

2022年度大学院特別講義（歯学系分野主催）

※予定は変更となる可能性があります。

No.	講義題目	講師	所属	職名		講義予定年月日	講義場所
1	バイオフィルムの理解と制御～細胞外膜小胞による細胞間相互作用～細菌膜小胞を用いたワクチン開発	野村暢彦	筑波大学	教授	細菌感染制御学分野	2022年11月22日 17:00～19:00	ZOOM
2	中止となりました/Canceled 人工合成ファージによる新規殺菌戦略	崔龍洙	自治医科大学	教授	細菌感染制御学分野	中止	中止
3	歯肉縁下マイクロバイオーームにおける細菌間相互作用と歯周病原性 歯周病原性細菌の全身への作用(仮題)	石原和幸	東京歯科大学微生物学講座	教授	分子免疫学分野	2023年3月6日 17:00～19:00	ZOOM
4	がん免疫療法の歴史と現状、将来展望	玉田耕治	山口大学医学部大学院医学系研究科 免疫学	教授	分子免疫学分野	2023年2月20日 17:00～19:00	ZOOM
5	未定	鈴木洋人	千葉市立青葉病院	診療局長	顎口腔外科学分野	未定	
6	未定	北川善政	北海道大学口腔診断内科学講座	教授	顎口腔外科学分野	未定	
7	未定	光藤健司	横浜市立大学顎顔面口腔機能制御学分野	教授	顎口腔外科学分野	未定	
8	Dysesthesia（不快な異常感覚）に関する基礎研究と臨床への応用	安東嗣修	金城学院大学 薬学部	教授	歯科麻酔・口腔顔面痛制御学分野	2022年6月17日 17:00～18:00	ZOOM
9	基礎～前臨床研究のための分子イメージング～ 超高磁場MRIとセンサー造影剤の生物医学応用を中心に	青木伊知男	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構・量子医科学研究所	上席研究員／グループリーダー	歯科麻酔・口腔顔面痛制御学分野	2023年1月13日 17:00～18:00	ZOOM
10	歯の石灰化におけるpH調整機構 歯の発生分子メカニズム(仮題)	福本敏	九州大学大学院歯学研究院 小児口腔医学分野	教授	小児歯科学・障害者歯科学分野	2023年1月31日 17:15～18:15	7号館2階 第2講義室
11	う蝕原性細菌の引き起こす循環器疾患	仲野和彦	大阪大学大学院歯学研究科 小児歯科学教室	教授	小児歯科学・障害者歯科学分野	2022年12月16日 17:15～18:15	7号館2階 第2講義室
12	難治性炎症性疾患の鍵因子ペリオスチン解析	谷山 義明	大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学	教授	咬合機能矯正学分野	2022年11月25日 17:00～18:30	ZOOM
13	矯正歯科臨床と研究におけるデータサイエンス	山城 隆	大阪大学顎顔面口腔矯正学	教授	咬合機能矯正学分野	2022年7月13日 17:00～18:30	D棟4階 歯学部特別講堂
14	Planmecaで実現するDigital Dentistryの未来～補綴から矯正まで～	堂本 建	プランメカ社テクニカルセンター	テクニカルセンター	咬合機能矯正学分野	2022年6月15日 17:00～18:30	ZOOM
15	胎生期栄養環境と生活習慣病・口蓋裂の発症 — DOHaD（ドーハッド）説 からその予防を考える— 胎生期栄養環境と頭蓋、顎顔面領域形成に与える影響	福岡 秀興	福島県立医科大学 千葉大学医学部	特任教授 客員教授	咬合機能矯正学分野	2022年6月29日 17:00～18:30	ZOOM
16	Technological Design of Dental Materials	岡田浩一	クラレノリタケデンタル株式会社	社長補佐	う蝕制御学分野	2023年3月8日 15:00～17:00	ZOOM

No.	講義題目	講師	所属	職名		講義予定年月日	講義場所
17	Dental Caries is an indicator of malnutrition and/or "imbalance" in the oral microbiota (dysbiosis) Alliance for a Cavity-Free Future (ACFF) using ICCMS (仮題)	花田信弘	鶴見大学 名誉教授、上海理工大学 特任教授 日本健康ライフデザイン機構	会長	う蝕制御学分野	2023年2月22日 15:00～16:00	7号館5階示説室
