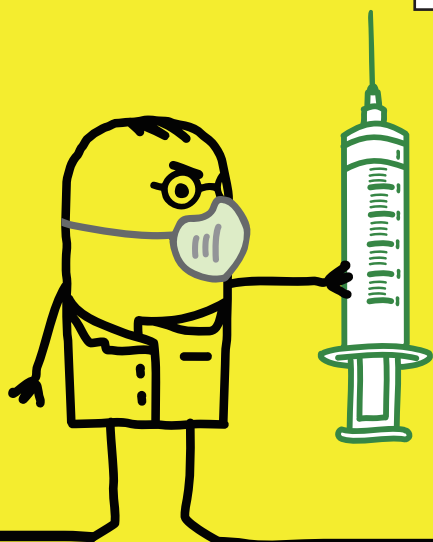


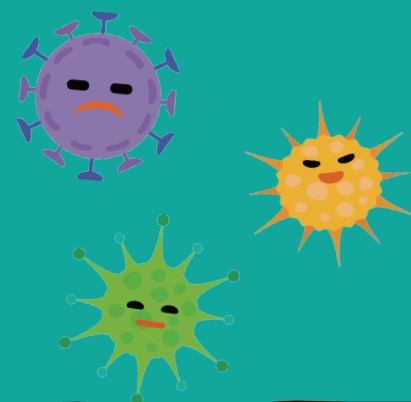


ウイルス感染とワクチン ーウイルスと免疫の攻防ー



参加 無料 申込 不要 オンライン (YouTube)

2021年6月25日(金)
19:00-20:00



講座概要

ワクチンによって撲滅した感染症もあれば、その効果が実感しにくい感染症もあります。新型コロナウイルス感染症においては、諸外国の報告をみる限り、ワクチンが希望の光と言えるのではないかと思います。ワクチンが効いたり、効かなかったりするのなぜなのか? 新型コロナウイルスに対してどのようなワクチンが作られているのか? ウイルス感染から身を守る免疫系の働きを考えながら解説していきます。

講師



伊勢 渉氏

大阪大学
免疫学フロンティア研究センター
(兼) 感染症総合教育研究拠点
特任准教授

1972年北海道生まれ。東京大学農学部卒業、東京大学大学院農学生命科学研究科博士課程修了(農学博士)。東京大学大学院農学生命科学研究科助手、Washington University School of Medicine、Howard Hughes Medical Institute研究員、大阪大学免疫学フロンティア研究センター特任准教授を歴任。2021年より感染症総合教育研究拠点を兼任。専門は感染に対する免疫応答解析、特に中和抗体を誘導するために必要な免疫細胞の解析。

CiDER (感染症総合教育研究拠点) とは

大阪大学は、新型コロナウイルス感染症の流行で浮き彫りとなった日本が抱える課題を踏まえ、新型コロナウイルス感染症への対策のみならず、将来の感染症の脅威から人々の「いのち」と「くらし」を守ることを目指し、2021年4月に感染症総合教育研究拠点 (Center for Infectious Disease Education and Research (CiDER)) を設置しました。CiDERでは、研究型総合大学の利点を活かし、感染症克服のための「オール阪大」の研究を推進し、ここで得られた基盤研究、学術研究の成果をもとに、感染症の克服へ向けての貢献を目指します。

オンライン (YouTube) 参加はこちら→

<https://kc-i.jp/activity/chogakko/cider/detail20210625.php>



主 催 | CiDER (大阪大学感染症総合教育研究拠点), 一般社団法人ナレッジキャピタル

問い合わせ

大阪大学感染症総合教育研究拠点 事務室

☎ 06-6879-4903

✉ kansensyo-soumu@office.osaka-u.ac.jp

🌐 <https://www.cider.osaka-u.ac.jp/index.html>

CiDER WEBサイトはこちら→

