再入学を許可された者の在学年限は、学則第32条第1項に定める在学年限から入学を許可されたまでの経過学年数を減じた年数とする。

(試験及び単位)

第8条 履修した授業科目については、試験を行う。ただし、試験を行うことが困難な授業科目等については、試験によらず、学修の成果をもって、又は指定した課題についての報告をもって試験に替えることがある。

2 前項の試験に合格したときは、所定の単位を与える。

- 3 実習を伴わない授業科目については、試験に合格したときは所定の単位を与える。ただし、一授業科目の試験を分割して実施する科目については、そのすべての試験に合格しなければ単位を修得することができない。
- 4 実習を伴う授業科目については、試験に合格し、かつ、その授業科目の実習修了の認定が行われなければ所定の単位を修得することができない。
- 5 学習の評価は、別表2のとおりとする。
- 6 単位の認定は、医学部教授会又は歯学部教授会の議を経て当該学部長がこれを行う。
- 7 試験の方法に関しては別に定める。

(進級要件)

- 第9条 学生は、別表3に示す要件を満たさなければ、進級又は所定の授業科目の履修をすることができない。
- 2 医学部医学科にあつては、休学期間を除き、同一学年の在籍は2年までとし、なお成業の見込みがないと認められたときは、学則第33条第1号の規定により退学を命ずる。

(卒業認定)

- 第10条 学生の卒業認定は、学則第39条により行うものとする。

(補足)

- 第11条 この規則に定めるもののほか履修に関し必要な事項は各学部教授会の議を経て別に定める。

附 則

- 1 この規則は、平成22年4月1日から施行する。
- 2 東京医科歯科大学医学部履修規則(平成16年規則第201号)は、廃止する。
- 3 東京医科歯科大学歯学部履修規則(平成16年規則第213号)は、廃止する。
- 4 平成22年3月31日において現に医学部に在学する者(以下「在学者」という。)及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学するものについては、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学医学部履修規則の例による。
- 5 平成22年3月31日において現に歯学部在学する者(以下「在学者」という。)及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学する者については、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学歯学部履修規則の例による。

附 則(平成23年3月4日規則第15号)

- 1 この規則は、平成23年4月1日から施行する。
- 2 平成23年3月31日において、現に本学に在学する者(以下「在学者」という。)及び平成23年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則(平成24年2月3日規則第19号)

- 1 この規則は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成24年3月31日において、現に本学に在学する者(以下「在学者」という。)及び平成24年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則(平成25年2月27日規則第 号)

- 1 この規則は、平成25年4月1日から施行する。
- 2 平成25年3月31日において、現に本学に在学する者(以下「在学者」という。)及び平成25年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

別表1 省略：（ただし保健衛生学科各専攻分(2)(3)は教育課程として教育課程の頁に掲載）

別表2

成績区分	評価区分	単位認定
100～90点	秀	合格
89～80点	優	
79～70点	良	
69～60点	可	
59～0点	不可	不合格

別表3 ((1)、(3)～(5)は省略)

(2) 保健衛生学科（看護学専攻及び検査技術学専攻）

(1) 第1学年の専門科目に未履修科目があるときは、第2学年に進級することができない。
(2) 第2学年の必修科目（実習科目を除く。）に未履修科目があるとき、4科目以上の不合格科目があるとき、又は第2学年の必修科目となっている実習科目に不合格科目があるときは、原則として、第3学年に進級することができない。但し、実習科目が不合格の場合は、未履修科目とみなす。
(3) 第2学年及び第3学年の必修科目に未履修科目または不合格科目があるときは、第4学年に進級することはできない。

備考

未履修科目：授業科目を3分の2以上（実習科目の場合は4分の3以上）履修しなかった科目、又は授業科目を3分の2以上（実習科目の場合は4分の3以上）履修したにも関わらず試験等を放棄し、単位認定できない科目。再履修を要する。

不合格科目：授業科目を3分の2以上履修し、試験等を経て不合格の認定となった科目。

〔平成22年3月30日〕
規則第41号

(趣旨)

第1条 東京医科歯科大学における専門に関する教育科目（以下「専門科目」という。）の履修に関しては、東京医科歯科大学学則（平成16年規程第4号。以下「学則」という。）に定めるもののほか、この規則の定めるところによる。

(専門科目の履修)

第2条 専門科目の履修については、医学部教授会又は歯学部教授会の議を経て別表1に定めるとおりとする。

(授業)

第3条 専門科目の授業は、講義、演習若しくは実習により行い、必修、選択必修又は選択とする。

(1単位当たりの授業時間)

第4条 学則第36条に定める1単位当たりの授業時間は、次のとおりとする。

- | | |
|--------|------|
| (1) 講義 | 15時間 |
| (2) 演習 | 30時間 |
| (3) 実習 | 45時間 |

2 前項第3号の規定にかかわらず、医学部保健衛生学科の臨地実習の1単位当たりの授業時間は、次のとおりとする。

- | | |
|-------------|------|
| (1) 看護学専攻 | 45時間 |
| (2) 検査技術学専攻 | 30時間 |

(編入学者、転入学者の単位認定)

第5条 学則第12条から第18条の2までの規定により編入学及び転入学の許可をするときは、既修得単位を全学共通科目及び専門科目に相当する単位として、一部又は全部を認定するものとする。

- 2 前項の認定は、全学共通科目に相当する科目については教養部において、専門科目に相当する科目については、当該学生が在籍する学部（以下「在籍学部」という。）において行うものとする。
- 3 在籍学部は、入学を許可する学年及び履修方法等について、教養部と協議するものとする。

（再入学の単位認定）

第6条 学則第19条の規定により再入学を許可された者の当該学部における既修得単位は、全学共通科目及び当該学部専門科目の単位として、一部または全部を認定する。

（編入学者、転入学者、再入学者の在学年限）

第7条 学則第12条から第19条の規定により、編入学、転入学及び再入学を許可された者の在学年限は、学則第32条第1項に定める在学年限から入学を許可されたまでの経過学年数を減じた年数とする。

（試験及び単位）

第8条 履修した授業科目については、試験を行う。ただし、試験を行うことが困難な授業科目等については、試験によらず、学修の成果をもって、又は指定した課題についての報告をもって試験に替えることがある。

- 2 前項の試験に合格したときは、所定の単位を与える。
- 3 実習を伴わない授業科目については、試験に合格したときは所定の単位を与える。ただし、一授業科目の試験を分割して実施する科目については、そのすべての試験に合格しなければ単位を修得することができない。
- 4 実習を伴う授業科目については、試験に合格し、かつ、その授業科目の実習修了の認定が行われなければ所定の単位を修得することができない。
- 5 学習の評価は、別表2のとおりとする。
- 6 単位の認定は、医学部教授会又は歯学部教授会の議を経て当該学部長がこれを行う。
- 7 試験の方法に関しては別に定める。

（進級要件）

第9条 学生は、別表3に示す要件を満たさなければ、進級又は所定の授業科目の履修をすることができない。

- 2 医学部医学科にあっては、休学期間を除き、同一学年の在籍は2年までとし、なお成業の見込みがないと認められたときは、学則第33条第1号の規定により退学を命ずる。

(卒業認定)

第10条 学生の卒業認定は、学則第39条により行うものとする。

(補足)

第11条 この規則に定めるもののほか履修に関し必要な事項は各学部教授会の議を経て別に定める。

附 則

- 1 この規則は、平成22年4月1日から施行する。
- 2 東京医科歯科大学医学部履修規則（平成16年規則第201号）は、廃止する。
- 3 東京医科歯科大学歯学部履修規則（平成16年規則第213号）は、廃止する。
- 4 平成22年3月31日において現に医学部に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学するものについては、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学医学部履修規則の例による。
- 5 平成22年3月31日において現に歯学部在学する者（以下「在学者」という。）及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学する者については、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学歯学部履修規則の例による。

附 則（平成23年3月4日規則第15号）

- 1 この規則は、平成23年4月1日から施行する。
- 2 平成23年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成23年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成24年2月3日規則第19号）

- 1 この規則は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成24年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成24年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成24年3月30日規則第60号）

- 1 この規則は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成24年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成24年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成25年3月29日規則第56号）

- 1 この規則は、平成25年4月1日から施行する。

- 2 平成25年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成25年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表1（3）の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成25年5月30日規則第73号）

この規則は、平成25年5月30日から施行し、平成25年4月17日から適用する。

附 則（平成26年 月 日規則第 号）

（施行期日等）

- 1 この規則は、平成26年4月1日から施行する。
（在学する者等に関する経過措置）
- 2 平成25年10月1日の在学者については、平成25年度に医学部又は歯学部1年次に入学した者にのみ改正後の別表1（7）を適用する。
（平成25年度に全学科共通選択科目を履修する者に関する経過措置）
- 3 前項の規定にかかわらず、平成25年度に全学科共通選択科目を履修する者の改正後の別表1（7）は、次のとおりとし、平成25年10月1日から適用する。

全学科共通選択科目

授業科目	単位数	履修対象学年						
		1年	2年	3年	4年	5年	6年	
選択科目	医療リーダーシップ特論1	1	○	○				
	医療リーダーシップ特論2	1		○				
	医療リーダーシップ特論3	1		○				
	医療リーダーシップ特論4	1			○	○ (※2)		
	医療リーダーシップ特論5	1			○ (※1)			
	国際教養特論1	1	○	○				
	国際教養特論2	1		○	○	○ (※2)		
	国際教養特論3	1		○	○	○ (※2)		
計	8							

※1 医学部医学科及び歯学部歯学科に在籍する学生に限り履修することができる。

※2 医学部保健衛生学科及び歯学部口腔保健学科に在籍する学生に限り履修することができる。

できる。

※3 医療リーダーシップ特論は、原則として、1を履修しなければ2を、2を履修しなければ3を、3を履修しなければ4を、4を履修しなければ5を履修することができない。

※4 国際教養特論は、原則として、1を履修しなければ2を、2を履修しなければ3を履修することができない。

別表1 省略：（ただし保健衛生学科各専攻分(2)(3)は教育課程として教育課程の頁に掲載）

別表2

成績区分	評価区分	単位認定
100～90点	秀	合格
89～80点	優	
79～70点	良	
69～60点	可	
59～0点	不可	不合格

別表3 ((1)、(3)～(5)は省略)

(2) 保健衛生学科（看護学専攻及び検査技術学専攻）

(1) 第1学年の専門科目に未履修科目があるときは、第2学年に進級することができない。
(2) 第2学年の必修科目（実習科目を除く。）に未履修科目があるとき、4科目以上の不合格科目があるとき、又は第2学年の必修科目となっている実習科目に不合格科目があるときは、原則として、第3学年に進級することができない。但し、実習科目が不合格の場合は、未履修科目とみなす。
(3) 第2学年及び第3学年の必修科目に未履修科目または不合格科目があるときは、第4学年に進級することはできない。

備考

未履修科目：授業科目を3分の2以上（実習科目の場合は4分の3以上）履修しなかった科目、又は授業科目を3分の2以上（実習科目の場合は4分の3以上）履修したにも関わらず試験等を放棄し、単位認定できない科目。再履修を要する。

不合格科目：授業科目を3分の2以上履修し、試験等を経て不合格の認定となった科目。

東京医科歯科大学学部専門科目履修規則

〔平成22年3月30日〕
規則第41号

(趣旨)

第1条 東京医科歯科大学における専門に関する教育科目（以下「専門科目」という。）の履修に関しては、東京医科歯科大学学則(平成16年規程第4号。以下「学則」という。)定めるもののほか、この規則の定めるところによる。

(専門科目の履修)

第2条 専門科目の履修については、医学部教授会又は歯学部教授会の議を経て別表1に定めるとおりとする。

(授業)

第3条 専門科目の授業は、講義、演習若しくは実習により行い、必修科目、選択科目又は自由科目とする。

(1単位当たりの授業時間)

第4条 学則第36条に定める1単位当たりの授業時間は、次のとおりとする。

- (1) 講義 15時間
- (2) 演習 30時間
- (3) 実習 45時間

2 前項第3号の規定にかかわらず、医学部保健衛生学科の臨地実習の1単位当たりの授業時間は、次のとおりとする。

- (1) 看護学専攻 45時間
- (2) 検査技術学専攻 30時間

(編入学者、転入学者の単位認定)

第5条 学則第12条から第18条の2までの規定により編入学及び転入学の許可をするときは、既修得単位を全学共通科目及び専門科目に相当する単位として、一部又は全部を認定するものとする。

2 前項の認定は、全学共通科目に相当する科目については教養部において、専門科目に相当する科目については、当該学生が在籍する学部（以下「在籍学部」という。）におい

て行うものとする。

3 在籍学部は、入学を許可する学年及び履修方法等について、教養部と協議するものとする。

(再入学の単位認定)

第6条 学則第19条の規定により再入学を許可された者の当該学部における既修得単位は、全学共通科目及び当該学部専門科目の単位として、一部または全部を認定する。

(編入学者、転入学者、再入学者の在学年限)

第7条 学則第12条から第19条の規定により、編入学、転入学及び再入学を許可された者の在学年限は、学則第32条第1項に定める在学年限から入学を許可されたまでの経過学年数を減じた年数とする。

(試験及び単位)

第8条 履修した授業科目については、試験を行う。ただし、試験を行うことが困難な授業科目等については、試験によらず、学修の成果をもって、又は指定した課題についての報告をもって試験に替えることがある。

2 前項の試験に合格したときは、所定の単位を与える。

3 実習を伴わない授業科目については、試験に合格したときは所定の単位を与える。ただし、一授業科目の試験を分割して実施する科目については、そのすべての試験に合格しなければ単位を修得することができない。

4 実習を伴う授業科目については、試験に合格し、かつ、その授業科目の実習修了の認定が行われなければ所定の単位を修得することができない。

5 学習の評価は、別表2のとおりとする。

6 単位の認定は、医学部教授会又は歯学部教授会の議を経て当該学部長がこれを行う。

7 試験の方法に関しては別に定める。

(進級要件)

