

市民公開講座

2022年度	甲南大学先端生命工学研究所(FIBER)・准教授 京都大学化学研究所・准教授 新潟大学医学部・教授	建石寿枝 今西未来 奥田修二郎
2021年度	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 AI健康・医薬 研究センター・センター長/大阪大学蛋白質研究所・教授 岡山大学病院・薬剤部・人工知能応用メディカルイノベーション 創造部門教授・部門長	水口 賢司 神崎 浩孝
2020年度	一般社団法人大阪府薬剤師会・会長  塩野義製薬(株)創薬疾患研究所・プリンシパルサイエンティスト	乾 英夫  吉永 智一
2019年度	九州大学大学院薬学研究院薬剤学分野・教授 神戸薬科大学・学長	小柳 悟 宮田 興子
2018年度	大阪府立大学大学院生命環境科学研究科・教授	山崎 伸二
2017年度・第2回	「最先端のがん治療」 大阪大学大学院医学系研究科・准教授	鈴木 修
2017年度・第1回	「最先端のがん治療」 京都大学大学院薬学研究科・准教授/京大病院薬剤部・副部長	米澤 淳
2016年度・第2回	「薬物依存を知る」 京都大学病院薬剤部・部長 京都府立洛南病院・副院長	松原 和夫 川畑 俊貴
2016年度・第1回	「薬科学って、なんやねん？」 立命館大薬学部・教授 武庫川女子大薬学部・教授 近畿大学薬学部・教授 京都大学大学院薬学研究科・教授 大阪大学大学院薬学研究科・准教授	鈴木 健二 木下 健司 鈴木 茂生 加藤 博章 岡田 直貴
2015年度・第2回	国立循環器病研究センター病院・移植医療部・部長	福嶋 教偉
2015年度・第1回	大阪大学微生物病研究会・理事長	山西 弘一
2014年度・第2回	「C型肝炎ウイルスの感染予防とC型肝炎治療の最前線」 国立感染症研・細胞化学部・室長 神戸朝日病院・院長補佐・薬剤部長	深澤 征義 金 啓二
2014年度・第1回	健康科学研究所・所長、大阪市大医・名誉教授	井上 正康
2013年度・第2回	神戸大学大学院医学系研究科・教授	青井 貴之
2013年度・第1回	「これからの医療における薬学の役割 —医療現場と創薬の立場から—」 神戸大学病院薬剤部・教授	平井 みどり
	同志社大学大学院脳科学研究科・神経疾患研究センター・教授	杉本 八郎

## 市民公開講座

核酸の姿と病気の関わり  
カスタム遺伝子制御:ゲノム編集のこれから  
情報科学が拓くがん研究  
コンピュータ、AIと創薬

人工知能(AI)とデータ活用で、より安全、安心、効果的な薬の使用を  
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に対する地域の薬剤師・薬局の活動と今後の対応について  
HIV-1インテグラーゼ阻害剤ドルテグラビルの創薬物語～5転び6起き～  
体内時計研究の医療応用  
薬のすがたが語ってくれること  
忍び寄る感染症の脅威にどう備えますか？

大阪で始まるがんの重粒子線治療への期待

抗体医薬の進歩

「心の毒」・・・薬物濫用  
薬物依存症の医療現場から

移植医療の現場 その過去・現在・未来  
ワクチン開発 現在から未来へ

C型肝炎ウイルスを理解する～治療薬開発への道  
C型肝炎治療の最前線  
健康長寿の処方箋 ～さらば生活習慣病～  
iPS細胞加工製品の実用化に向けた動向

これからの医療における薬学の役割 ～臨床の立場から～  
薬学からの挑戦・アルツハイマー病の根本治療薬の開発を目指す