

2021年度東大医科研大学院セミナー日程表

テーマ【感染症克服について】

オンラインにて開催

順番	日		時	講 師 名		演 題	担 当
1	4/5	月	13:30~15:15	今井 由美子	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 プロジェクトリーダー	ウイルス感染症の重症化メカニズム	石井 健
2	4/12	月	13:30~15:15	川口 寧	東京大学医科学研究所 ウイルス病態制御分野 教授	ヘルペスウイルスの増殖・病態発現機構	
3	4/19	月	13:30~15:15	橋口 隆生	京都大学ウイルス・再生医科学 研究所 教授	RNA ウイルスの細胞侵入機構と侵入阻害による感染制御機構の研究	西山 敦哉
4	4/26	月	13:30~15:15	田中 靖人	熊本大学大学院生命科学研究部 消火器内科学 教授	ウイルス性肝炎撲滅を目指して	西山 敦哉
5	5/10	月	13:30~15:15	中川 一路	京都大学大学院医学研究科 微生物感染症学分野 教授	菌種特異的な増殖阻害剤の開発：構造解析を基礎としたモダリティ分子による細菌感染症の制御	小林 俊寛
6	5/17	月	13:30~15:15	渡辺 登喜子	大阪大学微生物病研究所 感染機構研究部門分子ウイルス分野 教授	新興感染症の制王を目指して	石井 健
7	5/24	月	13:30~15:15	田中 幹人	早稲田大学政治経済学術院 准教授	リスクコミュニケーションの現在と課題	小林 俊寛
8	10/4	月	13:30~15:15	高橋 宜聖	国立感染症研究所免疫部 部長	感染症対策に資する免疫研究	石井 健
9	10/18	月	13:30~15:15	松岡 雅雄	熊本大学生命科学研究部血液・膠原病・感染症内科学講座 教授	ヒトT細胞白血病ウイルスI型の病原性発現機構	西山 敦哉
10	10/25	月	13:30~15:15	安田 二郎	長崎大学感染症共同研究拠点 教授	新興ウイルス感染症とBSL-4施設	小沢 学
11	11/1	月	13:30~15:15	畠山 昌則	東京大学医学系研究科 微生物学 分野 教授	細菌感染発現のロジック	西山 敦哉
12	11/8	月	13:30~15:15	四柳 宏	東京大学医科学研究所 感染症分野 教授	HIV 感染症の克服をめざして	
13	11/15	月	13:30~15:15	山崎 晶	大阪大学微生物病研究所 分子免疫制御分野 教授	T cell responses against SARS-CoV2	石井 健