第9条 学生は、別表3に示す要件を満たさなければ、進級又は所定の授業科目の履修をすることができない。

2 医学部医学科にあつては、休学期間を除き、同一学年の在籍は2年までとし、なお成業の見込みがないと認められたときは、学則第33条第1号の規定により退学を命ずる。

(卒業認定)

第10条 学生の卒業認定は、学則第39条により行うものとする。

(補足)

第11条 この規則に定めるもののほか履修に関し必要な事項は各学部教授会の議を経て別に定める。

附 則

- 1 この規則は、平成22年4月1日から施行する。
- 2 東京医科歯科大学医学部履修規則（平成16年規則第201号）は、廃止する。
- 3 東京医科歯科大学歯学部履修規則（平成16年規則第213号）は、廃止する。
- 4 平成22年3月31日において現に医学部に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学するものについては、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学医学部履修規則の例による。
- 5 平成22年3月31日において現に歯学部在学する者（以下「在学者」という。）及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学する者については、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学歯学部履修規則の例による。

附 則（平成23年3月4日規則第15号）

- 1 この規則は、平成23年4月1日から施行する。
- 2 平成23年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成23年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成24年2月3日規則第19号）

- 1 この規則は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成24年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成24年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成24年3月30日規則第60号）

- 1 この規則は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成24年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成24年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成25年3月29日規則第56号）

- 1 この規則は、平成25年4月1日から施行する。
- 2 平成25年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成25年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表1（3）の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成25年5月30日規則第73号）

この規則は、平成25年5月30日から施行し、平成25年4月17日から適用する。

附 則（平成26年3月25日規則第8号）

（施行期日等）

- 1 この規則は、平成26年4月1日から施行する。
（在学する者等に関する経過措置）
- 2 平成25年10月1日の在学者については、平成25年度に医学部又は歯学部1年次に入学した者にのみ改正後の別表1（7）を適用する。
（平成25年度に全学科共通選択科目を履修する者に関する経過措置）
- 3 前項の規定にかかわらず、平成25年度に全学科共通選択科目を履修する者の改正後の別表1（7）は、次のとおりとし、平成25年10月1日から適用する。

全学科共通選択科目

授業科目	単位数	履修対象学年					
		1年	2年	3年	4年	5年	6年
医療リーダーシップ特論1	1	○	○				
医療リーダーシップ特論2	1		○				
医療リーダーシップ特論3	1		○				
医療リーダーシップ特論4	1			○	○ (※2)		
医療リーダーシップ特論5	1			○ (※1)			
国際教養特論1	1	○	○				
国際教養特論2	1		○	○	○ (※2)		
国際教養特論3	1		○	○	○ (※2)		
計	8						

※1 医学部医学科及び歯学部歯学科に在籍する学生に限り履修することができる。

※2 医学部保健衛生学科及び歯学部口腔保健学科に在籍する学生に限り履修することができる。

※3 医療リーダーシップ特論は、原則として、1を履修しなければ2を、2を履修しなければ3を、3を履修しなければ4を、4を履修しなければ5を履修することができる。

長寿口腔健康科学 コース		2			○	○	○	○	○	○	○	○	○
計	168	1~ 8											

」と読み替え、平成26年12月1日から適用する。

- 3 平成22年度以前に入学した者のうち、平成26年12月1日において、現に本学に在学する者（以下「平成22年度以前に入学した在学者」という。）及び平成27年4月1日以降に平成22年度以前に入学した在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。ただし、歯学科専門科目学科課程表については、次のとおりとし、平成26年12月1日から適用する。

授業科目	3年		4年		5年		6年	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
人体の構造と機能	○	○						
生命の分子的基盤と 細胞の機能	○							
病理		○						
感染と生体防御		○						
生体材料		○						
歯科放射線基礎		○						
歯科医療入門	○							
歯科医療基礎			○					
咬合育成・発達				○				
う蝕と歯髄疾患				○	○			
歯周病					○			
咬合回復				○	○			
顎口腔医療					○	○		
全身と歯科医療					○	○		
臨床体験実習	○	○		○				
学年混合選択セミナー	○		○		○			
課題統合セミナー		○		○	○			
総合課題演習	○	○						
研究体験実習			○					
臨床情報処理						○		
包括臨床実習						○	○	○

デンタルエクスターン シップ（選択科目）※	○	○	○	○	○	○	○	○
長寿口腔健康科学コ ース（選択科目）	○	○	○	○	○	○	○	○

※所定のプログラムを修了した学生に対し、1プログラムにつき1単位を認定する。

但し、同一年次・年度に認定できる単位は、1単位を上限とする。

附 則（平成28年3月31日規則第70号）

- この規則は、平成28年4月1日から施行する。
- 平成28年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成28年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 前項の規定にかかわらず、別表1（2）の「

Learning Medical English				○	○	○	
--------------------------	--	--	--	---	---	---	--

」は、平成28年4月1日から適用する。

附 則（平成28年3月31日規則第71号）

- この規則は、平成28年4月1日から施行する。
- 平成28年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成28年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成28年3月31日規則第73号）

（施行期日等）

- この規則は、平成28年4月1日から施行する。
（在学する者等に関する経過措置）
- 平成28年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成28年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表1の（2）及び（3）のうち次に掲げる科目並びに（7）及び（8）を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

別表1（2） 国際保健福祉Ⅰ、国際保健福祉Ⅱ及び国際保健福祉Ⅲ

別表1（3） アドバンスド生理機能検査学、短期海外研修（Ⅰ）、短期海外研修（Ⅱ）、短期海外研修（Ⅲ）及びLearning Medical English

- 平成28年3月31日において現に本学に在学する者が履修した科目の学習の評価については、次のとおり読み替えるものとする。

評価区分	評価
秀	A+
優	A
良	B
可	C
不可	D

(2) 保健衛生学科（看護学専攻）教育課程

授業科目		単位数			履修学年				備考
		必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2			○				
	解剖学Ⅱ	1				○			
	生理学	3				○			
	生化学	2				○			
	薬理学Ⅰ	1				○			
	薬理学Ⅱ	1				○			
	病理学	1				○			
	微生物学	1				○			
	栄養学	1				○			
	疫学	1						○	
	病態学	5					○		
	英文講読Ⅰ	1					○		
	英文講読Ⅱ	1						○	
	専門基礎合同演習	1					○		
専門共通分野	保健統計学	1							○
	医療情報学	1					○		
	国際保健看護学	2							○
	産業保健学	1							○
	保健医療福祉制度論	2					○		
	健康教育学演習	1							○
	卒業論文Ⅰ	1							○
	卒業論文Ⅱ	2							○
	Learning Medical English			1		○	○	○	
	実践看護英語			1		○	○		
	国際保健福祉Ⅰ			1		○			
	国際保健福祉Ⅱ			1			○		
国際保健福祉Ⅲ			1					○	
専門領域別分野	基礎看護学	基礎看護学Ⅰ	1			○			
		基礎看護学Ⅱ	1				○		
		基礎看護学Ⅲ	1				○		
		基礎看護学演習Ⅰ	2				○		

	基礎看護学演習Ⅱ	1				○			
	基礎看護学実習Ⅰ	1			○				
	基礎看護学実習Ⅱ	2				○			
成人看護学	成人看護学Ⅰ	2				○			
	成人看護学Ⅱ	2				○			
	成人看護学Ⅲ	1					○		
	成人看護学演習	1					○		
	成人看護学実習	3					○		
精神看護学	精神看護学	2				○			
	地域精神看護学	1					○		
	精神看護学演習	1					○		
	精神看護学実習	2					○		
	看護心理学※3		1		○	○			
小児看護学	小児看護学Ⅰ	1				○			
	小児看護学Ⅱ	1					○		
	小児看護学演習Ⅰ	1				○			
	小児看護学演習Ⅱ	1					○		
	小児看護学実習	2					○		
母性看護学	母性看護学Ⅰ	1					○		
	母性看護学Ⅱ	1					○		
	母性看護学Ⅲ	1					○		
	母性看護学演習	1					○		
	母性看護学実習	2					○		
老年看護学	老年看護学	3					○		
	老年看護学演習	1					○		
	リハビリテーション看護学※3		1				○		
	老年看護学実習	3					○		
地域保健看護学	地域保健看護学Ⅰ	1				○			
	地域保健看護学Ⅱ	1					○		
	地域保健看護学Ⅲ※1		2					○	
	地域保健看護学演習※1		1					○	
	地域保健看護学実習※1		3					○	
在宅看護学	在宅看護学Ⅰ	1				○			
	在宅看護学Ⅱ	1					○		
	在宅看護学演習	1					○		
	緩和ケア看護学Ⅰ	1						○	
	緩和ケア看護学Ⅱ※3		1					○	
	在宅看護学実習	2					○		

看護の統合と実践	看護の統合と実践Ⅰ	2			○				
	看護の統合と実践Ⅱ	2						○	
	看護の統合と実践実習	3						○	
総合実習	総合実習Ⅰ※2		2					○	
	総合実習Ⅱ※2		1					○	
計		91	12	5					

- ・保健師国家試験受験資格取得を選択する者は、※1の3科目を選択すること。保健師国家試験受験資格取得を選択しない者は、※2の2科目を選択し、※3の3科目の中から1科目選択すること。

(3) 保健衛生学科（検査技術学専攻）教育課程

区分	授業科目	単位数			履修学年（履修対象学年）				備考
		必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
形態・病態制御学系	人体構造学講義（Ⅰ）	2			○				
	人体構造学講義（Ⅱ）	1				○			
	人体構造学実習	1				○			
	病理検査学講義	4				○			
	病理検査学実習	2				○			
	血液検査学講義	2					○		
	血液検査学実習	2					○		
物質・代謝学系	生化学講義	3				○			
	生化学実習	1				○			
	分析化学検査学講義（Ⅰ）	3				○			
	分析化学検査学講義（Ⅱ）	4					○		
	分析化学検査学実習	4					○		
機能調節・制御学系	医用システム情報学講義（Ⅰ）	2				○			
	医用システム情報学講義（Ⅱ）	1					○		
	医用システム情報学実習（Ⅰ）	1				○			
	医用システム情報学実習（Ⅱ）	1					○		
	生理検査学講義（Ⅰ）	3				○			
	生理検査学講義（Ⅱ）	3					○		
	生理検査学実習（Ⅰ）	1				○			
	生理検査学実習（Ⅱ）	2					○		
病因・病態学系	病原体検査学講義（Ⅰ）	1				○			
	病原体検査学講義（Ⅱ）	4					○		
	病原体検査学実習（Ⅰ）	1				○			
	病原体検査学実習（Ⅱ）	2					○		
	免疫検査学講義	4					○		
	免疫検査学実習	2					○		
	遺伝子・染色体検査学講義	2				○			
	遺伝子検査学実習	2					○		
検査管理・社会医学系	検査管理学	1				○			
	医学情報処理演習（Ⅰ）	1				○			
	医学情報処理演習（Ⅱ）	1						○	
	公衆衛生学講義	2				○			
	公衆衛生学実習	1				○			
	医療概論・関係法規	1				○			
総合分野	臨床病態学（Ⅰ）	2				○			
	臨床病態学（Ⅱ）	2						○	
	先端医療技術論	1			○				
	総合講義	3						○	
	臨地実習	7						○	
	卒業研究	10						○	
	神経科学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	遺伝学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	生体医工学		2			○	○	○	○は履修対象学年
	分子生物学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	心臓生理学		1			○	○	○	○は履修対象学年

	癒しの生化学・分子生物学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	電子顕微鏡学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	アドバンスド生理機能検査学		1				○	○	○は履修対象学年
	四大学連合複合領域コース開講科目					○	○	○	○は履修対象学年
	薬理学		2			○	○	○	○は履修対象学年
	短期海外研修（Ⅰ）		1			○			○は履修対象学年
	短期海外研修（Ⅱ）		1				○		○は履修対象学年
	短期海外研修（Ⅲ）		1					○	○は履修対象学年
外国語	Global Communication（Ⅰ）	2				○			
	Global Communication（Ⅱ）	2					○		
	Learning Medical English		1			○	○	○	○は履修対象学年
	English for Health Care Sciences（Ⅰ）		1			○	○	○	○は履修対象学年
	English for Health Care Sciences（Ⅱ）		1			○	○	○	○は履修対象学年
計		97	11	6					

（選択科目の履修）

- 1 卒業要件として選択科目の中から6単位以上を修得しなければならない。
- 2 四大学連合複合領域コース開講科目は、同コースで開講する授業科目のうち、東京工業大学又は一橋大学が開講する授業科目の単位を修得した場合、4単位を上限として単位を修得したものとみなすことができる。開講科目など詳細は「複合領域コース 履修の手引き」を確認すること。
- 3 選択科目は、第2、第3学年及び第4学年のいずれかに履修することができるが、第4学年に2単位以上修得しなければならない。

（自由科目の履修）

- 4 自由科目は卒業要件には含まれない。

(7) 全学科共通自由科目

授業科目		単位数	履修対象学年					
			1年	2年	3年	4年	5年	6年
選択科目	Moral and Political Philosophy for Medicine	1	○	○	○	○	○	○
	Introduction to Medical Anthropology	1	○	○	○	○	○	○
	Bio-social Research Methods	1	○	○	○	○	○	○
	Decision-making in the Health Sciences	1	○	○	○	○	○	○
	Problem-solving in the Health Sciences (※)	1	○	○	○	○	○	○
	Contemporary Japanese Society	1	○	○	○	○	○	○
	Applied Critical Thinking for Health Sciences	1	○	○	○	○	○	○
	Fundamentals of Global Health	1	○	○	○	○	○	○
	計	8						

※ 医学部医学科及び歯学部歯学科に在籍する学生に限り履修することができる。

別表2

評価基準	評価	単位認定
当該科目の到達目標を期待された水準を超えて達成した	A+	合格
当該科目の到達目標を全て達成した	A	
当該科目の到達目標を概ね達成した	B	
当該科目の到達目標のうち最低限を達成した	C	
当該科目の到達目標を達成していない	D	不合格
到達目標の達成度を評価できない	F	

