

## 新春特別講演会

2025年度	京大院医/理化学研・教授	奥野 恭史	AIは創薬を変革できるのか
2024年度	東京医歯大生体材料工学研・教授 阪大(CiDER)・教授	位高 啓史	mRNA創薬の可能性と未来
2023年度	星薬科大/東北大院薬・教授	眞鍋 史乃	抗体・薬物複合体の基礎/有機合成化学・糖科学からのアプローチ
2022年度	山口東京理科大薬・教授	木村 英雄	生体内シグナル分子としての硫化水素とポリサルファイド
2021年度	東京大学名誉教授	福山 透	天然物合成研究と反応開発
2019年度	東京医科大学・教授	大楠 清文	耐性菌感染症に対する新たな検査法の潮流
2018年度	岐阜薬科大学・教授	中村 光浩	医薬品適正使用に役立つ医療情報ビッグデータ
2017年度	西淀病院・副院長	結城 由恵	HPH(Health Promoting Hospital and Health Services)と地域の健康づくり、 地域の薬局との協力
2016年度	東大院薬・准教授	加藤 大	ナノテクノロジーを利用した長寿社会の構築
2015年度	九大院薬・准教授	浜瀬 健司	キララアミノ酸分析が生み出す新たな世界 ―医療・食品・宇宙への展開―
2014年度	観世流能楽師	吉浪 壽晃	故きを温めて新しきを知る～能を通じて見る日本の心～
2013年度	滋賀短大・学長	佐藤 尚武	健康を支える睡眠の大切さを考える―新たな睡眠教育へのアプローチ―
2012年度	JT生命誌研究館・館長	中村 桂子	「生きている」を見つめ「生きる」を考える―生命誌から見た現代社会―
2011年度	岐阜保健短大・学長	永井 博弐	―もうアレルギーは怖くない―アレルギーと気管支喘息の発症と予防
2010年度	同志社女大生活科学・教授	伊藤 節子	食物アレルギーの診断と治療の最前線
2009年度	阪大微生物病研究会観音寺研・所長	奥野 良信	インフルエンザの現状と対策
2008年度	京府医大院医・教授	吉川 敏一	アンチエイジング学の現況と展望