



主催：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

INGEM&ToMMo セミナーシリーズ 第44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11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、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ToMMoの長谷川先生より、iPS細胞を用いたバイオバンク細胞試料の利活用と研究展開についてお話しいただきます。

バイオバンク細胞試料の 新たな利活用展開 -iPS細胞を使って何をしよう?-

演者

長谷川 敦史 助教

東北大学 東北メディカル・メガバンク機構 バイオバンク部門

日時

2026年2月25日[水] 16:00-17:00

会場

東北メディカル・メガバンク棟3階 大会議室

※学内向けにオンラインでも配信いたします

事前申込不要です

お問い合わせ

東北大学高等研究機構 未来型医療創成センター

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