



INGEM & ToMMo セミナーシリーズ 第23回 ～未来型医療の実現に向けた課題～

未来型医療創成センター（INGEM）では、10部局が連携し、個別化医療の実現に向けた最先端研究を実施しています。本セミナーシリーズでは、INGEMおよび参画部局の一つであるToMMoの教員による発表を中心に、国内外からのゲスト演者も交えて、多様な研究活動と、未来型医療実現に向けた取り組みを紹介しています。今回は、第21回に続き、INGEMの若手教員が講演します。

李 賓 助教 INGEM臨床バイオバンクグループ
『研究基盤としての
臨床バイオバンクの仕組みと構築』

七谷 圭 助教 INGEM生体高分子構造解析グループ
『クライオ電子顕微鏡によるアミノ酸トランスポーターの
基質輸送メカニズムの解析』

日時

令和4年11月29日（火）
15時～16時15分

会場

東北メディカル・メガバンク棟 3階
大会議室 ※定員40名（学内向けに、オンラインでも開催いたします。）

申込
不要

- ◆事前申込は不要です。公開セミナーとして開催されますので、どなたでもご参加いただけます。
- ◆新型コロナウイルス感染防止対策の為、限定的な会場利用となります。消毒・換気の上で開催いたします。ご参加の皆様方におかれましては、マスク着用等のご配慮をお願いいたします。

未来型医療創成センター／東北メディカル・メガバンク機構 共催

問合せ

東北大学高等研究機構
未来型医療創成センター

jimu@ingem.oas.tohoku.ac.jp
TEL 022-274-2371／内線 (93) 3531