

大学院特別講義

(医歯学先端研究特論)(生命理工学先端研究特論)
(生命理工医療科学先端研究特論)(医歯理工学先端研究特論)

Zoom によるオンライン講義

受講ご希望者は当日 15 時までに、
岡本 師(統合呼吸器病学分野 Email: tokamoto.pulm@tmd.ac.jp) へ。

なお、本学の学生については出席確認のため本講義を受ける際は本学の機関登録をした Zoom ID とパスワードでログインするようお願いします。

記

演題: 炎症性呼吸器疾患の免疫学的解析と
直接リプログラミングによる革新的肺再生の試み

講師: 慶應義塾大学 医学部内科学 准教授
石井 誠 先生

日時: 2021年1月28日(木) 17:00-19:00

内容:

演者はこれまで、呼吸器内科臨床医の立場から、臨床における疑問点を出発点に呼吸器感染症や COPD などの炎症性肺疾患の病態解明に向けて、主にマウスモデルを用いて基礎研究を行ってきた。本講演では、これらの演者の感染免疫の基礎研究を紹介するとともに、演者が最近注力している肺再生の研究、すなわち直接リプログラミングにより、線維芽細胞から肺上皮細胞を直接誘導する研究とその将来の可能性に関して紹介したい。