

## 微研集談会当番表

通算	日程	担当	分野	分野長	司会（准教授）
589	2019.10.29(火)	○	感染微生物分野	三室 仁美	伊勢 涉 (分化制御(IFReC))
			臨床感染症学研究グループ 情報伝達分野	神谷 亘 高倉 伸幸	
590	2019.11.26(火)	○	ワクチン創成プロジェクト	吉岡 靖雄	児玉 年央 <del>(細菌感染分野)</del> 笹井 美和 (感染病態分野)
			実験免疫学(IFReC)	坂口 志文	
591	2020.02.25(火)	○	免疫応答ダイナミクス(IFReC)	鈴木 一博	山崎 大輔 (細胞制御分野)
			細菌感染分野	飯田 哲也	
592	2020.03.24(火)	○	自然免疫学(IFReC)	審良 静男	笹井 美和 <del>(感染病態分野)</del> 児玉 年央 (細菌感染分野)
			分子細菌学分野	堀口 安彦	
593	2020.04.28(火)	○	分化制御(IFReC)	黒崎 知博	渡邊 すぎ子 (遺伝子生物学分野)
			ワクチン動態プロジェクト	青枝 大貴	
594	2020.05.26(火)	○	遺伝子機能解析分野	伊川 正人	瀬川 勝盛 (IFReC 免疫・生化学)
			高等共創研究院	岡本 徹	
595	2020.06.23(火)	○	分子ウイルス分野	松浦 善治	末永 忠広 (免疫化学分野)
			マラリアワクチン開発寄附研究部門	堀井 俊宏	
596	2020.07.28(火)	○	感染病態分野	山本 雅裕	名田 茂之 (発癌制御研究分野)
			免疫化学分野	荒瀬 尚	
597	2020.09.29(火)	○	ウイルス感染制御分野	塩田 達雄	加藤 和貴 (ゲノム情報解析分野)
			遺伝子生物学分野	原 英二	