18	Establishment of preventive system to oral biofilm-related diseases	泉福英信	日本大学松戸歯学部	教授	う蝕制御学分野	2023年1月18日 10:00～11:00	7号館5階示説室
19	Giomer/S-PRG Filler: A true Bioactive Innovation Bio-active material "Giomer" developed by filler technology (S-PRG filler)(仮題)	萩原伸一	株式会社 松風 マーケティング部	主任	う蝕制御学分野	2023年3月8日 13:00～14:00	ZOOM
20	講師変更あり Fluoride and Caries prevention	赤羽 千佳 西永英司	ライオン株式会社口腔健康科学研究所 オーラルケア研究所	研究員 所長	う蝕制御学分野	2023年3月15日 10:00～11:00	7号館5階示説室
21	Technologies in dental materials	平田広一郎	株式会社トクヤマデンタル つくば研究所	所長	う蝕制御学分野	2023年2月8日 15:00～16:00	ZOOM
22	講師変更あり The science behind glass ionomers and other newly developed dental materials	長野 靖之	株式会社ジーシー 研究所	研究員	う蝕制御学分野	2023年2月15日 10:00～11:00	7号館5階示説室
23	中止となりました/Canceled 未定	末瀬一彦	大阪歯科大学歯科審美学室	客員教授	咬合機能健康科学分野	中止	中止
24	中止となりました/Canceled 未定	石上友彦	日本大学歯学部	特任教授	咬合機能健康科学分野	中止	中止
25	中止となりました/Canceled 未定	佐々木啓一	東北大学大学院歯学研究科 口腔機能形態学講座 口腔システム補綴学分野	教授	咬合機能健康科学分野	中止	中止
26	歯科医療の近未来 —データベース基盤型歯科医療	馬場一美	昭和大学歯科補綴学講座	教授	咬合機能健康科学分野	2022年12月15日 17:30～19:30	歯科棟4階 歯学部特別講堂
27	レーザーの歯内療法領域への応用-臨床研究への応用促進とエビデンスの構築に向けて- 歯内療法におけるレーザーの応用	木村裕一	奥羽大学歯学部歯科保存学講座歯内療法学分野	教授	歯髄生物学分野	2022年11月24日 17:00～20:00	歯科棟4階 歯学部特別講堂
28	根管治療前後の処置の重要性を検討する マイクロデンティストリー	三橋純	デンタルみつはし	院長	歯髄生物学分野	2023年3月2日 17:00～19:00	歯科棟4階 歯学部特別講堂
29	歯髄の修復・再生機構	大島勇人	新潟大学大学院医歯学総合研究科 硬組織形態学分野	教授	歯髄生物学分野	2023年2月9日 17:00～20:00	歯科棟4階 歯学部特別講堂
30	歯根形成および歯の萌出における歯小囊細胞の役割 米国留学中の研究-近況報告-	新井祐貴	テキサス大学ヘルスサイエンスセンターヒューストン校	postdoctoral research fellow	生体補綴歯科学	2023年3月24日 19:00～21:00	ZOOM
31	要介護高齢者に対する補綴治療	堀一浩	新潟大学医歯学総合研究科	准教授	生体補綴歯科学	2022年11月11日 17:00～18:30	ZOOM
32	補綴的視点を加えた外科的矯正治療 顎変形症	日比英晴	名古屋大学大学院医学系研究科	教授	生体補綴歯科学	2023年2月22日 17:30～19:30	ZOOM

No.	講義題目	講師	所属	職名		講義予定年月日	講義場所
33	細胞外小胞/エクソソーム工学と医療応用への課題 新規ゲルバイオマテリアルの開発とDDS、再生医療応用	秋吉一成	京都大学工学研究科高分子化学専攻	教授		2023年2月24日 17:30～18:30	7号館2階 第2講義室