(2) 保健衛生学科（看護学専攻及び検査技術学専攻）

(1) 第1学年の専門科目に未履修科目があるときは、第2学年に進級することができない。

(2) 第2学年の必修科目（実習科目を除く。）に未履修科目があるとき、4科目以上の不合格科目があるとき、又は第2学年の必修科目となっている実習科目に不合格科目があるときは、原則として、第3学年に進級することができない。但し、実習科目が不合格の場合は、未履修科目とみなす。

(3) 第2学年及び第3学年の必修科目に未履修科目または不合格科目があるときは、第4学年に進級することはできない。

備考

未履修科目：授業科目を3分の2以上（実習科目の場合は4分の3以上）履修しなかった科目、又は授業科目を3分の2以上（実習科目の場合は4分の3以上）履修したにも関わらず試験等を放棄し、単位認定できない科目。再履修を要する。

不合格科目：授業科目を3分の2以上履修し、試験等を経て不合格の認定となった科目。

東京医科歯科大学学部専門科目履修規則

平成22年3月30日
規則第41号

(趣旨)

第1条 東京医科歯科大学における専門に関する教育科目(以下「専門科目」という。)の履修に関しては、東京医科歯科大学学則(平成16年規程第4号。以下「学則」という。)定めるもののほか、この規則の定めるところによる。

(専門科目の単位数及び履修学年)

第2条 専門科目の単位数及び履修学年については、別表1に定めるとおりとする。

2 前項の単位数及び履修学年は、医学部教授会又は歯学部教授会の意見を聴いて学長が定めるものとする。

(授業)

第3条 専門科目の授業は、講義、演習若しくは実習により行い、必修科目、選択科目又は自由科目とする。

(授業時間)

第4条 学則第36条に定める1単位当たりの授業時間は、次のとおりとする。

(1) 講義及び演習については、15時間から30時間

(2) 実習については、30時間から45時間

2 前項の授業時間の設定においては、次の事項に配慮しなければならない。

(1) 学習目標を十分に満たすこと

(2) 履修時間及び自主的学修時間の確保

(編入学者、転入学者の単位認定)

第5条 学則第12条から第18条の2までの規定により編入学及び転入学の許可をするときは、既修得単位を全学共通科目及び専門科目に相当する単位として、一部又は全部を認定するものとする。

2 前項の認定は、全学共通科目に相当する科目については教養部において、専門科目に相当する科目については、当該学生が在籍する学部(以下「在籍学部」という。)において行うものとする。

3 在籍学部は、入学を許可する学年及び履修方法等について、教養部と協議するものとする。

(再入学の単位認定)

第6条 学則第19条の規定により再入学を許可された者の当該学部における既修得単位は、全学共通科目及び当該学部専門科目の単位として、一部または全部を認定する。

(編入学者、転入学者、再入学者の在学年限)

第7条 学則第12条から第19条の規定により、編入学、転入学及び再入学を許可された者の在学年限は、学則第32条第1項に定める在学年限から入学を許可されたまでの経過学年数を減じた年数とする。

(試験及び単位)

第8条 履修した授業科目については、試験を行う。ただし、試験を行うことが困難な授業科目等については、試験によらず、学修の成果をもって、又は指定した課題についての報告をもって試験に替えることがある。

2 前項の試験に合格したときは、所定の単位を与える。

3 実習を伴わない授業科目については、試験に合格したときは所定の単位を与える。ただし、一授業科目の試験を分割して実施する科目については、そのすべての試験に合格しなければ単位を修得することができない。

4 実習を伴う授業科目については、試験に合格し、かつ、その授業科目の実習修了の認定が行われな

ければ所定の単位を修得することができない。

- 5 学習の評価は、別表2のとおりとする。
- 6 単位の認定は、医学部教授会又は歯学部教授会の議を経て当該学部長がこれを行う。
- 7 試験の方法に関しては別に定める。

(進級要件)

- 第9条 学生は、別表3に示す要件を満たさなければ、進級又は所定の授業科目の履修をすることができない。
- 2 医学部医学科にあっては、休学期間を除き、同一学年の在籍は2年までとし、なお成業の見込みがないと認められたときは、学則第33条第1号の規定により退学を命ずる。

(卒業認定)

- 第10条 学生の卒業認定は、学則第39条により行うものとする。

(補足)

- 第11条 この規則に定めるもののほか履修に関し必要な事項は各学部教授会の議を経て別に定める。

附 則

- 1 この規則は、平成22年4月1日から施行する。
- 2 東京医科歯科大学医学部履修規則（平成16年規則第201号）は、廃止する。
- 3 東京医科歯科大学歯学部履修規則（平成16年規則第213号）は、廃止する。
- 4 平成22年3月31日において現に医学部に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学するものについては、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学医学部履修規則の例による。
- 5 平成22年3月31日において現に歯学部在学する者（以下「在学者」という。）及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学する者については、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学歯学部履修規則の例による。

附 則（平成23年3月4日規則第15号）

- 1 この規則は、平成23年4月1日から施行する。
- 2 平成23年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成23年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成24年2月3日規則第19号）

- 1 この規則は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成24年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成24年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成24年3月30日規則第60号）

- 1 この規則は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成24年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成24年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成25年3月29日規則第56号）

- 1 この規則は、平成25年4月1日から施行する。
- 2 平成25年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成25年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表1（3）の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成25年5月30日規則第73号）

この規則は、平成25年5月30日から施行し、平成25年4月17日から適用する。

附 則（平成26年3月25日規則第8号）

(施行期日等)

- 1 この規則は、平成26年4月1日から施行する。
(在学する者等に関する経過措置)

2 平成25年10月1日の在学者については、平成25年度に医学部又は歯学部1年次に入学した者にのみ改正後の別表1(7)を適用する。

(平成25年度に全学科共通選択科目を履修する者に関する経過措置)

3 前項の規定にかかわらず、平成25年度に全学科共通選択科目を履修する者の改正後の別表1(7)は、次のとおりとし、平成25年10月1日から適用する。

全学科共通選択科目

授業科目		単位数	履修対象学年					
			1年	2年	3年	4年	5年	6年
選択科目	医療リーダーシップ特論1	1	○	○				
	医療リーダーシップ特論2	1		○				
	医療リーダーシップ特論3	1		○				
	医療リーダーシップ特論4	1			○	○ (※2)		
	医療リーダーシップ特論5	1			○ (※1)			
	国際教養特論1	1	○	○				
	国際教養特論2	1		○	○	○ (※2)		
	国際教養特論3	1		○	○	○ (※2)		
	計	8						

※1 医学部医学科及び歯学部歯学科に在籍する学生に限り履修することができる。

※2 医学部保健衛生学科及び歯学部口腔保健学科に在籍する学生に限り履修することができる。

※3 医療リーダーシップ特論は、原則として、1を履修しなければ2を、2を履修しなければ3を、3を履修しなければ4を、4を履修しなければ5を履修することができない。

※4 国際教養特論は、原則として、1を履修しなければ2を、2を履修しなければ3を履修することができない。

附 則(平成27年3月10日規則第16号)

1 この規則は、平成27年4月1日から施行する。

2 平成27年3月31日において、現に本学に在学する者(以下「在学者」という。)及び平成27年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則(平成27年3月10日規則第17号)

1 この規則は、平成27年4月1日から施行する。

2 平成27年3月31日において、現に本学に在学する者(以下「在学者」という。)及び平成27年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則(平成27年6月1日規則第140号)

(施行期日等)

1 この規則は、平成27年4月1日から施行する。

(在学する者等に関する経過措置)

2 前項の規定にかかわらず、平成23年度から平成26年度までに入学した者のうち、平成26年12月1日において、現に本学に在学する者(以下「平成23年度以降に入学した在学者」という。)及び平成27年4月1日以降に平成23年度以降に入学した在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者の別表1(4)の

「

包括臨床実習	41										○	○	○
--------	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---

」は、

附 則（平成28年3月31日規則第70号）

- この規則は、平成28年4月1日から施行する。
- 平成28年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成28年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 前項の規定にかかわらず、別表1（2）の「

Learning Medical English				○	○	○	
--------------------------	--	--	--	---	---	---	--

」は、平成28年4月1日から適用する。

附 則（平成28年3月31日規則第71号）

- この規則は、平成28年4月1日から施行する。
- 平成28年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成28年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成28年3月31日規則第73号）

（施行期日等）

- この規則は、平成28年4月1日から施行する。
（在学する者等に関する経過措置）
- 平成28年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成28年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表1の（2）及び（3）のうち次に掲げる科目並びに（7）及び（8）を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

別表1（2） 国際保健福祉Ⅰ、国際保健福祉Ⅱ及び国際保健福祉Ⅲ

別表1（3） アドバンスド生理機能検査学、短期海外研修（Ⅰ）、短期海外研修（Ⅱ）、短期海外研修（Ⅲ）及びLearning Medical English

- 平成28年3月31日において現に本学に在学する者が履修した科目の学習の評価については、次のとおり読み替えるものとする。

評価区分	評価
秀	A+
優	A
良	B
可	C
不可	D

附則（平成28年11月7日規則第159号）

- この規則は、平成29年4月1日から施行する。
- 平成29年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成29年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 前項の規定にかかわらず、別表1（2）の「

実践看護英語							○	
--------	--	--	--	--	--	--	---	--

」は、平成29年4月1日から適用する。

附 則（平成29年3月30日規則第50号）

- この規則は、平成29年4月1日から施行する。
- 平成29年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成29年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表1の（2）のうち次に掲げる科目を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお、従前の例による。

別表1（2）実践看護英語Ⅰ、実践看護英語Ⅱ及び実践看護英語Ⅲ

附 則（平成29年3月31日規則第54号）

この規則は、平成29年4月1日から施行する。

附 則（平成29年6月1日規則第68号）

（施行期日等）

- 1 この規則は、平成29年6月1日から施行し、平成29年4月1日から適用する。
(在学する者等に関する経過措置)
- 2 平成29年3月31日において、現に本学に在学する者(以下「在学者」という。)及び平成29年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表1の(1)のうち次に掲げる科目を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。
別表1(1) 研究実践プログラムⅠ、研究実践プログラムⅡ、研究実践プログラムⅢ、
研究実践プログラムⅣ及び研究実践プログラムⅤ
附 則(平成29年7月6日規則第101号)
(施行期日等)
- 1 この規則は、平成29年7月6日から施行し、平成29年4月1日から適用する。
(在学する者等に関する経過措置)
- 2 平成29年3月31日において、現に本学に在学する者(以下「在学者」という。)及び平成29年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表3(1)医学科(7)及び注3を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。
附 則(平成29年12月27日規則第137号)
この規則は、平成29年12月27日から施行し、平成29年4月1日から適用する

別表 1 (1) 医学科 省略

(2) 保健衛生学科 (看護学専攻) 教育課程

授業科目		単位数			履修学年				備考
		必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2			○				
	解剖学Ⅱ	1				○			
	生理学	3				○			
	生化学	2				○			
	薬理学Ⅰ	1				○			
	薬理学Ⅱ	1				○			
	病理学	1				○			
	微生物学	1				○			
	栄養学	1				○			
	疫学	1						○	
	病態学	5					○		
	英文講読Ⅰ	1					○		
	英文講読Ⅱ	1						○	
	専門基礎合同演習	1					○		
専門共通分野	保健統計学	1						○	
	医療情報学	1				○			
	国際保健看護学	2						○	
	産業保健学	1						○	
	保健医療福祉制度論	2				○			
	健康教育学演習	1						○	
	卒業論文Ⅰ	1					○		
	卒業論文Ⅱ	2						○	
	Learning Medical English			1		○	○	○	

専門領域別分野		実践看護英語Ⅰ			1		○			
		実践看護英語Ⅱ			1			○		
		実践看護英語Ⅲ			1				○	
		国際保健福祉Ⅰ			1		○			
		国際保健福祉Ⅱ			1			○		
		国際保健福祉Ⅲ			1				○	
	基礎看護学	基礎看護学Ⅰ	1				○			
		基礎看護学Ⅱ	1					○		
		基礎看護学Ⅲ	1					○		
		基礎看護学演習Ⅰ	2					○		
		基礎看護学演習Ⅱ	1					○		
		基礎看護学実習Ⅰ	1				○			
		基礎看護学実習Ⅱ	2					○		
	成人看護学	成人看護学Ⅰ	2					○		
		成人看護学Ⅱ	2					○		
		成人看護学Ⅲ	1						○	
		成人看護学演習	1						○	
		成人看護学実習	3						○	
	精神看護学	精神看護学	2					○		
		地域精神看護学	1						○	
		精神看護学演習	1						○	
		精神看護学実習	2						○	
		看護心理学※3		1			○	○		
	小児看護学	小児看護学Ⅰ	1					○		
小児看護学Ⅱ		1						○		
小児看護学演習Ⅰ		1					○			
小児看護学演習Ⅱ		1						○		
小児看護学実習		2						○		
母性看護学	母性看護学Ⅰ	1						○		
	母性看護学Ⅱ	1						○		

	母性看護学Ⅲ	1					○		
	母性看護学演習	1					○		
	母性看護学実習	2					○		
老年看護学	老年看護学	3					○		
	老年看護学演習	1					○		
	リハビリテーション看護学※3		1				○		
	老年看護学実習	3					○		
地域保健看護学	地域保健看護学Ⅰ	1				○			
	地域保健看護学Ⅱ	1					○		
	地域保健看護学Ⅲ※1		2					○	
	地域保健看護学演習※1		1					○	
	地域保健看護学実習※1		3					○	
在宅看護学	在宅看護学Ⅰ	1				○			
	在宅看護学Ⅱ	1					○		
	在宅看護学演習	1					○		
	緩和ケア看護学Ⅰ	1						○	
	緩和ケア看護学Ⅱ※3		1					○	
	在宅看護学実習	2					○		
看護の統合と実践	看護の統合と実践Ⅰ	2			○				
	看護の統合と実践Ⅱ	2						○	
	看護の統合と実践実習	3						○	
総合実習	総合実習Ⅰ※2		2					○	
	総合実習Ⅱ※2		1					○	
計		91	12	7					

- ・保健師国家試験受験資格取得を選択する者は、※1の3科目を選択すること。保健師国家試験受験資格取得を選択しない者は、※2の2科目を選択し、※3の3科目の中から1科目選択すること。

