



未来の医療を支える 最先端の研究を知る

2025

03/10
MON

講座開催時間
17:00-18:00

東京科学大学病院支援基金は、先進的医療の開発推進、診療体制の充実、病院施設・環境の整備を通じて、より良い患者サービスの提供を目指しています。そしてこの度、同基金では、最先端の医学・医療研究や最新の診断技術や治療法を、広く社会に理解していただくために、市民公開講座をオンライン開催いたします。参加料は無料で、どなたでもご参加できます。最先端の医学研究や診断・治療法について、東京科学大学病院と一緒に学びませんか？



お申し込みは、
上の二次元バーコード
から！

応募締切	3月7日 16時 (zoomURL は締め切り後 1時間前後で送付)
問合せ先	pr-hosp.adm@tmd.ac.jp (東京科学大学病院 事務部 病院総務課 総務グループ)
開催時間	17:00～18:00
申込先	https://forms.office.com/r/UpFTdnFaPJ (申込フォーム)

参加費無料



講演テーマ

新しい薬は どうやって生まれる？

～臨床試験の仕組みとパンデミック時の挑戦～

東京科学大学 大学院医歯学総合研究科
臨床統計学分野 教授

平川 晃弘先生

1



講演テーマ

患者さん由来の3次元 「ミニ腎臓モデル」

～慢性腎臓病を「治せる」病気に！～

東京科学大学病院 腎臓内科 助教

森 雄太郎先生

2

参加方法

オンライン
(zoom 配信)

参加費無料

