

第4回 重粒子線医理工セミナー

日時

2025年

10月1日 水 17:30-19:00

会場

群馬大学昭和キャンパス 臨床大学院講堂



17:30-18:00

免疫治療時代における放射線治療の役割

群馬大学 重粒子線医学研究センター 助教 佐藤浩央 先生

18:00-19:00 特別講演

ファーストペンギンになろう

NKT細胞を用いたがん免疫療法の開発研究から

千葉大学大学院医学研究院 免疫細胞医学 教授 本橋新一郎 先生

がん免疫療法研究のスペシャリスト・本橋先生のお話が聞けます！腫瘍免疫に興味のある医療関係者や研究者、学生さんも、ぜひ気軽にご参加ください！



本橋 新一郎先生のプロフィール

1993年3月：千葉大学医学部 卒業

2002年3月：千葉大学大学院医学研究科 博士課程（外科系呼吸器機能学） 修了

2013年4月：千葉大学大学院 医学研究院 免疫細胞医学 教授就任

2024年10月：千葉大学 ヒト免疫疾患治療研究・開発センター長

専門分野：腫瘍免疫学

モットー：「とりあえず」と「いちおう」はいらない。取り組むならば全力で。

共催
重粒子線医学研究センター
関東次世代がん専門医療人養成拠点事業
次世代のがんプロフェッショナル養成プラン

お問合せ
群馬大学重粒子線医学研究センター
長澤 nagasawa@gunma-u.ac.jp
〒371-8511前橋市昭和町3-39-22 ☎ 027-220-8378