

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	25-36 3/19	(木)	17:00 ～ 18:30	Using pluripotent stem cells to model human enteric nervous system development and for cell therapy.	Lincon Stamp University of Melbourne Department of Anatomy and Physiology Associate Professor	対面/オンライン 共同会議室(研究棟B2階), オンラインどちらでも受講可	神経分化・再生	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	25-34 3/24	(火)	17:00 ～ 18:30	イメージングが解き明かす関節の不思議 3D imaging of the synovium defines an immunological defence system at the blood-joint barrier	長谷川 哲雄 ケンブリッジ大学医学部 分子生物学研究所免疫学ユニット・グループリーダー	対面/オンライン A講義室,オンラインどちらでも受講可	免疫学分野	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	25-35 3/27	(金)	17:30 ～ 19:00	フィロウイルス感染の分子基盤の解明 — 生体膜ダイナミクスに着目して Molecular Basis of Filovirus Infection — Insights into Host Cell Membrane Dynamics	南保 明日香 長崎大学 高度感染症研究センター ウイルス感染動態研究分野 教授	対面/オンライン 第二講堂(研究棟B), オンラインどちらでも受講可	臨床ウイルス学分野	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。