

開講番号	月/日 Date	曜日	時間 Time	題 目 Title	担当教員名 Lecturer	場所 Place	担当分野 Field of the Topics	備考
神戸大学CMX創発医学講演会								
26-001	5/11	(月)	17:30 ～ 19:00	ウイルス粘膜感染制御戦略 Strategy for the control of mucosal viral infection	俣野 哲朗 国立健康危機管理研究機構理事 /国立感染症研究所所長	A講義室、オンライン どちらでも受講可	臨床ウイルス	参加URLは クラスルームに 記載予定。
神戸大学CMX創発医学講演会								
26-002	5/21	(木)	17:30 ～ 19:00	細菌性肺炎の重症化機構の解明と新たな感染制御戦略の創出 Molecular Mechanisms of Severe Bacterial Pneumonia and Novel Infection Control Strategies	住友 倫子 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 口腔微生物学分野 教授	大講義室(外来診療棟)、オンライン どちらでも受講可能	臨床ウイルス	参加URLは クラスルームに 記載予定。
26-004	7/30	(木)	17:15 ～ 18:45	染色体欠失重複：精神疾患の細胞レベルでの理解へ Copy Number Variation: Understanding Cellular Mechanisms of Psychiatric Disorders	廣井 昇 University of Texas Health Science Center at San Antonio Professor with tenure	B講義室(外来診療棟)、オンライン どちらでも受講可能	精神医学分野	参加URLは クラスルームに 記載予定。

<留意事項>

授業への出席および小レポート(200字程度)や口頭試問等により総合的に評価し、講義の内容を十分に理解して知識を取得し、意欲的に講義に参加したと判断できる場合を合格とする。

1単位につき10回の受講を必要とする。(年度をまたぐことができるものとする。)

レポート等の提出がない場合は、出席とみなしません。

◆重複履修を可能とする。但し同日の時間が重なるものは除く。