

大学院特別講義

国際交流委員会共催

(医歯学先端研究特論)(生命理工学先端研究特論)
(生命理工医療科学先端研究特論)(医歯理工学先端研究特論)

下記により大学院特別講義を行いますので、多数ご来聴下さい。

ハイブリッド遠隔同期型講義

聴講希望者は直接ご来場いただくか Zoom 参加は下記に連絡をお願いいたします

記

1. 講師 Dr. Roland E. Baron

Professor, Oral Medicine, Infection & Immunity
Head, Division of Bone & Mineral research, Harvard School of
Dental Medicine
Professor, Harvard Medical School, Endocrine Unit,
Massachusetts General Hospital

2. 演題 Wnt signaling and Bone

3. 日時 2022年6月23日(木) 17時45分~19時00分

4. 場所 歯学部特別講堂 および ZOOM オンライン講義

5. 講義要旨

ハーバード大学の Baron 教授は *Bone* 編集長、米国骨代謝学会 (ASBMR) 会長、European Calcified Tissue Society (ECTS) 会長を歴任するなど、骨代謝分野の細胞生物学的研究では世界的に著名な先生です。この度、日本学術振興会特別研究員として東京大学でのサバティカルとして長期滞在されている間に、Wnt シグナルと骨というテーマでご講演をいただく予定です。奮ってご参加下さい。

連絡先: 分子発生学分野 井関祥子 口腔基礎工学分野 青木和広
分子発生学分野 足立礼孝 Email: n.adachi.emb@tmd.ac.jp