(3) 保健衛生学科（検査技術学専攻）教育課程

区分	授業科目	単位数			履修学年（履修対象学年）				備考
		必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
形態・病態制御学系	人体構造学講義（Ⅰ）	2			○				
	人体構造学講義（Ⅱ）	1				○			
	人体構造学実習	1				○			
	病理検査学講義	4				○			
	病理検査学実習	2				○			
	血液検査学講義	2					○		
	血液検査学実習	2					○		
物質・代謝学系	生化学講義	3				○			
	生化学実習	1				○			
	分析化学検査学講義（Ⅰ）	3				○			
	分析化学検査学講義（Ⅱ）	4					○		
	分析化学検査学実習	4					○		
機能調節・制御学系	医用システム情報学講義（Ⅰ）	2				○			
	医用システム情報学講義（Ⅱ）	1					○		
	医用システム情報学実習（Ⅰ）	1				○			
	医用システム情報学実習（Ⅱ）	1					○		
	生理検査学講義（Ⅰ）	3				○			
	生理検査学講義（Ⅱ）	3					○		
	生理検査学実習（Ⅰ）	1				○			
	生理検査学実習（Ⅱ）	2					○		
病因・病態学系	病原体検査学講義（Ⅰ）	1				○			
	病原体検査学講義（Ⅱ）	4					○		
	病原体検査学実習（Ⅰ）	1				○			
	病原体検査学実習（Ⅱ）	2					○		
	免疫検査学講義	4					○		
	免疫検査学実習	2					○		
	遺伝子・染色体検査学講義	2				○			
	遺伝子検査学実習	2					○		
検査管理・社会医学系	検査管理学	1				○			
	医学情報処理演習（Ⅰ）	1				○			
	医学情報処理演習（Ⅱ）	1						○	
	公衆衛生学講義	2				○			

	公衆衛生学実習	1				○			
	医療概論・関係法規	1				○			
総合分野	臨床病態学（Ⅰ）	2				○			
	臨床病態学（Ⅱ）	2						○	
	先端医療技術論	1			○				
	総合講義	3						○	
	臨地実習	7						○	
	卒業研究	10						○	
	神経科学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	遺伝学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	生体医工学		2			○	○	○	○は履修対象学年
	分子生物学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	心臓生理学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	電子顕微鏡学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	アドバンスド生理機能検査学		1				○	○	○は履修対象学年
	四大学連合複合領域コース開講科目					○	○	○	○は履修対象学年
	薬理学			2		○	○	○	○は履修対象学年
	短期海外研修（Ⅰ）			1		○			○は履修対象学年
	短期海外研修（Ⅱ）			1			○		○は履修対象学年
	短期海外研修（Ⅲ）			1				○	○は履修対象学年
外国語	Global Communication（Ⅰ）	2				○			
	Global Communication（Ⅱ）	2						○	
	Learning Medical English			1		○	○	○	○は履修対象学年
	English for Health Care Sciences（Ⅰ）		1			○	○	○	○は履修対象学年
	English for Health Care Sciences（Ⅱ）		1			○	○	○	○は履修対象学年
計	97	10	6						

（選択科目の履修）

- 1 卒業要件として選択科目の中から6単位以上を修得しなければならない。
- 2 四大学連合複合領域コース開講科目は、同コースで開講する授業科目のうち、東京工業大学又は

一橋大学が開講する授業科目の単位を修得した場合、4単位を上限として単位を修得したものとみなすことができる。開講科目など詳細は「複合領域コース 履修の手引き」を確認すること。

3 選択科目は、第2、第3学年及び第4学年のいずれかに履修することができるが、第4学年に2単位以上修得しなければならない。

(自由科目の履修)

4 自由科目は卒業要件には含まれない。

(4) 歯学科～(6) 口腔保健学科(口腔保健工学専攻) 省略

(7) 全学科共通自由科目

授業科目		単位数	履修対象学年					
			1年	2年	3年	4年	5年	6年
選択科目	Moral and Political Philosophy for Medicine	1	○	○	○	○	○	○
	Introduction to Medical Anthropology	1	○	○	○	○	○	○
	Bio-social Research Methods	1	○	○	○	○	○	○
	Decision-making in the Health Sciences	1	○	○	○	○	○	○
	Problem-solving in the Health Sciences (※)	1	○	○	○	○	○	○
	Contemporary Japanese Society	1	○	○	○	○	○	○
	Applied Critical Thinking for Health Sciences	1	○	○	○	○	○	○
	Fundamentals of Global Health	1	○	○	○	○	○	○
	計	8						

※ 医学部医学科及び歯学部歯学科に在籍する学生に限り履修することができる。

別表 2

評価基準	評価	単位認定
当該科目の到達目標を期待された水準を超えて達成した	A +	合格
当該科目の到達目標を全て達成した	A	
当該科目の到達目標を概ね達成した	B	
当該科目の到達目標のうち最低限を達成した	C	
当該科目の到達目標を達成していない	D	不合格
到達目標の達成度を評価できない	F	

別表 3

(1) 医学科省略

(2) 保健衛生学科（看護学専攻及び検査技術学専攻）

(1) 第1学年の専門科目に未履修科目があるときは、第2学年に進級することができない。
(2) 第2学年の必修科目（実習科目を除く。）に未履修科目があるとき、4科目以上の不合格科目があるとき、又は第2学年の必修科目となっている実習科目に不合格科目があるときは、原則として、第3学年に進級することができない。但し、実習科目が不合格の場合は、未履修科目とみなす。
(3) 第2学年及び第3学年の必修科目に未履修科目または不合格科目があるときは、第4学年に進級することはできない。

備考

未履修科目：授業科目を3分の2以上（実習科目の場合は4分の3以上）履修しなかった科目、又は授業科目を3分の2以上（実習科目の場合は4分の3以上）履修したにも関わらず試験等を放棄し、単位認定できない科目。再履修を要する。

不合格科目：授業科目を3分の2以上履修し、試験等を経て不合格の認定となった科目。

(3) 歯学科～(5) 口腔保健学科（口腔保健工学専攻）省略

東京医科歯科大学学部専門科目履修規則

平成22年3月30日
規則第41号

(趣旨)

第1条 東京医科歯科大学における専門に関する教育科目（以下「専門科目」という。）の履修に関しては、東京医科歯科大学学則（平成16年規程第4号。以下「学則」という。）定めるもののほか、この規則の定めるところによる。

(専門科目の単位数及び履修学年)

第2条 専門科目の単位数及び履修学年については、別表1に定めるとおりとする。

2 前項の単位数及び履修学年は、医学部教授会又は歯学部教授会の意見を聴いて学長が定めるものとする。

(授業)

第3条 専門科目の授業は、講義、演習若しくは実習により行い、必修科目、選択科目又は自由科目とする。

(授業時間)

第4条 学則第36条に定める1単位当たりの授業時間は、次のとおりとする。

- (1) 講義及び演習については、15時間から30時間
- (2) 実習については、30時間から45時間

2 前項の授業時間の設定においては、次の事項に配慮しなければならない。

- (1) 学習目標を十分に満たすこと
- (2) 履修時間及び自主的学修時間の確保

3 第1項の規定にかかわらず、医学部保健衛生学科検査技術学専攻の講義実習の1単位当たりの授業時間は25時間とし、講義10時間・実習15時間の割合で構成する。

(編入学者、転入学者の単位認定)

第5条 学則第12条から第18条の2までの規定により編入学及び転入学の許可をするときは、既修得単位を全学共通科目及び専門科目に相当する単位として、一部又は全部を認定するものとする。

2 前項の認定は、全学共通科目に相当する科目については教養部において、専門科目に相当する科目については、当該学生が在籍する学部（以下「在籍学部」という。）において行うものとする。

3 在籍学部は、入学を許可する学年及び履修方法等について、教養部と協議するものとする。

(再入学の単位認定)

第6条 学則第19条の規定により再入学を許可された者の当該学部における既修得単位は、全学共通科目及び当該学部専門科目の単位として、一部または全部を認定する。

(編入学者、転入学者、再入学者の在学年限)

第7条 学則第12条から第19条の規定により、編入学、転入学及び再入学を許可された者の在学年限は、学則第32条第1項に定める在学年限から入学を許可されたまでの経過学年数を減じた年数とする。

(試験及び単位)

第8条 履修した授業科目については、試験を行う。ただし、試験を行うことが困難な授業科目等については、試験によらず、学修の成果をもって、又は指定した課題についての報告をもって試験に替えることがある。

2 前項の試験に合格したときは、所定の単位を与える。

3 実習を伴わない授業科目については、試験に合格したときは所定の単位を与える。ただし、一授業科目の試験を分割して実施する科目については、そのすべての試験に合格しなければ単位を修得することができない。

- 4 実習を伴う授業科目については、試験に合格し、かつ、その授業科目の実習修了の認定が行われなければ所定の単位を修得することができない。
- 5 学習の評価は、別表2のとおりとする。
- 6 単位の認定は、医学部教授会又は歯学部教授会の議を経て当該学部長がこれを行う。
- 7 試験の方法に関しては別に定める。

(進級要件)

- 第9条 学生は、別表3に示す要件を満たさなければ、進級又は所定の授業科目の履修をすることができない。
- 2 医学部医学科並びに歯学部歯学科及び口腔保健学科にあつては、休学期間を除き、同一学年の在籍は2年までとし、2年を超える学生は、特別に考慮すべき事由のない限り、学則第33条第1項第1号に規定する「成業の見込みがない」者として、同条により除籍する。
 - 3 前項の場合において、大学は、教授会等における審議を行う前に、除籍の対象となる学生に対し、書面又は口頭による弁明の機会を与えなければならない。ただし、当該学生が、弁明の機会を与えられたにもかかわらず、正当な理由なく欠席し、又は文書を提出しなかった場合は、この権利を放棄したものとみなす。
 - 4 第2項の場合において、教授会等における審議の後、当該学生から不服が申立てられた場合で、学部長が再審議の必要性があると判断したときは、学部長は、教育委員会等に再度審議を行わせるものとする。

(卒業認定)

- 第10条 学生の卒業認定は、学則第39条により行うものとする。

(補足)

- 第11条 この規則に定めるもののほか履修に関し必要な事項は各学部教授会の議を経て別に定める。

附 則

- 1 この規則は、平成22年4月1日から施行する。
- 2 東京医科歯科大学医学部履修規則（平成16年規則第201号）は、廃止する。
- 3 東京医科歯科大学歯学部履修規則（平成16年規則第213号）は、廃止する。
- 4 平成22年3月31日において現に医学部に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学するものについては、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学医学部履修規則の例による。
- 5 平成22年3月31日において現に歯学部在学する者（以下「在学者」という。）及び平成22年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学する者については、改正後の別表の規程にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学歯学部履修規則の例による。

附 則（平成23年3月4日規則第15号）

- 1 この規則は、平成23年4月1日から施行する。
- 2 平成23年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成23年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成24年2月3日規則第19号）

- 1 この規則は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成24年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成24年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成24年3月30日規則第60号）

- 1 この規則は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成24年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成24年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成25年3月29日規則第56号）

- 1 この規則は、平成25年4月1日から施行する。

- 2 平成25年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成25年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表1（3）の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成25年5月30日規則第73号）

この規則は、平成25年5月30日から施行し、平成25年4月17日から適用する。

附 則（平成26年3月25日規則第8号）

（施行期日等）

- この規則は、平成26年4月1日から施行する。
（在学する者等に関する経過措置）
- 平成25年10月1日の在学者については、平成25年度に医学部又は歯学部1年次に入学した者にも改正後の別表1（7）を適用する。
（平成25年度に全学科共通選択科目を履修する者に関する経過措置）
- 前項の規定にかかわらず、平成25年度に全学科共通選択科目を履修する者の改正後の別表1（7）は、次のとおりとし、平成25年10月1日から適用する。

全学科共通選択科目

授業科目	単位数	履修対象学年						
		1年	2年	3年	4年	5年	6年	
選択科目	医療リーダーシップ特論1	1	○	○				
	医療リーダーシップ特論2	1		○				
	医療リーダーシップ特論3	1		○				
	医療リーダーシップ特論4	1			○	○ (※2)		
	医療リーダーシップ特論5	1			○ (※1)			
	国際教養特論1	1	○	○				
	国際教養特論2	1		○	○	○ (※2)		
	国際教養特論3	1		○	○	○ (※2)		
	計	8						

- ※1 医学部医学科及び歯学部歯学科に在籍する学生に限り履修することができる。
 ※2 医学部保健衛生学科及び歯学部口腔保健学科に在籍する学生に限り履修することができる。
 ※3 医療リーダーシップ特論は、原則として、1を履修しなければ2を、2を履修しなければ3を、3を履修しなければ4を、4を履修しなければ5を履修することができない。
 ※4 国際教養特論は、原則として、1を履修しなければ2を、2を履修しなければ3を履修することができない。

附 則（平成27年3月10日規則第16号）

- この規則は、平成27年4月1日から施行する。
- 平成27年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成27年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成27年3月10日規則第17号）

- この規則は、平成27年4月1日から施行する。
- 平成27年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成27年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成27年6月1日規則第140号）

（施行期日等）

- この規則は、平成27年4月1日から施行する。

研究体験実習			○					
臨床情報処理						○		
包括臨床実習						○	○	○
デンタルエクスターン シップ（選択科目）※	○	○	○	○	○	○	○	○
長寿口腔健康科学コ ース（選択科目）	○	○	○	○	○	○	○	○

※所定のプログラムを修了した学生に対し、1プログラムにつき1単位を認定する。

但し、同一年次・年度に認定できる単位は、1単位を上限とする。

附 則（平成28年3月31日規則第70号）

- この規則は、平成28年4月1日から施行する。
- 平成28年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成28年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 前項の規定にかかわらず、別表1（2）の「

Learning Medical English				○	○	○	
--------------------------	--	--	--	---	---	---	--

」は、平成28年4月1日から適用する。

附 則（平成28年3月31日規則第71号）

- この規則は、平成28年4月1日から施行する。
- 平成28年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成28年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成28年3月31日規則第73号）