34	骨質指標としてのコラーゲン/アパタイト配向性骨医療デバイスへの応用 骨質指標としての骨基質配向性とインプラントへの応用展開	中野貴由	大阪大学大学院工学研究科マテリアル生産科学専攻	教授		2022年10月7日 17:30～18:30	7号館2階 第2講義室
35	未定	下尾嘉昭	MALO DENTAL & MEDICAL TOKYO GINZA CLINIC			未定	
36	講師変更あり Wnt signaling and Bone 頭蓋顔面の分子発生メカニズム	Dr. Roland E. Baron 和田直之	Oral Medicine, Infection & Immunity Head, Division of Bone & Mineral research, Harvard School of Dental Medicine 東京理科大学	Professor 教授	分子発生学分野 口腔基礎工学分野	2022年6月23日 17:45～19:00	歯学部特別講堂およびZOOMによるハイフレックス遠隔同期型
37	講師変更あり Streptococcus salivarius as Anti-Caries Agents 頭部発生におけるRAシグナルの関与	Siew- Ging Gong 黒坂寛	University of Toronto 大阪大学	Associate Professor 講師	分子発生・口腔組織学分野	2022年11月18日 17:00～19:00	ZOOM
38	血管内皮細胞を利用した白質梗塞治療法開発の試み	石崎泰樹	群馬大学	学長	分子細胞機能学分野	2023年1月13日 17:30～19:30	ZOOM
39	身体不活動による健康障害の病態解明とその克服に向けた基礎研究	篠原正浩	国立障害者リハビリテーションセンター	室長	分子細胞機能学分野	2023年1月27日 17:30～19:30	ZOOM
40	Basic/translational research and drug development for immune-mediated diseases 免疫疾患における基礎研究と新薬の開発	亀田秀人	東邦大学医学部 内科学講座 膠原病学分野	教授	分子細胞機能学分野	2022年12月16日 17:30～19:30	ZOOM
41	低温科学から発想を飛ばしたクリオプレシピテート作製方法の確立 頭部外傷に対する輸血・細胞治療法	藤田浩	東京都立墨東病院 輸血科	部長	分子細胞機能学分野	2023年2月3日 17:30～19:30	ZOOM
42	オルガネラ品質管理とその破綻による疾患	西頭英起	宮崎大学医学部	教授	顎顔面外科学分野	2022年12月9日 17:30～19:30	ZOOM
43	医歯学応用に向けたバイオナノハイブリッド材料の設計	佐々木善浩	京都大学工学研究科	准教授	顎顔面外科学分野	2022年10月28日 17:30～19:30	ZOOM
44	低分子化合物で探るマクロファージの炎症誘導性細胞死の機構 低分子化合物で探る炎症制御機構(仮)	武田弘資	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科	教授	顎顔面外科学分野	2022年10月7日 17:30～19:30	ZOOM
45	バイオミネラル化によるエナメル質の修復	谷本幸太郎	広島大学大学院医系科学研究科歯科矯正学	教授	顎顔面矯正学分野	2022年5月13日 17:00～19:00	ZOOM
46	筋骨格の医用画像解析 多元計算解剖学による医用画像理解と診断・治療支援(仮題)	佐藤嘉伸	奈良先端科学技術大学院大学情報科学研究科生体医用画像研究室	教授	顎顔面矯正学分野	2022年10月14日 17:00～19:00	D棟4階 歯学部特別講堂
47	見て 触って 聴いて 分かる、音声科学	荒井隆行	上智大学理工学部 情報理工学科	教授	生体補綴歯科学分野	2022年10月5日 17:00～19:00	ZOOM
