

令和6年度大学院特別講義

(修士課程・博士課程共通)

場所: 中央棟4階 臨床講堂1

| 年 月 日 | 講 師 ・ 講 義 内 容 | 講義担当教室 |
|---------------------------------|--|-----------------------|
| 令和6年11月29日 18時～19時30分 (※) | 所属 ラボコンサルテーション株式会社 氏名 代表取締役 島本 哲男 題名 研究不正防止と研究リテラシー向上のための研究実施環境の見直しと情報保全の手段 | 生体分子解析学(教養・医学教育大講座) |
| 令和6年12月6日 18時～19時30分 | 所属 大阪大学大学院生命機能研究科 医学部生理学講座 脳情報通信融合研究センター 氏名 教授 センター長 北澤 茂 題名 「こころ」は脳のどこにあるのか | 細胞生物学(解剖学第一講座) |
| 令和6年12月13日 18時～19時30分 | 所属 東京大学大学院理学系研究科 新領域創成科学研究科 医科学数理研究室 氏名 教授 角田 達彦 題名 深層学習と数理科学が拓くオミクス医科学 | 分子免疫学(免疫学) |
| 令和6年12月20日 18時～19時30分 | 所属 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 免疫学 氏名 教授 原 博満 題名 ITAM-CBMシグナルによる免疫細胞活性化と疾患の制御 | 法医学(法医学) |
| 令和7年1月10日 18時～19時30分 | 所属 金沢大学 医学部 人体病理学教室 氏名 教授 原田 憲一 題名 非腫瘍性肝疾患の臨床と病理(仮) | 人体病理(人体病理学) |
| 令和7年1月17日 18時～19時30分 | 所属 東京大学医科学研究所 感染遺伝学分野 氏名 教授 三宅 健介 題名 免疫学: 自然免疫とヒト疾患 | 難病発生学(難病発症機構研究部) |
| 令和7年1月31日 18時～19時30分 (※) | 所属 東京大学大学院医学系研究科 氏名 卓越教授 宮園 浩平 題名 サイエンスは楽しいーがん研究からのインスピレーション | 分子病理学(病理学) |
| 令和7年2月7日 18時～19時30分 | 所属 京都府立医科大学 分子標的予防医学 氏名 教授 武藤 倫弘 題名 日本ではなかなか見ることのできない、がん予防臨床試験の実際～次世代のがんプロ養成プランに対応できていますか～ | 公衆衛生学(公衆衛生学) |
| 令和7年2月14日 18時～19時30分 | 所属 昭和大学医学部 リウマチ・膠原病内科学 氏名 教授 矢嶋 宣幸 題名 論文のシステムティックレビュー・メタ解析の行い方 | リウマチ・膠原病科学(リウマチ膠原病科学) |
| 令和7年2月28日 18時～19時30分 (※) | 所属 早稲田大学 氏名 招聘研究員 服部 正平 題名 マイクロバイオーム/ゲノム | 分子病態解析学(分子病態解析研究部) |
| 令和7年3月28日 18時～19時30分 | 所属 京都大学 腫瘍生物学 氏名 教授 小川 誠司 題名 正常組織における体細胞モザイク | 分子遺伝学(分子遺伝学) |

(※)は大学院教員FD研修会を兼ねる。