（施行期日等）

- この規則は、平成28年4月1日から施行する。
（在学する者等に関する経過措置）
- 平成28年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成28年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表1の（2）及び（3）のうち次に掲げる科目並びに（7）及び（8）を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

別表1（2） 国際保健福祉Ⅰ、国際保健福祉Ⅱ及び国際保健福祉Ⅲ

別表1（3） アドバンスド生理機能検査学、短期海外研修（Ⅰ）、短期海外研修（Ⅱ）、短期海外研修（Ⅲ）及びLearning Medical English

- 平成28年3月31日において現に本学に在学する者が履修した科目の学習の評価については、次のとおり読み替えるものとする。

評価区分	評価
秀	A+
優	A
良	B
可	C
不可	D

附 則（平成28年11月7日規則第159号）

- この規則は、平成29年4月1日から施行する。
- 平成29年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成29年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 前項の規定にかかわらず、別表1（2）の「

実践看護英語							○	
--------	--	--	--	--	--	--	---	--

」は、平成29年4月1日から適用する。

附 則（平成29年3月30日規則第50号）

- 1 この規則は、平成29年4月1日から施行する。
- 2 平成29年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成29年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表1の（2）のうち次に掲げる科目を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお、従前の例による。

別表1（2）実践看護英語Ⅰ、実践看護英語Ⅱ及び実践看護英語Ⅲ

附則（平成29年3月31日規則第54号）

この規則は、平成29年4月1日から施行する。

附則（平成29年6月1日規則第68号）

（施行期日等）

- 1 この規則は、平成29年6月1日から施行し、平成29年4月1日から適用する。
（在学する者等に関する経過措置）
- 2 平成29年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成29年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表1の（1）のうち次に掲げる科目を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

別表1（1）研究実践プログラムⅠ、研究実践プログラムⅡ、研究実践プログラムⅢ、
研究実践プログラムⅣ及び研究実践プログラムⅤ

附則（平成29年7月6日規則第101号）

（施行期日等）

- 1 この規則は、平成29年7月6日から施行し、平成29年4月1日から適用する。
（在学する者等に関する経過措置）
- 2 平成29年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成29年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表3（1）医学科（7）及び注3を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附則（平成29年12月27日規則第137号）

この規則は、平成29年12月27日から施行し、平成29年4月1日から適用する

附則（平成30年5月8日規則第39号）

- 1 この規則は、平成30年5月8日から施行し、平成30年4月1日から適用する。
- 2 平成30年3月31日において、現に本学に在学する者（以下「在学者」という。）及び平成30年4月1日以降に在学者の属する学年に再入学、転入学又は編入学する者については、別表1（2）及び（3）のうち次に掲げる科目を除いて、改正後の別表の規定にかかわらず、なお、従前の例による。

別表1（2）国際保健福祉A、国際保健福祉B、国際保健福祉C、国際保健福祉D

別表1（3）短期海外研修（A）、短期海外研修（B）、短期海外研修（C）、短期海外研修（D）

生体医工学の科目については、平成28年度入学者から適用する。

別表 1 (1) 医学科省略

(2) 保健衛生学科 (看護学専攻) 教育課程

授業科目		単位数			履修学年				備考
		必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2			○				
	解剖学Ⅱ	1				○			
	生理学	3				○			
	生化学	2				○			
	薬理学Ⅰ	1				○			
	薬理学Ⅱ	1				○			
	病理学	1				○			
	微生物学	1				○			
	栄養学	1				○			
	疫学	1						○	
	病態学	5					○		
	英文講読Ⅰ	1					○		
	英文講読Ⅱ	1						○	
	専門基礎合同演習	1					○		
専門共通分野	保健統計学	1							○
	医療情報学	1					○		
	国際保健看護学	2							○
	産業保健学	1							○
	保健医療福祉制度論	2					○		
	健康教育学演習	1							○
	卒業論文Ⅰ	1							○
	卒業論文Ⅱ	2							○
	Learning Medical English			1		○	○	○	
	実践看護英語Ⅰ			1		○			
	実践看護英語Ⅱ			1			○		
	実践看護英語Ⅲ			1					○
	国際保健福祉A			1	○				

		国際保健福祉 B			1		○			
		国際保健福祉 C			1			○		
		国際保健福祉 D			1				○	
専門領域別分野	基礎看護学	基礎看護学 I	1			○				
		基礎看護学 II	1				○			
		基礎看護学 III	1				○			
		基礎看護学演習 I	2				○			
		基礎看護学演習 II	1				○			
		基礎看護学実習 I	1			○				
		基礎看護学実習 II	2				○			
	成人看護学	成人看護学 I	2				○			
		成人看護学 II	2				○			
		成人看護学 III	1					○		
		成人看護学演習	1					○		
		成人看護学実習	3					○		
	精神看護学	精神看護学	2				○			
		地域精神看護学	1					○		
		精神看護学演習	1					○		
		精神看護学実習	2					○		
		看護心理学※3		1		○	○			
	小児看護学	小児看護学 I	1				○			
		小児看護学 II	1					○		
		小児看護学演習 I	1				○			
		小児看護学演習 II	1					○		
		小児看護学実習	2					○		
	母性看護学	母性看護学 I	1					○		
		母性看護学 II	1					○		
		母性看護学 III	1					○		
		母性看護学演習	1					○		
		母性看護学実習	2					○		
老年看護学	老年看護学	3					○			
	老年看護学演習	1					○			
	リハビリテーション看護学※3		1				○			

地域保健看護学	老年看護学実習	3				○			
	地域保健看護学Ⅰ	1			○				
	地域保健看護学Ⅱ	1				○			
	地域保健看護学Ⅲ※1		2				○		
	地域保健看護学演習※1		1				○		
	地域保健看護学実習※1		3				○		
在宅看護学	在宅看護学Ⅰ	1			○				
	在宅看護学Ⅱ	1				○			
	在宅看護学演習	1				○			
	緩和ケア看護学Ⅰ	1					○		
	緩和ケア看護学Ⅱ※3		1				○		
看護の統合と実践	在宅看護学実習	2				○			
	看護の統合と実践Ⅰ	2			○				
	看護の統合と実践Ⅱ	2					○		
	看護の統合と実践実習	3					○		
	総合実習	総合実習Ⅰ※2		2				○	
		総合実習Ⅱ※2		1				○	
計		91	12	8					

- ・ 保健師国家試験受験資格取得を選択する者は、※1の3科目を選択すること。保健師国家試験受験資格取得を選択しない者は、※2の2科目を選択し、※3の3科目の中から1科目選択すること。

(3) 保健衛生学科（検査技術学専攻）教育課程

区分	授業科目	単位数			履修学年（履修対象学年）				備考
		必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
形態・病態制御学系	人体構造学講義（Ⅰ）	2			○				
	人体構造学講義（Ⅱ）	1				○			
	人体構造学実習	1				○			
	病理検査学講義	4				○			
	病理検査学実習	2				○			
	血液検査学講義	2						○	
	血液検査学実習	2						○	
物質・代謝学系	生化学講義	3				○			
	生化学実習	1				○			
	分析化学検査学Ⅰ	2			○				講義・実習
	分析化学検査学Ⅱ	4				○			講義・実習
	分析化学検査学Ⅲ	4					○		講義・実習
機能調節・制御学系	医用システム情報学講義（Ⅰ）	2				○			
	医用システム情報学講義（Ⅱ）	1					○		
	医用システム情報学実習（Ⅰ）	1				○			
	医用システム情報学実習（Ⅱ）	1					○		
	生理検査学講義（Ⅰ）	3				○			
	生理検査学講義（Ⅱ）	3					○		
	生理検査学実習（Ⅰ）	1				○			
	生理検査学実習（Ⅱ）	2					○		
病因・病態学系	病原体検査学講義（Ⅰ）	1				○			
	病原体検査学講義（Ⅱ）	4					○		
	病原体検査学実習（Ⅰ）	1				○			
	病原体検査学実習（Ⅱ）	2					○		
	免疫検査学講義	4					○		
	免疫検査学実習	2					○		
	遺伝子・染色体検査学講義	2				○			
	遺伝子検査学実習	2					○		
検査管理・社会医学系	検査管理学	1			○				
	医学情報処理演習（Ⅰ）	1				○			
	医学情報処理演習（Ⅱ）	1						○	
	公衆衛生学講義	2				○			
	公衆衛生学実習	1				○			
	医療概論・関係法規	1				○			

総合分野	臨床病態学（Ⅰ）	2			○				
	臨床病態学（Ⅱ）	2					○		
	先端医療技術論	1			○				
	総合講義	3					○		
	臨地実習	7					○		
	卒業研究	10					○		
	神経科学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	遺伝学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	生体医工学		2				○		
	分子生物学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	心臓生理学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	電子顕微鏡学		1			○	○	○	○は履修対象学年
	アドバンスド生理機能検査学		1				○	○	○は履修対象学年
	四大学連合複合領域コース開講科目					○	○	○	○は履修対象学年
	薬理学			2		○	○	○	○は履修対象学年
	短期海外研修 A			1	○				
	短期海外研修 B			1		○			
	短期海外研修 C			1			○		
	短期海外研修 D			1				○	
外国語	GlobalCommunication（Ⅰ）	2				○			
	GlobalCommunication（Ⅱ）	2					○		
	LearningMedicalEnglish			1		○	○	○	○は履修対象学年
	English for Health Care Sciences（Ⅰ）		1			○	○	○	○は履修対象学年
	English for Health Care Sciences（Ⅱ）		1			○	○	○	○は履修対象学年
計	96	10	7						

（選択科目の履修）

- 1 卒業要件として選択科目の中から6単位以上を修得しなければならない。
- 2 四大学連合複合領域コース開講科目は、同コースで開講する授業科目のうち、東京工業大学又は一橋大学が開講する授業科目の単位を修得した場合、4単位を上限として単位を修得したものとみなすことができる。開講科目など詳細は「複合領域コース 履修の手引き」を確認すること。
- 3 選択科目は、第2、第3学年及び第4学年のいずれかに履修することができるが、第4学年に2単位以上修得しなければならない。

（自由科目の履修）

- 4 自由科目は卒業要件には含まれない。

(4) 歯学科～(6) 口腔保健学科(口腔保健工学専攻) 省略

(7) 全学科共通自由科目

授業科目		単位数	履修対象学年					
			1年	2年	3年	4年	5年	6年
選択科目	Moral and Political Philosophy for Medicine	1	○	○	○	○	○	○
	Introduction to Medical Anthropology	1	○	○	○	○	○	○
	Bio-social Research Methods	1	○	○	○	○	○	○
	Decision-making in the Health Sciences	1	○	○	○	○	○	○
	Problem-solving in the Health Sciences (※)	1	○	○	○	○	○	○
	Contemporary Japanese Society	1	○	○	○	○	○	○
	Applied Critical Thinking for Health Sciences	1	○	○	○	○	○	○
	Fundamentals of Global Health	1	○	○	○	○	○	○
	計	8						

※ 医学部医学科及び歯学部歯学科に在籍する学生に限り履修することができる。

別表2

評価基準	評価	単位認定
当該科目の到達目標を期待された水準を超えて達成した	A+	合格
当該科目の到達目標を全て達成した	A	
当該科目の到達目標を概ね達成した	B	
当該科目の到達目標のうち最低限を達成した	C	
当該科目の到達目標を達成していない	D	不合格
到達目標の達成度を評価できない	F	

別表3 (1) 医学科省略

(2) 保健衛生学科 (看護学専攻及び検査技術学専攻)

(1) 第1学年の専門科目に未履修科目があるときは、第2学年に進級することができない。
(2) 第2学年の必修科目(実習科目を除く。)に未履修科目があるとき、4科目以上の不合格科目があるとき、又は第2学年の必修科目となっている実習科目に不合格科目があるときは、原則として、第3学年に進級することができない。但し、実習科目が不合格の場合は、未履修科目とみなす。
(3) 第2学年及び第3学年の必修科目に未履修科目または不合格科目があるときは、第4学年に進級することはできない。

備考

未履修科目：授業科目を3分の2以上(実習科目の場合は4分の3以上)履修しなかった科目、又は授業科目を3分の2以上(実習科目の場合は4分の3以上)履修したにも関わらず試験等を放棄し、単位認定できない科目。再履修を要する。

不合格科目：授業科目を3分の2以上履修し、試験等を経て不合格の認定となった科目。

(3) 歯学科～(5) 口腔保健学科(口腔保健工学専攻)省略

東京医科歯科大学医学部保健衛生学科履修内規

平成23年 2月16日
医学部保健衛生学科長制定

(趣旨)

第1条 この内規は、東京医科歯科大学学部専門科目履修規則（平成22年規則第41号。以下「履修規則」という。）第11条に基づき、医学部保健衛生学科における専門に関する教育科目の履修に関し、必要な事項を定めるものとする。

(学習の評価)

第2条 科目試験の成績については、授業科目ごとに担当教員が採点し、履修規則別表2のとおり学習の評価を行う。

- 2 正当な理由がなく試験を受験しなかった場合の評価は、Fとする。
- 3 第1項及び前項の学習の評価に、平常の学修の成果を加味することができる。
- 4 合否判定の結果について異議がある学生は、掲示後1週間以内に別に定める「成績評価異議申し立て書」を医学部事務部保健衛生教務係に提出することができる。

(仮進級)

第3条 進級要件を満たさない者については、特別な事情がある場合に限り、保健衛生学科教育委員会において協議し、仮進級を認めることができる。

- 2 仮進級者は、翌年度に実施される不合格科目の定期試験を受験し、合格しなければならない。

(GP)

第4条 評価とGPとの対応は次のとおりとする。

評価	A+	A	B	C	D	F
GP	4.0	3.5	3.0	2.0	1.0	0.0

- 2 卒業要件に含まない科目のうち、単位を認定されなかった科目については、未履修科目とし、GPA (Grade Point Average) の計算式には算入しない。
- 3 選択科目及び自由科目のうち、卒業要件に含まない単位のGPについては、学生の申請があれば、GPAの計算式に算入しないものとする。
- 4 前項の申請時期は、第4学年の後期履修登録時とし、以降の変更は原則として認めない。

