

2013年
1月31日 木

15:15～17:15

会場
ホテル札幌ガーデンパレス 2階 孔雀・白鳥
札幌市中央区北1条西6丁目

参加費
無料

開催プログラム

総司会 伊藤 陽一

北海道臨床開発機構 臨床試験管理部長 /
北海道大学大学院医学研究科先端医学講座 臨床統計学分野 准教授

15:15→15:20

挨拶 佐伯 浩 北海道臨床開発機構 機構長 / 北海道大学総長

15:20→15:40

橋渡し研究の活動報告

座長 佐藤 典宏

北海道臨床開発機構 TR統括部長 / 北海道大学病院高度先進医療支援センター長

「平成24年度のHTRのシーズ育成の概要
(基盤整備から研究加速へ)」

杉田 修

北海道臨床開発機構 TR企画管理部長 /
北海道大学探索医療教育研究センター TR企画管理部門 教授

15:40→16:30

シーズ研究の進捗報告

座長 吉田 晃敏 旭川医科大学長

1 「炭素11標識メチオニンによるPET診断」

玉木 長良

北海道大学大学院医学研究科長 /
北海道大学大学院医学研究科病態情報学講座核医学分野 教授

2 「ヒト癌ワクチン実用化の臨床研究」

鳥越 俊彦

札幌医科大学医学部 病理学第一講座 准教授

3 「股関節機能不全患者に対する
新規人工股関節(AMU001)の
有効性及び安全性の検討」

谷野 弘昌

旭川医科大学 人工関節講座 特任講師

16:30→17:15

特別講演

「レギュラトリーサイエンスが
橋渡し研究において
果たす役割」

座長 島本 和明 札幌医科大学長

荒戸 照世

北海道大学大学院医学研究科連携研究センター
レギュラトリーサイエンス部門評価科学分野 教授

 北海道臨床開発機構
Hokkaido Organization for Translational Research

事務局 / 北海道大学大学院医学研究科内
TEL: 011-706-6899 FAX: 011-706-5025
Mail: trjimu@med.hokudai.ac.jp URL: http://htr.ctr.hokudai.ac.jp

シーズを育み、
明日の医療へ。
橋渡し研究第2期プログラムのスタート

第6回オール北海道先進医学・医療拠点形成シンポジウム

