中性子医療研究の新レいアプローチ

オンライン開催 参加無料(参加登録 要)

2023年 12月 14日(木)

13:00~16:30[12:30から入室]

13:00~13:10 ▶ 開会挨拶 / 成瀬 恵治 副理事 (新医療研究拠点担当)

中性子医療研究センター長・大学院医歯薬学総合研究科長

13:10~13:30 ▶ 講 演 1 / 「Precision BNCT を目指した創薬戦略」

道上 宏之 中性子医療研究センター副センター長 准教授

13:30~13:50 ▶ 講 演2/「自家造血幹細胞移植のための Ex Vivo BNCT 開発」

笠井 智成 中性子医療研究センター 准教授

13:50~14:10 ▶ 講 演3/「Micro-Precision Medicine BNCT の実現を目指した薬剤開発指針」

藤村 篤史 学術研究院医歯薬学域(医)研究准教授 細胞生理学

重平 崇文 大学院医歯薬学総合研究科(医歯科学専攻)修士2年 細胞生理学

14:10~14:30▶ 講 演4/「BNCT に対するこれまでの取り組みと問題点」

白川 真 中性子医療研究センター 助教

------- 休 憩

14:45~15:20▶ 特別講演/「ゲノム・トランスクリプトーム解析に基づく次世代 BNCT の開発」

冨田 秀太 岡山大学病院ゲノム医療総合推進センター 准教授

15:20~15:40 ▶ 講 演5/「量子科学技術部門の取り組み」

花房 直志 中性子医療研究センター 准教授

15:40~16:00 ▶ 講 演6/「分子イメージング部門の取り組み」

佐々木崇了 学術研究院医歯薬学域(医)助教 産学官連携センター

16:00~16:20▶ 講 演7/「国際連携教育研究部門の取り組み」

井川 和代 中性子医療研究センター 准教授

16:20~16:25 ▶ 閉会挨拶 / 道上 宏之 中性子医療研究センター副センター長 准教授

お問い合わせ



∵学中性子医療研究センター 参加申し込みはこちら▶▶▶▶

