

Drug Discovery Beyond Borders: Intractable Diseases related to Muscle, Bone and Cartilage

日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社 共催
京都大学オープンイノベーション機構 共催
京都大学医学研究科「医学領域」産学連携推進機構 共催
一般社団法人芝蘭会 産学情報交流部 後援

2021年

11月9日 火 18:00-20:00

【形式】Zoomウェビナー・ライブ配信（無料、事前登録制）

【発表言語】 英語



18:00 開会挨拶



18:05 講演

Splicing Therapy for Inherited Heart Diseases

教授 萩原 正敏 先生

京都大学大学院医学研究科 生体構造医学講座 形態形成構造学分野

18:35 講演

Application of patient-specific iPS cells for intractable skeletal disease

教授 戸口田 淳也 先生

京都大学ウイルス・再生医科学研究所 再生組織構築研究部門 組織再生応用分野
京都大学iPS細胞研究所 増殖分化機構研究部門

19:05 講演

Sarcopenia and muscle regeneration: new therapeutic interventions

Dr. Antonio Filareto

Principal Scientist, Research Beyond borders
Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals, Inc.

19:35 Q&A セッション

19:50 研究助成に関するお報告

19:55 閉会挨拶

【HP】 <https://www.kumbl.med.kyoto-u.ac.jp/office/works/topics.php?i=63>

【申し込み先URL】 <https://forms.gle/nxQCYHCVmakDS5XG7>

事前登録制 / 参加締切日：2021年11月8日（月）

【本ウェビナーに関するお問合せ】

Email : application@contracts.med.kyoto-u.ac.jp



2021, Oct