48	異方野融合によるQOLアップロードの子際時研究とその展開 フレイル予防のための人間支援デバイスに関する医歯看工の連携研究	井野秀一	大阪大学機械工学専攻	教授	生体補綴歯科学分野	2022年12月14日 17:00～19:00	ZOOM
49	これは困った。。インプラント症例～長期展望を見据えたインプラント上部構造の技工操作について	鶴澤忍	リアリティ・デンタル・ラボラトリー	代表取締役/歯科 技工士	生体補綴歯科学分野	2022年12月7日 17:00～19:00	ZOOM

No.	講義題目	講師	所属	職名		講義予定年月日	講義場所
50	福祉工学への招待	伊福部達	東京大学 高齢社会総合研究機構	名誉教授	生体補綴歯科学分野	2022年11月16日 17:00～19:00	ZOOM
51	シャペロン依存性オートファジーと神経疾患	関貴弘	姫路獨協大学 薬学部 薬理学教室 熊本大学大学院生命科学研究部 創薬科学分野(薬物活性学)	教授 准教授	病態生化学分野	2022年7月21日 16:00～18:00	ZOOM
52	Hippo経路による扁平上皮癌の制御 Hippoシグナルによる舌がんの発症および進展の制御	前濱朝彦	神戸大学大学院医学研究科 分子細胞生物学分野	准教授	病態生化学分野	2023年1月12日 16:30～18:30	ZOOM
53	腫瘍血管のダイナミクスの理解と新たな治療戦略 (仮)各種疾患の組織微小環境を構築する血管統御システムの解明	木戸屋浩康	福井大学 学術研究院医学系部門 血管統御学分野	教授	病態生化学分野	2023年2月3日 16:30～18:30	ZOOM
54	Deadenylase-dependent mRNA decay of hepatokines controls systemic metabolism mTORシグナルによる栄養応答とミトコンドリアの機能	勝村早恵	テキサス大学 Health Science Center	研究員	病態生化学分野	2023年1月10日 17:30～19:30	ZOOM
55	骨免疫学の最前線(仮)	高柳広	東京大学 医学部 免疫学	教授	分子情報伝達学分野	2022年9～10月予定	
56	細胞治療の現状と課題	大和雅之 小牧基浩	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 神奈川歯科大学歯学部 口腔統合医療学講座 歯周病学分野	教授	歯周病学分野	2022年6月10日 10:00～12:00	ZOOM
57	低侵襲ソフトティッシュマネジメント	林丈一郎	明海大学歯学部 口腔生物再生医工学講座 歯周病学分野	教授	歯周病学分野	2022年7月8日 17:00～19:00	ZOOM
58	超微細加工技術を応用したスフェロイド作製技術の開発と歯根膜細胞への応用	臼井通彦	九州歯科大学歯学部 口腔機能学講座 歯周病学分野	准教授	歯周病学分野	2022年7月1日 17:00～19:00	ZOOM
59	P.gingivalisの病原性と実験法 P.gingivalisのゲノムと病原性について	平塚浩一	日本大学松戸歯学部 生化学・分子生物学講座	教授	歯周病学分野	2022年11月18日 17:00～19:00	ZOOM
60	統計学の基礎(1)	小林航	千葉商科大学 政策情報学部	教授	医療経済学分野	2022年5月6日 18:00～20:00	ZOOM
61	統計学の基礎(2)	小林航	千葉商科大学 政策情報学部	教授	医療経済学分野	2022年5月13日 18:00～20:00	ZOOM
62	統計学の応用事例の紹介	伊藤由希子	津田塾大学 総合政策学部	教授	医療経済学分野	2022年5月20日 18:00～20:00	ZOOM
63	社会医歯学の統計学	壁谷悠介	そうわクリニック	院長	医療経済学分野	2022年5月27日 18:00～20:00	ZOOM
64	口腔保健とSDGs(Sustainable Development Goals)	小川祐司	新潟大学大学院医歯学総合研究科予防歯科学分野	教授	健康推進歯学分野	2023年1月25日 17:30～18:30	ZOOM