附 則

- 1 この内規は、平成23年4月1日から施行する。
- 2 国立大学法人の成立前の東京医科歯科大学医学部に平成23年3月31日に在学し、引き続き本学部の在学者となったもの（以下「在学者」という。）及び平成23年4月1日以降在学者の属する学年に再入学、転入学及び編入学する者については、この内規の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則（平成28年3月31日制定）

- 1 この内規は、平成28年4月1日から施行する。

- 2 平成28年3月31日において現に本学に在学する者が履修した科目の学習の評価については、次のとおり読み替えるものとする。

評価区分	評価
秀	A+
優	A
良	B
可	C
不可	D

附 則（平成28年10月12日制定）

この内規は、平成28年11月1日から施行する。

(第2条関係)

平成 年 月 日

成績評価異議申し立て書

学部 _____

学科・専攻 _____

学籍番号 _____

氏名 _____

授 業 科 目 名	担 当 教 員
(問い合わせ内容)	
担当教員への連絡	年 月 日に にて連絡
(教員の回答)	年 月 日
学 生 へ の 連 絡	年 月 日 に連絡
担 当 教 員 か ら 教 務 係 へ の 連 絡	成績訂正：有 (訂正後の成績)・無 年 月 日 氏名
教 務 係 確 認 欄	年 月 日

保健衛生学科(看護学専攻)教育課程

平成30(2018)年度入学者(主に1年生)

授業科目		単位数			履修学年				備考 (旧カリ対応科目等)
		必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2			○				
	解剖学Ⅱ	1				○			
	生理学	3				○			
	生化学	2				○			
	薬理学Ⅰ	1				○			
	薬理学Ⅱ	1				○			
	病理学	1				○			
	微生物学	1				○			
	栄養学	1				○			
	疫学	1						○	
	病態学	5				○			
	英文講読Ⅰ	1				○			
	英文講読Ⅱ	1						○	
	専門基礎合同演習	1				○			
専門共通分野	保健統計学	1						○	
	医療情報学	1				○			
	国際保健看護学	2						○	
	産業保健学	1						○	
	保健医療福祉制度論	2				○			
	健康教育学演習	1						○	
	卒業論文Ⅰ	1						○	
	卒業論文Ⅱ	2						○	
	Learning Medical English			1		○	○	○	
	実践看護英語Ⅰ			1		○			
	実践看護英語Ⅱ			1			○		
	実践看護英語Ⅲ			1				○	
	国際保健福祉A			1	○				
	国際保健福祉B			1		○			
国際保健福祉C			1			○			
国際保健福祉D			1				○		
専門領域	基礎看護学	基礎看護学Ⅰ	1			○			
		基礎看護学Ⅱ	1				○		
		基礎看護学Ⅲ	1				○		
		基礎看護学演習Ⅰ	2				○		
		基礎看護学演習Ⅱ	1				○		
		基礎看護学実習Ⅰ	1			○			
		基礎看護学実習Ⅱ	2				○		
	成人看護学	成人看護学Ⅰ	2				○		
		成人看護学Ⅱ	2				○		
		成人看護学Ⅲ	1					○	
		成人看護学演習	1					○	
		成人看護学実習	3					○	
	精神看護学	精神看護学	2				○		
		地域精神看護学	1					○	
精神看護学演習		1					○		
精神看護学実習		2					○		
	看護心理学※3		1		○	○			
小児看護学	小児看護学Ⅰ	1				○			
	小児看護学Ⅱ	1					○		
	小児看護学演習Ⅰ	1				○			
	小児看護学演習Ⅱ	1					○		
	小児看護学実習	2					○		
	母性看護学	母性看護学Ⅰ	1					○	
母性看護学Ⅱ		1					○		
母性看護学Ⅲ		1					○		
母性看護学演習		1					○		
母性看護学実習		2					○		
看護学 老年	老年看護学	3					○		
	老年看護学演習	1					○		
	リハビリテーション看護学※3		1				○		
	老年看護学実習	3					○		
看護学 地域保健	地域保健看護学Ⅰ	1				○			
	地域保健看護学Ⅱ	1					○		
	地域保健看護学Ⅲ※1		2					○	
	地域保健看護学演習※1		1					○	
	地域保健看護学実習※1		3					○	
在宅看護学	在宅看護学Ⅰ	1				○			
	在宅看護学Ⅱ	1					○		
	在宅看護学演習	1					○		
	緩和ケア看護学Ⅰ	1					○		
	緩和ケア看護学Ⅱ※3		1					○	
	在宅看護学実習	2					○		
実践看護学との統合	看護の統合と実践Ⅰ	2			○				
	看護の統合と実践Ⅱ	2					○		
	看護の統合と実践実習	3					○		
野合実習	総合実習Ⅰ※2		2					○	
	総合実習Ⅱ※2		1					○	
計		91	12	8					

・保健師国家試験受験資格取得を選択する者は、※1の3科目を選択すること。
 保健師国家試験受験資格取得を選択しない者は、※2の2科目を選択し、※3の3科目の中から1科目選択すること。

保健衛生学科(看護学専攻)教育課程

平成29(2017)年度入学者(主に2年生)

専門	領域	分野	授業科目	単位数			履修学年				備考 (旧カリ対応科目等)
				必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
専門基礎分野			解剖学Ⅰ	2			○				
			解剖学Ⅱ	1				○			
			生理学	3				○			
			生化学	2				○			
			薬理学Ⅰ	1				○			
			薬理学Ⅱ	1				○			
			病理学	1				○			
			微生物学	1				○			
			栄養学	1				○			
			疫学	1						○	
			病態学	5					○		
			英文講読Ⅰ	1					○		
			英文講読Ⅱ	1						○	
			専門基礎合同演習	1					○		
専門共通分野			保健統計学	1						○	
			医療情報学	1				○			
			国際保健看護学	2						○	
			産業保健学	1						○	
			保健医療福祉制度論	2				○			
			健康教育学演習	1						○	
			卒業論文Ⅰ	1						○	
			卒業論文Ⅱ	2						○	
			Learning Medical English			1		○	○	○	
			実践看護英語Ⅰ			1		○			
			実践看護英語Ⅱ			1			○		
			実践看護英語Ⅲ			1				○	
国際保健福祉B			1		○			旧:国際保健福祉Ⅰ			
国際保健福祉C			1			○		旧:国際保健福祉Ⅱ			
国際保健福祉D			1				○	旧:国際保健福祉Ⅲ			
専門領域	基礎看護学		基礎看護学Ⅰ	1			○				
			基礎看護学Ⅱ	1				○			
			基礎看護学Ⅲ	1				○			
			基礎看護学演習Ⅰ	2				○			
			基礎看護学演習Ⅱ	1				○			
			基礎看護学実習Ⅰ	1			○				
	基礎看護学実習Ⅱ	2				○					
	成人看護学			成人看護学Ⅰ	2				○		
				成人看護学Ⅱ	2				○		
				成人看護学Ⅲ	1					○	
				成人看護学演習	1					○	
				成人看護学実習	3					○	
	精神看護学			精神看護学	2				○		
				地域精神看護学	1					○	
				精神看護学演習	1					○	
				精神看護学実習	2					○	
	小児看護学			看護心理学※3		1		○	○		
				小児看護学Ⅰ	1				○		
小児看護学Ⅱ				1					○		
小児看護学演習Ⅰ				1				○			
母性看護学			小児看護学演習Ⅱ	1					○		
			小児看護学実習	2					○		
			母性看護学Ⅰ	1					○		
			母性看護学Ⅱ	1					○		
			母性看護学Ⅲ	1					○		
老年看護学			母性看護学演習	1					○		
			母性看護学実習	2					○		
			老年看護学	3					○		
			老年看護学演習	1					○		
			リハビリテーション看護学※3		1				○		
地域保健看護学			老年看護学実習	3					○		
			地域保健看護学Ⅰ	1				○			
			地域保健看護学Ⅱ	1					○		
			地域保健看護学Ⅲ※1		2					○	
			地域保健看護学演習※1		1					○	
在宅看護学			地域保健看護学実習※1		3				○		
			在宅看護学Ⅰ	1				○			
			在宅看護学Ⅱ	1					○		
			在宅看護学演習	1					○		
			緩和ケア看護学Ⅰ	1						○	
			緩和ケア看護学Ⅱ※3		1					○	
実践看護との統合			在宅看護学実習	2				○			
			看護の統合と実践Ⅰ	2			○				
			看護の統合と実践Ⅱ	2						○	
総合実習			看護の統合と実践実習	3					○		
			総合実習Ⅰ※2		2					○	
計			総合実習Ⅱ※2		1				○		
			計	91	12	7					

・保健師国家試験受験資格取得を選択する者は、※1の3科目を選択すること。
 保健師国家試験受験資格取得を選択しない者は、※2の2科目を選択し、※3の3科目の中から1科目選択すること。

保健衛生学科(看護学専攻)教育課程

平成28(2016)年度入学者(主に3年生)

授業科目	単位数			履修学年				備考 (旧カリ対応科目等)
	必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2			○			
	解剖学Ⅱ	1				○		
	生理学	3				○		
	生化学	2				○		
	薬理学Ⅰ	1				○		
	薬理学Ⅱ	1				○		
	病理学	1				○		
	微生物学	1				○		
	栄養学	1				○		
	疫学	1					○	
	病態学	5				○		
	英文講読Ⅰ	1				○		
	英文講読Ⅱ	1					○	
専門基礎合同演習	1				○			
専門共通分野	保健統計学	1					○	
	医療情報学	1				○		
	国際保健看護学	2					○	*単位増
	産業保健学	1					○	
	保健医療福祉制度論	2				○		
	健康教育学演習	1					○	
	卒業論文Ⅰ	1					○	
	卒業論文Ⅱ	2					○	
	Learning Medical English			1		○	○	○
	実践看護英語Ⅰ			1		○		旧：実践看護英語
	実践看護英語Ⅱ			1		○		旧：実践看護英語
	実践看護英語Ⅲ			1			○	
	国際保健福祉B			1		○		旧：国際保健福祉Ⅰ
国際保健福祉C			1			○	旧：国際保健福祉Ⅱ	
国際保健福祉D			1			○	旧：国際保健福祉Ⅲ	
専門領域別分野	基礎看護学	基礎看護学Ⅰ	1			○		
		基礎看護学Ⅱ	1				○	
		基礎看護学Ⅲ	1				○	
		基礎看護学演習Ⅰ	2				○	
		基礎看護学演習Ⅱ	1				○	
		基礎看護学実習Ⅰ	1			○		
		基礎看護学実習Ⅱ	2				○	
	成人看護学	成人看護学Ⅰ	2				○	
		成人看護学Ⅱ	2				○	
		成人看護学Ⅲ	1					○
		成人看護学演習	1					○
		成人看護学実習	3					○
	精神看護学	精神看護学	2				○	
		地域精神看護学	1					○
		精神看護学演習	1					○
		精神看護学実習	2					○
		看護心理学※3		1		○	○	
	小児看護学	小児看護学Ⅰ	1				○	
		小児看護学Ⅱ	1					○
		小児看護学演習Ⅰ	1				○	
		小児看護学演習Ⅱ	1					○
小児看護学実習		2					○	
母性看護学	母性看護学Ⅰ	1					○	
	母性看護学Ⅱ	1					○	
	母性看護学Ⅲ	1					○	
	母性看護学演習	1					○	
	母性看護学実習	2					○	
老年看護学	老年看護学	3					○	
	老年看護学演習	1					○	
	リハビリテーション看護学※3		1				○	
	老年看護学実習	3					○	
地域保健看護学	地域保健看護学Ⅰ	1				○		
	地域保健看護学Ⅱ	1					○	
	地域保健看護学Ⅲ※1		2				○	
	地域保健看護学演習※1		1				○	
	地域保健看護学実習※1		3				○	
在宅看護学	在宅看護学Ⅰ	1				○		
	在宅看護学Ⅱ	1					○	
	在宅看護学演習	1					○	
	緩和ケア看護学Ⅰ	1					○	
	緩和ケア看護学Ⅱ※3		1				○	
在宅看護学実習	2					○		
統合看護の実践と	看護の統合と実践Ⅰ	2			○			
	看護の統合と実践Ⅱ	2					○	
	看護の統合と実践実習	3					○	
実習の総合	総合実習Ⅰ※2		2				○	
	総合実習Ⅱ※2		1				○	
計		91	12	7				

・保健師国家試験受験資格取得を選択する者は、※1の3科目を選択すること。
 保健師国家試験受験資格取得を選択しない者は、※2の2科目を選択し、※3の3科目の中から1科目を選択すること。

保健衛生学科(看護学専攻)教育課程

平成26・27(2014・2015)年度入学者(主に4年生)

