

ボーダレス教育コース授業

H22年度の共通授業が1月11日(火)より開講します。

コース特論履修生以外の方も聴講できます。興味のある方は学生、教員を問わず広くご参集下さい。

共通授業(生命倫理関連授業・知的財産関連授業)

H22年度コース授業は各コース10回の講義に、下記の**共通授業5回を加えて**計15回となります。
コース特論履修生は注意して下さい。

生命倫理関連授業

日常診療から先進医療まであらゆる場面で必要となる医療倫理の基本と、医歯学系研究を行う上で必須となる生命倫理の基礎知識、さらに研究活動上重要な研究倫理の考え方と研究倫理審査の必要事項について整理する。

H23年1月11日(火)より 11～13回:17:00開始 外来事務棟4F歯学部特別講堂

回	日時	タイトル・講師
11	H23.1.11 (火)	大学院生に必要な生命倫理の基礎知識 生命倫理研究センター 教授 吉田雅幸
12	H23.1.12 (水)	遺伝、歯科医療と倫理 生命倫理研究センター 特任講師 小笹由香
13	H23.1.13 (木)	研究倫理の必要事項 生命倫理研究センター 特任講師 藍 真澄

知的財産関連授業

知的財産権・産学連携に関し、研究者が知っておくべき実務的な基礎知識を講義する。具体的には、特許制度と特許の活用の方法、産学連携の意義とその重要性、研究契約(共同研究・MTA等)、産学連携倫理等について講義を行う。

H23年1月18日(火)より 14～15回:17:00開始 校舎棟2F第3講義室

回	日時	タイトル・講師
14	H23.1.18 (火)	特許制度 知的財産本部 技術移転センター長 特任講師 小林 応明
15	H23.1.20 (木)	産学連携及び研究契約 知的財産本部 特任講師 飯田香緒里

下記4コースのコース別授業については、1～10回までの講義を終了しています。

口腔化学・機能コース コースリーダー:全部床補綴学分野 教授 水口俊介 サブリーダー:分子細胞機能学分野 准教授 中浜健一

健康科学コース コースリーダー:歯学教育開発学分野 教授 森尾郁子 サブリーダー:健康推進歯学分野 教授 川口陽子

組織材料工学コース コースリーダー:有機材料学分野 教授 秋吉 一成 サブリーダー:インプラント・口腔再生医学分野 教授 春日井昇平

発生・再構築学コース コースリーダー:分子発生学分野 教授 井関祥子 サブリーダー:口腔病理学分野 教授 山口 朗

問い合わせ先 分子細胞機能学分野 梶山雅子 内線5576
学務部教務課歯学系教務掛 岩佐直美 内線4676

HPアドレス <http://www.tmd.ac.jp/dent/cell/borderless/index.html>