

2022年度 アカデミア臨床開発セミナーエクステンション

ウイルスベクター開発の最前線

～遺伝子治療、ウイルス療法から感染症に対するワクチン開発まで～

2022年4月15日(金) 17:30～19:00 オンライン開催(ZOOMを使用)



大阪大学大学院薬学研究科・教授
大阪大学国際医工情報センター・教授(兼任)
大阪大学先導的学際研究機構・教授(兼任)
国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所・
招へいプロジェクトリーダー(併任)

水口 裕之 先生

1990年代に始まった遺伝子治療は、当初は、大きな期待とは裏腹に、治療効果が見られた例は非常に限られたものであった。その後、ウイルスベクターの開発(改良)が進み、遺伝子治療が世界で最初に実施されてから約30年を経過した現在、遺伝子治療だけでなく、腫瘍選択的にウイルス複製させ癌治療を行うウイルス療法や、新型コロナウイルス感染症をはじめとする感染症に対するワクチン開発など、組換えウイルスを用いた医療が、現実の医療となってきている。本講演では、ウイルスベクター開発を中心に、関連する技術開発の進展について解説したい。

申込方法

ご参加には事前申し込みが必要です。下記リンクからお申し込みください。
(QRコードからのアクセスも可能です。)

<https://forms.office.com/r/nWY7ryQc0D>

お申し込みを頂いた方には前日までに、ログイン情報をお送りいたします。



申込〆切

2022年4月13日(水) 17:00

【主催】大阪大学医学部附属病院未来医療開発部

【共催】大阪大学大学院薬学研究科(世話分野 臨床薬理学分野)

【お問合せ先】大阪大学医学部附属病院未来医療開発部未来医療センター

E-mail: mtr-seminar@dmf.med.osaka-u.ac.jp TEL: 06-6210-8299

