

2018年度大学院特別講義(医学系分野主催)

2019/3/4

No.	講義題目	講師	所属	担当分野	講義日程	講義場所
1	RNA修飾によるエピトランスクリプトーム制御と疾患	鈴木 勉	東京大学大学院工学系研究科 化学生命工学専攻 教授	システム発生・再生医学	2018年7月23日 17:00 - 19:00	M&Dタワー9階 大学院講義室4
2	ヘルスケア・ニューフロンティア政策の推進(神奈川モデルからの発信)	首藤 健治	神奈川県 副知事	応用再生医学	2018年8月31日 18:00 - 20:00	M&Dタワー2階 共用講義室1
3	シンガポールの医療について	中田 健夫	釧路三慈会病院 麻酔科・ペインクリニック外科 副 部長	政策科学	2019年2月22日 18:00~20:00	M&Dタワー2階 共用講義室1
4	診療・政策・開発を統合した難病疾患の将来展望 ～炎症性腸疾患研究事業をモデルとして～	日比 紀文	北里大学北里研究所病院 炎症性腸疾患先進治療センター センター長	消化器病態学	2019年3月19日 17:00~19:00	M&Dタワー2階 共用講義室1
5	脊椎疾患に対する先端研究と産業化への道のり (英語での講義となります)	酒井 大輔	東海大学医学部外科学系整形外科 准教授	整形外科学	2018年9月3日 18:00 - 20:00	M&Dタワー2階 共用講義室1
6	in vivo 光イメージングを用いたがん攻略法の研究	近藤 科江	東京工業大学 生命理工学院 教授	幹細胞制御	2018年11月8日 17:00~19:00	M&Dタワー24階 共用セミナー室1
7	骨格筋の新生物学	藤井 宣晴	首都大学東京 人間健康科学研究科 ヘルスプロモーションサイエンス学域 教授	腎臓内科学	2019年2月21日 18:00~20:00	M&Dタワー2階 共用講義室1
8	家族と遺族のケア	大西 秀樹	埼玉医科大学国際医療センター 精神腫瘍科 教授	心療・緩和医療学	2019年1月24日 18:00~20:00	M&Dタワー2階 共用講義室2
9	持続感染病原細菌ヘリコバクター・ピロリの感染機構	三室 仁美	大阪大学微生物病研究所 感染微生物分野 東京大学医科学研究所 細菌学分野 准教授	人体病理学	2018年8月21日 17:30 - 20:30	M&Dタワー2階 共用講義室1
10	なぜいま希少遺伝性疾患研究か～その研究と臨床応用の最前線	松原 洋一	国立成育医療研究センター研究所 所長	発生発達病態学	2019年1月17日 17:00~19:00	M&Dタワー2階 共用講義室1
11	アジア非感染性疾患の疫学 Epidemiology of cardiovascular and circulatory diseases in Asia	三浦 克之	滋賀医科大学医学系研究科 教授	国際保健医療事業開発学	2018年6月27日 10:30 - 12:30	M&Dタワー2階 共用講義室1
12	In vitro 微小血管システムとその医学研究への利用	松永 行子	東京大学 生産技術研究所 准教授	生殖機能協関係学	2018年12月11日 18:30~20:30	M&Dタワー9階 大学院講義室4
13	モノづくりとしての3次元組織構築	竹内 昌治	東京大学生産技術研究所 教授	病態代謝解析学	2018年11月20日 17:00-19:00	M&Dタワー2階 共用講義室1

2018年度大学院特別講義(医学系分野主催)

2019/3/4

No.	講義題目	講師	所属	担当分野	講義日程	講義場所
14	精神神経疾患病態におけるマルチモーダルGABA作用	福田 敦夫	浜松医科大学医学部神経生理学講座・教授	脳神経機能外科学	2018年7月3日 18:00 - 20:00	M&Dタワー2階 共用講義室2
15	神経回路を精緻化するプロトカドヘリンとその発現制御	金子 涼輔	群馬大学大学院医学系研究科・助教	耳鼻咽喉科学	2018年6月19日 18:00 - 20:00	M&Dタワー9階 大学院講義室4
16	ゲノム編集によりモデル動物作成の効率化	大塚 正人	東海大学医学部 准教授	分子神経科学	未定	未定
17	Monoamines and consolidation in cerebellum-dependent learning	Prof. Christopher Yeo	英国、University College London、Dept. Neuroscience, Physiology and Pharmacology	システム神経生理学	2018年11月30日 17:30-19:30	M&Dタワー2階 共用講義室2
18	クローン技術と核の初期化～核アクチンの役割とは？	宮本 圭	近畿大学生物理工学部・遺伝子工学科・講師	細胞生物学	2018年6月13日 17:00 - 19:00	M&Dタワー9階 大学院講義室4
19	次世代バイオ医薬品開発と蛋白質の精密解析	津本 浩平	東京大学大学院工学系研究科 教授	細胞薬理学	2019年1月23日 17:30-19:30	M&Dタワー13階 大学院講義室2
20	キイロショウジョウバエの脳の分子解剖学 昆虫を用いた全脳コネクトミクス解析	伊藤 啓	東京大学分子細胞生物学研究所 脳神経回路研究分野 准教授	神経機能形態学	2019年2月7日 17:00-19:00	7号館 (歯学部校舎棟) 2階 第3講義室
21	慢性炎症・免疫制御・癌化に関わる新規ユビキチン修飾系とその疾患への関与	岩井 一宏	京都大学・大学院医学系研究科 教授	病態細胞生物学	2018年10月31日 17:00 - 19:00	M&Dタワー2階 共用講義室2
22	The Highest Level Universityをめざして～遺伝子医療と研究倫理～	福嶋 義光	信州大学名誉教授	先進倫理医科学	2018年10月4日 17:30 - 19:30	M&Dタワー2階 共用講義室1
23	1分子イメージング顕微鏡によるタンパク質の機能解析	原田 慶恵	大阪大学 教授	疾患モデル動物解析学分野	2018年9月27日 17:00 - 19:00	M&Dタワー2階 共用講義室1