授業科目	単位数			履修学年				備考 (旧カリ対応科目等)	
	必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年		
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2			○				
	解剖学Ⅱ	1				○			
	生理学	3				○			
	生化学	2				○			
	薬理学Ⅰ	1				○			
	薬理学Ⅱ	1				○			
	病理学	1				○			
	微生物学	1				○			
	栄養学	1				○			
	疫学	1					○		
	病態学	5				○			
	英文講読Ⅰ	1				○			
	英文講読Ⅱ	1					○		
	専門基礎合同演習	1				○			
専門共通分野	保健統計学	1					○		
	医療情報学	1				○			
	国際保健看護学	1					○		
	産業保健学	1					○		
	保健医療福祉制度論	2				○			
	健康教育学演習	1					○		
	卒業論文Ⅰ	1					○		
	卒業論文Ⅱ	2					○		
	Learning Medical English			1		○	○	○	旧:英文講読Ⅲ
	実践看護英語Ⅰ			1		○			選択→自由 旧:実践看護英語
	実践看護英語Ⅱ			1			○		旧:実践看護英語
	実践看護英語Ⅲ			1				○	
	国際保健福祉B			1		○			旧:国際保健福祉Ⅰ
	国際保健福祉C			1			○		旧:国際保健福祉Ⅱ
国際保健福祉D			1				○	旧:国際保健福祉Ⅲ	
専門領域別分野	基礎看護学	基礎看護学Ⅰ	1			○			
		基礎看護学Ⅱ	1				○		
		基礎看護学Ⅲ	1				○		
		基礎看護学演習Ⅰ	2				○		
		基礎看護学演習Ⅱ	1				○		
		基礎看護学実習Ⅰ	1			○			
		基礎看護学実習Ⅱ	2				○		
	成人看護学	成人看護学Ⅰ	2				○		
		成人看護学Ⅱ	2				○		
		成人看護学Ⅲ	1					○	
		成人看護学演習	1					○	
		成人看護学実習	3					○	
	精神看護学	精神看護学	2				○		
		地域精神看護学	1					○	
		精神看護学演習	1					○	
		精神看護学実習	2					○	
	小児看護学	看護心理学			1	○			選択→自由
		小児看護学Ⅰ	1				○		
		小児看護学Ⅱ	1					○	
		小児看護学演習Ⅰ	1				○		
		小児看護学演習Ⅱ	1					○	
母性看護学	小児看護学実習	2					○		
	母性看護学Ⅰ	1					○		
	母性看護学Ⅱ	1					○		
	母性看護学Ⅲ	1					○		
	母性看護学演習	1					○		
老年看護学	母性看護学実習	2					○		
	老年看護学	3					○		
	老年看護学演習	1					○		
	リハビリテーション看護学			1			○	選択→自由	
地域保健看護学	老年看護学実習	3					○		
	地域保健看護学Ⅰ	1					○		
	地域保健看護学Ⅱ	1					○		
	地域保健看護学Ⅲ	2						○	
	地域保健看護学演習	1						○	
在宅看護学	地域保健看護学実習	3						○	
	在宅看護学Ⅰ	1				○			
	在宅看護学Ⅱ	1					○		
	緩和ケア看護学			1				○	選択→自由
	在宅看護学演習	1					○		
看護の統合と実践	在宅看護学実習	2					○		
	看護の統合と実践Ⅰ	2			○				
	看護の統合と実践Ⅱ	2						○	
	看護の統合と実践実習Ⅰ	2						○	
	看護の統合と実践実習Ⅱ	1						○	
計	95		10						

保健衛生学科(看護学専攻)教育課程

平成25(2013)年度入学者(主に4年生)

授業科目	単位数			履修学年				備考 (旧カリ対応科目等)
	必修	選択	自由	1年	2年	3年	4年	
専門基礎分野	解剖学Ⅰ	2			○			
	解剖学Ⅱ	1				○		
	生理学	3				○		
	生化学	2				○		
	薬理学Ⅰ	1				○		
	薬理学Ⅱ	1				○		
	病理学	1				○		
	微生物学	1				○		
	栄養学	1				○		
	疫学	1					○	
	病態学	5				○		
	英文講読Ⅰ	1				○		
	英文講読Ⅱ	1					○	
	英文講読Ⅲ		1					○
専門基礎合同演習	1				○			
専門共通分野	保健統計学	1					○	
	医療情報学	1				○		
	国際保健看護学	1					○	
	産業保健学	1					○	
	保健医療福祉制度論	2				○		
	健康教育学演習	1					○	保健医療福祉制度論演習
	卒業論文Ⅰ	1					○	
	卒業論文Ⅱ	2					○	
	Learning Medical English			1	○	○	○	選択→自由 旧：英文講読Ⅲ
	実践看護英語Ⅰ			1	○			選択→自由 旧：実践看護英語
	実践看護英語Ⅱ			1		○		旧：実践看護英語
	実践看護英語Ⅲ			1			○	
	国際保健福祉B			1	○			旧：国際保健福祉Ⅰ
国際保健福祉C			1		○		旧：国際保健福祉Ⅱ	
国際保健福祉D			1			○	旧：国際保健福祉Ⅲ	
専門領域別分野	基礎看護学	基礎看護学Ⅰ	1		○			
		基礎看護学Ⅱ	1			○		
		基礎看護学Ⅲ	1				○	
		基礎看護学演習Ⅰ	2				○	
		基礎看護学演習Ⅱ	1				○	
		基礎看護学実習Ⅰ	1			○		
		基礎看護学実習Ⅱ	2				○	
	成人看護学	成人看護学Ⅰ	2				○	
		成人看護学Ⅱ	2				○	
		成人看護学Ⅲ	1					○
		成人看護学演習	1					○
		成人看護学実習	3					○
	精神看護学	精神看護学	2				○	
		地域精神看護学	1					○
		精神看護学演習	1					○
		精神看護学実習	2					○
	看護心理学			1	○			選択→自由
	小児看護学	小児看護学Ⅰ	1				○	
		小児看護学Ⅱ	1					○
		小児看護学演習Ⅰ	1				○	
		小児看護学演習Ⅱ	1					○
小児看護学実習		2					○	
母性看護学	母性看護学Ⅰ	1					○	
	母性看護学Ⅱ	1					○	
	母性看護学Ⅲ	1					○	
	母性看護学演習	1					○	
	母性看護学実習	2					○	
老年看護学	老年看護学	3					○	
	老年看護学演習	1					○	
	リハビリテーション看護学			1			○	選択→自由
老年看護学実習	3					○		
地域保健看護学	地域保健看護学Ⅰ	1					○	地域看護学Ⅰ
	地域保健看護学Ⅱ	1					○	地域看護学Ⅱ
	地域保健看護学Ⅲ	2					○	地域看護学Ⅲ
	地域保健看護学演習	1					○	地域看護学演習
	地域保健看護学実習	3					○	地域看護学実習
在宅看護学	在宅看護学Ⅰ	1				○		
	在宅看護学Ⅱ	1					○	
	緩和ケア看護学			1			○	選択→自由
	在宅看護学演習	1					○	
	在宅看護学実習	2					○	
看護の統合と実践	看護の統合と実践Ⅰ	2			○			
	看護の統合と実践Ⅱ	2					○	
	看護の統合と実践実習Ⅰ	2					○	看護の統合と実践実習
	看護の統合と実践実習Ⅱ	1					○	成人看護学実習Ⅱ
計	95		10					

東京医科歯科大学試験規則

（平成23年4月1日）
規則第1号

（趣旨）

第1条 この規則は、東京医科歯科大学における全学に共通する教育科目及び専門に関する教育科目（以下「授業科目」という。）の試験に関して、東京医科歯科大学学則（平成16年規程第4号。以下「学則」という。）、東京医科歯科大学全学共通科目履修規則（平成16年規則第217号。）及び東京医科歯科大学学部専門科目履修規則（平成22年規則第41号。）に定めるもののほか、必要な事項を定める。

（試験の種類）

第2条 試験は、本試験、追試験及び再試験とする。

（試験の方法）

第3条 試験は、筆答試験、コンピュータ活用試験、口答試験及び実地試験のいずれかによって行う。

（本試験）

第4条 本試験は、定期試験及び共用試験をいう。

2 共用試験は、医学部医学科及び歯学部歯学科において行う。

（定期試験）

第5条 定期試験とは、履修した授業科目について行う試験をいう。

2 定期試験の実施日時は、試験実施日の2週間前までに公示する。

3 定期試験を受験することのできる者は原則として次のとおりとする。

(1) 講義及び演習 当該授業科目の授業時間数の3分の2以上履修した者

(2) 実習 当該授業科目の授業時間数の4分の3以上履修した者

4 定期試験の結果は、公示する。

5 第3項に定めるもののほか、定期試験の受験資格に関し必要な事項は、医学部、歯学部又は教養部（以下「部局」という。）において別に定めることができる。

（共用試験）

第6条 共用試験とは、知識・問題解決能力を主として評価する多肢選択形式のコンピュータ活用試験（CBT）及び技能・態度を主として評価する客観的臨床能力試験（OSCE）をいう。

2 共用試験の実施日時は、試験実施日の2週間前までに公示する。

3 共用試験を受験することのできる者は医学部医学科及び歯学部歯学科において

別に定める。

4 共用試験の結果は、公示する。

(追試験)

第7条 追試験とは、病気、その他止むを得ない理由により本試験を受験できなかった者に対して行う試験をいう。ただし、追試験は原則として1回限りとする。

2 追試験を受験しようとする者(以下「追試験申請者」という。)は、所定の受験申請書に医師の診断書等の証明書類を添えて、本試験終了後原則として5日以内に医学部長、歯学部長又は教養部長(以下「学部長等」という。)に願い出て、許可を受けなければならない。

3 学部長等は、前項の申請について、教育委員会又は教務委員会と協議のうえ、その可否を決定し、追試験申請者に通知するものとする。

4 追試験受験決定が否の場合は、本試験を不合格とする。

5 試験の結果は、公示する。

6 第2項に定めるもののほか、追試験の申請に関し必要な事項は、部局において別に定めることができる。

(再試験)

第8条 再試験とは、本試験又は追試験を受験し、不合格となった者に対し行う試験をいう。ただし、再試験は、原則として1回限りとする。

2 再試験の実施日時は、指定の期日までに公示する。

3 再試験は当該学部長等の判断により、受験を許可しないことがある。

4 再試験受験決定が否の場合は、当該授業科目を不合格とする。

5 試験の結果は、公示する。

6 第3項に定めるもののほか、再試験の許可に関し必要な事項は、部局において別に定めることができる。

(試験の成績)

第9条 本試験、追試験及び再試験による成績については、科目責任者が100点満点で採点し、60点以上を「当該科目の到達目標のうち最低限を達成した」ものとして合格とする。

2 共用試験の成績については、前項の規定にかかわらず、医学部医学科及び歯学部歯学科において別に定める。

(成績の報告)

第10条 科目責任者は、本試験、追試験及び再試験について所定の用紙に採点結果を記入し、指定の期日までに当該学部長等に報告しなければならない。

2 医学科教育委員会委員長又は歯学科教育委員会委員長は、共用試験について所定の用紙に採点結果を記入し、指定の期日までに当該学部長に報告しなければならない。

(罰則)

第11条 試験において不正行為があったときは、学則第58条の規定による懲戒の手続きをとるものとする。

(補則)

第12条 この規則に定めるもののほか、試験に関し必要な事項は別に定める。

附 則

- 1 この規則は、平成23年4月1日から施行する。
- 2 東京医科歯科大学医学部試験規則（平成16年規則202号）は廃止する。
- 3 東京医科歯科大学歯学部試験規則（平成16年規則214号）は廃止する。
- 4 この規則は、平成23年3月31日において現に医学部または歯学部在学する者（以下「在学者」という。）及び平成23年4月1日以降在学者が所属する学年に再入学、転入学するものについては、改正後の規則にかかわらず、なお従前の東京医科歯科大学医学部試験規則または東京医科歯科大学歯学部試験規則の例による。

附 則（平成28年3月31日規則第74号）

この規則は、平成28年4月1日から施行する。

東京医科歯科大学医学部保健衛生学科試験内規

平成23年 2月16日
医学部保健衛生学科長制定

(趣旨)

第1条 この内規は、東京医科歯科大学試験規則（平成23年4月1日規則第 号。以下「試験規則」という。）第8条第6項及び第12条に基づき、医学部保健衛生学科における専門に関する教育科目の試験に関し、必要な事項を定めるものとする。

(再試験)

第2条 再試験の時期は、原則として後期終了後の定期試験実施期間後に予め設定した再試験期間内に実施するものとする。ただし、第4学年で履修した科目の再試験は、第4学年の年度末とする。

- 再試験の実施日時は、試験実施日2週間前までに公示する。
- 再試験を受験しようとする者は、所定の受験申請書により原則として試験期日7日前までに医学部長に願い出なければならない。

附 則

- この内規は、平成23年4月1日から施行する。
- 東京医科歯科大学医学部に平成23年3月31日に在学し、引き続き本学部の在学者となったもの（以下「在学者」という。）及び平成23年4月1日以後在学者の属する学年に再入学、転入学及び編入学する者に係る試験については、この内規の規定にかかわらず、なお従前の例による。

東京医科歯科大学学部教育におけるGPA制度 取り扱いに関する要項

平成28年3月31日
制 定

（目的）

第1条 東京医科歯科大学の学部教育におけるGPA（Grade Point Average）制度の運用については、東京医科歯科大学全学共通科目履修規則（平成16年制定）、東京医科歯科大学医学部医学科専門科目履修内規（平成23年制定）、東京医科歯科大学医学部保健衛生学科履修内規（平成23年制定）、東京医科歯科大学歯学部歯学科専門科目履修内規（平成23年制定）、東京医科歯科大学歯学部口腔保健学科専門科目履修内規（平成23年制定）に定めるほか、この要項の定めるところによる。

（定義）

第2条 この要項において、GPAとは、個々の学生の学習到達度をはかる数値で、履修登録した科目毎の評価（A+, A, B, C, D, F）を4から0までの点数に置き換えて単位数を掛け、その総和を履修登録単位数の合計で割った平均点とする。

2 GPA対象授業科目は、次の各号を除く授業科目とする。

- (1) A+, A, B, C, D, Fによる学習の評価を行わない科目
- (2) 他大学等で単位を修得し、本学として学習の評価を行わず「認定」とした科目
- (3) 卒業要件に含まない科目のうち学生が申請して学科等が認めた科目（成績表ではGPA除外科目として明示される）
- (4) GPAへの算入が適当でないと学科等が認めた科目（シラバスおよび成績表ではGPA除外科目として明示される）

（学習の評価及びGP）

第3条 学習の評価及びGrade Point（GP）は、次のとおりとする。

評 価	GP	評価基準
A+	4.0	当該科目の到達目標を期待された水準を超えて達成した
A	3.5	当該科目の到達目標を全て達成した
B	3.0	当該科目の到達目標を概ね達成した
C	2.0	当該科目の到達目標のうち最低限を達成した
D	1.0	当該科目の到達目標を達成していない
F	0.0	到達目標の達成度を評価できない

（GPAの種類及び計算方法）

第4条 GPAは、当該学年に履修した第2条第2項に定めるGPA対象授業科目について

て、「当該年度のGPA」、「累積GPA」に区分し、各区分は次に定める方法により計算するものとする。

＊ GPAの計算式

当該年度のGPA＝

$$\frac{(4 \times A + \text{取得単位数} + 3.5 \times A \text{取得単位数} + 3 \times B \text{取得単位数} + 2 \times C \text{取得単位数} + 1 \times D \text{可取得単位数})}{\text{当該年度の総履修登録単位数}}$$

