

令和3年度特別講演会開催状況

講 師 名	所 属	講 演 名	講 演 日	担 当 部
岩本 愛吉	国立研究開発法人日本医療研究開発機構 研究開発統括推進室長・理事長特任補佐	タコッポ文化におけるアクセルとブレーキ	2021年11月19日	医薬安全科学部
新藏 礼子	東京大学定量生命科学研究所 免疫・感染制御研究分野 教授	腸内細菌叢制御のための経口IgA抗体医薬の開発	2021年12月2日	生物薬品部
深見 真紀	国立成育医療研究センター 副所長・分子内分泌研究部部長	性の新知見 -性スペクトラム-	2022年1月17日	毒性部

国立衛研例会開催状況

講 師 名	所 属	講 演 名	講 演 日
足利 太可雄	国立医薬品食品衛生研究所・安全性予測評価部	動物実験代替法の開発とバリデーションの必要性について	2021年10月25日
瀬川 勝智	国立医薬品食品衛生研究所・医薬安全科学部	国立医薬品食品衛生研究所のコンピュータネットワークシステムの現状について	
政田 さやか	国立医薬品食品衛生研究所・生薬部	天然物医薬品の標準化と安全性確保	
山本 武範	国立医薬品食品衛生研究所・遺伝子医薬部	アデノ随伴ウイルスベクターの品質評価に関する研究	2022年1月25日
木吉 真人	国立医薬品食品衛生研究所・生物薬品部	抗体医薬品の高次構造多様性が生物活性、安定性に及ぼす影響	
西崎 雄三	国立医薬品食品衛生研究所・食品添加物部	外部標準法定量 NMR (EC-qNMR) のすすめ	

退職者講演会開催状況

講 師 名	所 属	講 演 名	講 演 日
袴塚 高志	国立医薬品食品衛生研究所・生薬部	天然医薬品の標準化と安全性確保に資するレギュラトリーサイエンス研究	2022年3月31日
醜島 由二	国立医薬品食品衛生研究所・医療機器部	安全性評価から開発研究への展開	
広瀬 明彦	国立医薬品食品衛生研究所・安全性予測評価部	化学物質のリスク評価における用量反応評価手法の変遷	