65	講師変更あり Global perspectives of dental public health 歯・口腔の健康と栄養	Richard Watt 岩崎正則	University College London 東京都健康長寿医療センター研究所	Professor 専門副部長	健康推進歯学分野	2022年12月8日 17:30～18:30	歯学部第4講義室と ZOOMとのハイブリッド形式

No.	講義題目	講師	所属	職名		講義予定年月日	講義場所
66	柔道における頭頸部外傷の疫学, 危険因子, 受傷 機転および予防戦略 武道における頭部外傷予防戦略(仮)	越田専太郎	了徳寺大学健康科学部	教授	咬合機能健康科学分野	2023年2月9日 17:30~19:30	ZOOM
67	唾液バイオマーカーと口腔乾燥症	水橋史	日本歯科大学新潟生命歯学部	教授	咬合機能健康科学分野	2023年3月2日 17:30~19:30	ZOOM
68	中止となりました/Canceled 咬合とスポーツパフォーマンスの関係(仮)	田中佑人	大阪歯科大学附属病院	講師	咬合機能健康科学分野	中止	中止
69	サルコペニアの摂食嚥下障害	若林秀隆	東京女子医科大学リハビリテーション科	教授	摂食嚥下リハビリテーション学分野	2022年5月12日 17:30~19:00	ZOOM
70	withコロナ時代における歯科の役割 -感染症の 予後を分ける口腔ケアの重要性-	今井健一	日本大学細菌学講座	教授	摂食嚥下リハビリテーション学分野	2022年7月7日 17:30~19:00	ZOOM
71	高齢者における服薬の問題を考える	富田隆	帝京平成大学薬学部	教授	摂食嚥下リハビリテーション学分野	2022年6月2日 17:00~18:30	ZOOM
72	医療デジタルマーケティングの今-医療従事者が 情報発信をする時代	井上祥	株式会社メディカルノート	代表取締役	摂食嚥下リハビリテーション学分野	2022年5月19日 17:00~18:30	ZOOM
73	歯の保存から始まる歯科臨床	齋田寛之	斉田歯科医院	院長	総合診療歯科学分野	2022年12月9日 15:00~17:00	ZOOM
74	もし研修医時代にこんな話が聞けていたら(歯周治 療と共に35年間の臨床から見えてきたこと)	長谷川嘉昭	医療法人 聡歯会 長谷川歯科医院	理事長	総合診療歯科学分野	2022年11月4日 15:00~17:00	ZOOM
75	歯医者になってよかった! 本当の予防歯科ってな んだらう。	齋藤直之	緑町齋藤歯科医院	院長	総合診療歯科学分野	2022年12月16日 15:00~17:00	ZOOM
76	歯の縦破折の診断とマネージメント 深在性う蝕の処置と生活歯髄療法・歯髄保存	瀧本晃陽	瀧本歯科医院	院長	総合診療歯科学分野	2022年11月18日 15:00~17:00	ZOOM
77	最新の神経科学に基づく疼痛閾値の二面性-疼 痛閾値パラドックスTwo Aspects of Pain Threshold by Monoamines on the Latest NeuroscienceShort Title: Pain Threshold Paradox 精神薬理学からみた脳科学(仮題)	長嶺敬彦	三光舎	所長	歯科心身医学分野	2023年3月27日 17:00~19:00	10号館 2階 歯科心身医学分野 研究室
78	ヘルスケアシステムと安全 -国内外での仕事の経 験- 医療安全の世界的潮流(仮 題)	後 信	九州大学病院医療安全管理部・日本医療評価機構	教授・理事	歯科心身医学分野	2023年3月7日 17:00~19:00	ZOOM
79	生き辛さのメカニズム 歯科におけるPIPG(仮 題)	井出広幸	信愛クリニック	理事長	歯科心身医学分野	2023年2月24日 17:00~19:00	10号館 3階 歯科心身医学分野 研究室
80	睡眠時無呼吸(間歇的低酸素)が口腔顔面痛を惹 起する神経学的メカニズム 三叉神経領域の慢性疼痛の分子機構(仮題)	片桐綾乃	大阪大学大学院口腔生理学教室	講師	歯科心身医学分野	2023年2月17日 17:00~18:00	ZOOM
81	歯科心身領域で「攻撃性」をどう診ていくか?	本村春彦	川添記念病院 精神科	医長	歯科心身医学分野	2023年2月22日 18:00~20:00	ZOOM