累 積 GPA＝

$$\frac{(4 \times A + \text{取得単位数} + 3.5 \times A \text{取得単位数} + 3 \times B \text{取得単位数} + 2 \times C \text{取得単位数} + 1 \times D \text{可取得単位数})}{\text{総履修登録単位数}}$$

- 2 前項の計算式において、総履修登録単位数には不可となった科目の単位を含むが、履修取消とした科目の単位は含まない。
- 3 計算値は小数点第3位を四捨五入とし表記するものとする。

(GPA計算期日)

第5条 GPAの計算は、学年ごとに所定の期日までに確定した成績に基づいて行う。

(成績証明書への記載)

第6条 成績証明書への記載は、累積GPAを使用する。

(その他)

第7条 この要項に定めるもののほか、GPA制度の実施に関して必要な事項は、各学科等において、別に定める。

附 則

- 1 この要項は、平成28年4月1日から施行し、平成28年度入学者から適用する。
平成27年度以前入学者についても、GPAを計算する場合は、秀をA+、優をA、良をB、可をC、不可をD、評価なしをFとみなし、適用する。

看護学専攻第3学年における臨地実習履修要件 平成23年度以降入学者に適用

平成12年11月 7日
 保健衛生学科教育委員会
 平成17年 3月15日改正
 保健衛生学科教育委員会
 平成20年12月24日改正
 保健衛生学科教育委員会
 平成23年 1月 5日改正
 保健衛生学科教育委員会

臨地実習のうち、別表に掲げるものは、病院等において実際の患者に接して行なわれるものであり、あらかじめ、それぞれの実習を行うに十分な基礎知識を持つことが必要であることから、当該臨地実習に関連する講義・演習の試験に合格したものでなければ、これを履修することができない。

(別表)

臨地実習名	関連する講義・演習科目名
基礎看護学実習Ⅱ	基礎看護学Ⅰ・Ⅱ、基礎看護学演習Ⅰ、基礎看護学実習Ⅰ
成人看護学実習	成人看護学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、成人看護学演習
精神看護学実習	精神看護学、地域精神看護学、精神看護学演習
小児看護学実習	小児看護学Ⅰ・Ⅱ、小児看護学演習Ⅰ・Ⅱ
母性看護学実習	母性看護学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、母性看護学演習
老年看護学実習	老年看護学、老年看護学演習
在宅看護学実習	在宅看護学Ⅰ・Ⅱ、在宅看護学演習

医学部保健衛生学科看護学専攻卒業論文実施要項

平成11年 7月14日承認
平成12年12月13日改正
保健衛生学科教育委員会
平成14年 2月13日改正
保健衛生学科運営会議
平成27年 3月11日改正
保健衛生学科運営会議
平成29年 2月 8日改正
保健衛生学科運営会議

(趣 旨)

- 1 東京医科歯科大学医学部保健衛生学科看護学専攻（以下「看護学専攻」という。）における「卒業論文 I・II」の実施については、この要項に定めるところによる。

(授業目的)

- 2 看護・保健に関する研究を実践することにより、論文の読み方、研究の進め方、論文のまとめ方、口頭発表の仕方の基本を修得させることを目的とする。

(指導教員)

- 3 指導は、看護先進科学専攻の教授、准教授、講師、及び助教以上（以下「指導教員」という。）が行う。
- 4 一人の指導教員が指導を行う学生数の上限は、原則として次のとおりとする。
 - (1) 教授一人に対し 学生4名
 - (2) 准教授一人に対し学生3名
 - (3) 講師一人に対し 学生2名
- 5 看護学専攻卒業論文小委員会（以下「委員会」という。）は、学生より提出された研究テーマ等を考慮し、指導教員を決定する。

(卒業論文)

- 6 卒業論文は、別紙により6ページ以内で作成し、提出期限までに指定された場所に提出しなければならない。

(卒業論文発表会)

- 7 口頭発表の場として卒業論文発表会（以下「発表会」という。）を行う。
- 8 発表会は委員会が主催し、卒業論文委員（学生より選出）が開催する。
- 9 発表会の開催日時は、毎年6月末日までに掲示により連絡する。
- 10 発表時間は、1人5分間とし、質疑応答は2分間とする。なお、発表開始から4分経過時及び5分経過時に合図し、発表時間超過者については質疑応答時間で調整する。
- 11 発表会用にスライドを作成する場合は、1枚あたり10行未満の文章で、見やすく作成する。

(評価及び単位認定)

- 12 「卒業論文 I・II」の評価及び単位認定は次のとおりとする。
 - (1) 「卒業論文 I」
指導教員が講義により評価し、科目の責任者が単位認定を行う。
 - (2) 「卒業論文 II」
指導教員が論文及び発表を8：2の比率で評価し、看護学専攻主任が単位認定を行う。
- 13 「卒業論文 I・II」の単位は、次に該当する者には認定しない。
 - (1) 「卒業論文 I」の出席が3分の2に満たない者
 - (2) 期限提出までに論文を提出できない者
 - (3) その他、卒論単位認定に支障があると判定された者

(評価基準)

- 14 論文の評価基準は、次のとおりとする。
 - (1) 論文に取り組む姿勢
 - (2) 論文内容

- ① 研究目的
- ② 研究方法
- ③ 論文内容の論理性と明確性
- ④ 考察の論理性と明確性

(実施)

15 この要項は、平成27年度3年次在学者より実施する。

附 則

この要項は平成27年4月1日から施行する。

附 則

この要項は平成29年4月1日から施行する。

(別紙)

卒業論文フォーム

1 卒業論文のフォーム

卒業論文のフォームは、以下のとおりとする。

- (1) はじめに
- (2) 方法 ※ 倫理的配慮あるいは倫理的手続きに関する記述を含む
- (3) 結果
- (4) 考察
- (5) 引用文献 (参考文献と分けて記載する)

2 引用文献の書き方

書式は、「バンクーバー方式」または「APA方式」に準ずる。

<バンクーバー方式>

- ① 文献については、本文中に文献リスト番号（上付き：例¹⁾）をつけ、表示する。
- ② 文献リストは本文中に引用された順に列記する。
- ③ 文献リストの記述方法

1) 田村園子. 諸外国の看護教育の動向. 国際看護学研究. 2012; 90(9):1456-61.

2) Smidt AC, Lai JS, Cella D, Patel S, Mancini AJ, Chamlin SL. Development and validation of nursing care for adolescents with skin disease. Archives of Dermatology Nursing. 2010; 146(8): 865-9.

- ④ 文中引用例

ケアの有用性は証明されていないが¹⁰⁻¹²⁾、実施している対象者は多かった。

<APA方式>

- ① 文献については、本文中に著者名、発行年次を括弧表示する。
- ② 文献リストは著者名のアルファベット順に列記する。但し、共著者は3名まで表記する。
- ③ 文献リストの記述方法

1) 田村園子 (2012) : 諸外国の看護教育の動向, 国際看護学研究, 90(9), 1456-1461.

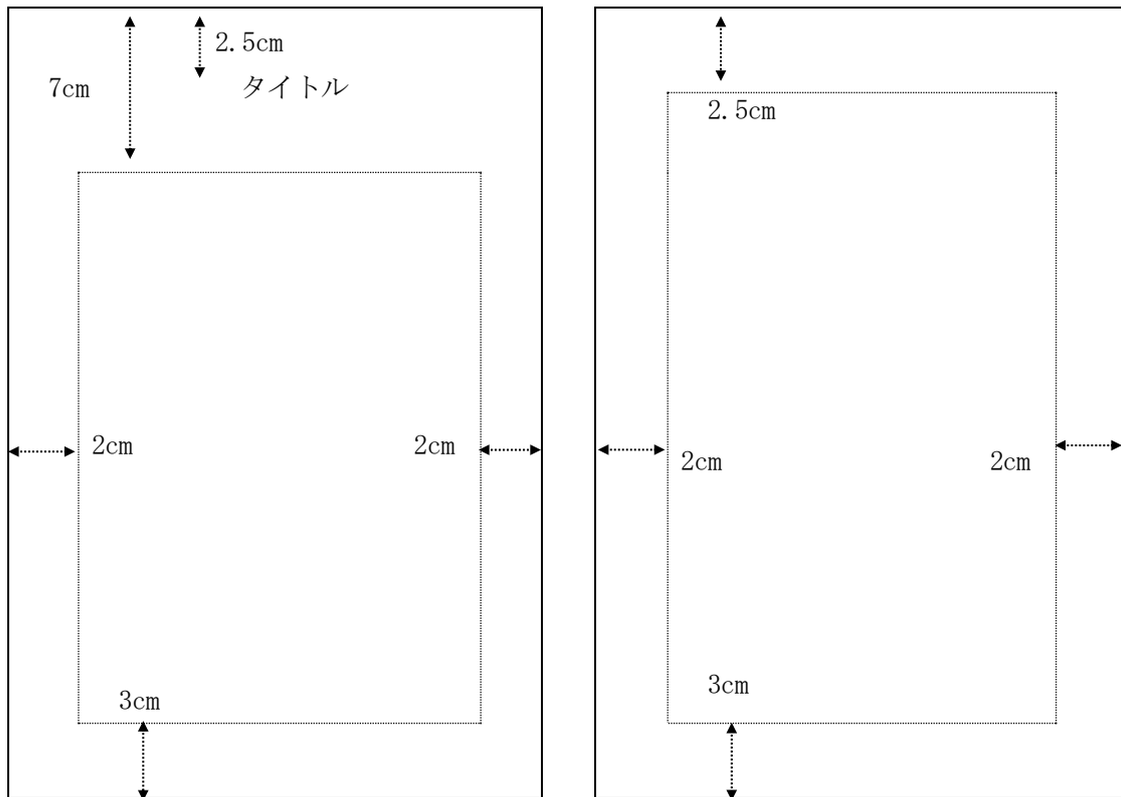
2) Voos K., Ross G., Ward M., et al. (2011): Effects of implementing family-centered rounds (FCRs) in a neonatal intensive care unit (NICU), J. Matern. Fetal Neonatal Med., 24(11), 1-4.

- ④ 文中引用例

ケアの有用性は証明されていないが (田村, 2012: Smidt et al., 2010) 、実施している対象者は多かった。

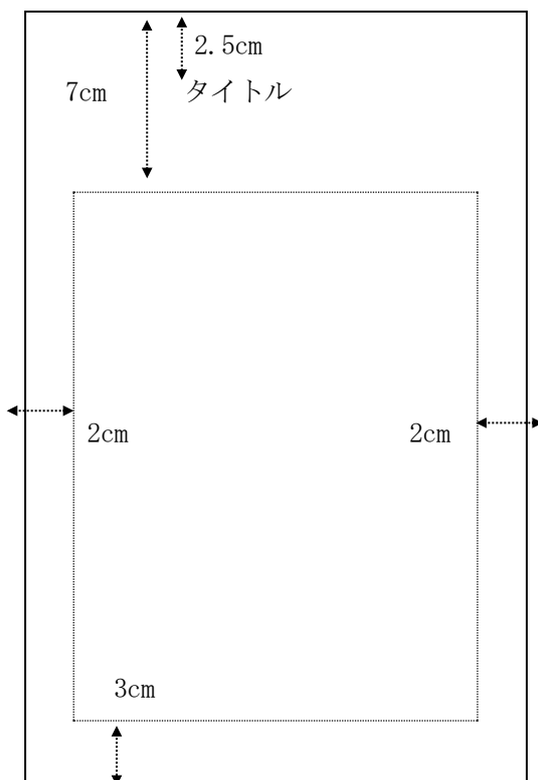
3 卒業論文の書式

- ・ A4用紙に6ページ以内とし、片面に印字する。
- ・ 字の大きさ及びフォントは、10～11ポイントで明朝体とする。ページ設定は2段組とし、文字数：全角46, 行数：38, 字送り：10.5ポイント, 行送り：18ポイントとする。
- ・ 提出後の差し替え（誤字・脱字を含む）は一切認めない。
- ・ 全ページ余白は上2.5cm, 下3cm, 左右それぞれ2cmとする。
- ・ ただし、1ページ目は上2.5cmからタイトル, その下余白に氏名・指導者名を記載する。
- ・ 本文は7cm下から書き始める。
- ・ 指導教員には大学院生は含まない。



4 卒業論文抄録の書式

- ・ A4用紙に1枚とする。
- ・ 字の大きさ, フォントおよびページ設定は卒業論文に準ずる。
- ・ タイトル, 氏名, 指導教員名を上7cmの余白部分に書き, 以下目的, 方法, 結果, 考察を記載する。
- ・ 提出後の差し替え (誤字・脱字を含む) は一切認めない。



産業保健の根幹を成す、産業の場で看護職が行う五管理について、その概要と業務の具体的事項を述べる。

・ 産業の場における看護職の五管理について

1. 産業保健と五管理
2. 作業環境管理
3. 作業管理
4. 健康管理
5. 労働衛生教育
6. 総括管理
7. まとめ
8. 参考文献

以下省略

※作成要領

1. レポート本文はワープロ打ちとする。
2. フォーマットはA4版・MS明朝体・10.5サイズとし、横44文字、縦32行で印字する。
3. すべてのページの1行目右上に氏名を記載し、最終行下欄にページ番号を付す。
※レポート本文のページ数、図、表、写真等の使用・貼付等については、担当教員の指示に従う。
4. 表題紙は、別様とする。
5. 書き出しは2行目2コマ目から始める。
6. 英数文字は半角とする。
6. 最後に引用文献及び参考文献の記載を記載する。

※書式は、「お茶の水医学雑誌」に準ずる。

<書き方例>

引用文献

論文の場合

- 1) 宮崎美砂子, 春山早苗: 最新地域看護学. 各論2. 日本看護協会出版会 ; 2006 : 81-88.

著書の一部の場合

- 2) 鈴木太郎, 山田華子: 糖尿病性神経障害, 小島次郎編 糖尿病, 大学出版, 東京, 1986. pp975-982.