

医学研究科 共通科目

医学研究概論 1

	講義月日	講義題目・講義内容等	担当教員
第1回	4月12日(水)	ゲノム機能制御機構とその解析法	藤井 穂高
第2回	4月19日(水)	医療データ解析とシステムズバイオロジー	玉田 嘉紀
第3回	4月26日(水)	カルシウム透過性チャネル	村上 学
第4回	5月10日(水)	突然死の法医病理	高橋 識志
第5回	5月17日(水)	精神疾患の疫学研究の方法	井原 一成
第6回	5月24日(水)	生体のレドックスバランスの維持機構	三村 純正
第7回	5月31日(水)	工学技術を利用したコラボレート医学研究	笹川 和彦
第8回	6月7日(水)	リガンド依存性イオンチャネルの役割	古川 智範
第9回	6月14日(水)	病原菌感染機構とオートファジーの相互作用	浅野 クリスナ
第10回	6月21日(水)	細胞内の分解システム	森 文秋、若林 孝一
第11回	6月28日(水)	三次元病理学	吉澤 忠司
第12回	7月5日(水)	糖尿病の病理	水上 浩哉
第13回	7月12日(水)	三次元生体組織エンジニアリングの開発・応用	下田 浩
第14回	7月19日(水)	脳梗塞の病態と免疫学	今泉 忠淳
第15回	7月26日(水)	医学研究における糖鎖工学	柿崎 育子