

2023年度

重点研究領域 領域全体 班会議

国立大学法人 重点研究領域
東京医科歯科大学 TMDU Priority Research Areas Since 2022



【主催】 若手研究者支援センター
Young Investigator Support Center

第12回 MeetUPと合同開催

2023
7/26 水

17:00~19:00

@ M&Dタワー26階 ファカルティラウンジ

本学在籍者であれば、教職員・学生問わずどなたでも参加いただけます。


17:00~ 開会挨拶 東京医科歯科大学 理事 古川 哲史

17:05~  創生医学 GeM

- ◆ 仁科 博史 (難治疾患研究所 発生再生生物学分野 教授)
領域長ご挨拶
- ◆ 平岡 優一 (難治疾患研究所 分子神経科学分野 助教)
「小脳アストロサイトにおけるグルタミン酸興奮毒性は神経変性を伴わない運動失調障害を呈する」
- ◆ 水谷 知裕 (大学院医歯学総合研究科 消化器病態学分野 講師)
「iPS細胞を用いた機能性ヒト腸管グラフト開発」
- ◆ 飯谷 健太 (生体材料工学研究所 センサ医工学分野 助教)
「脂質代謝評価に基づく糖尿病理解のためのバイオ蛍光式生体ガスセンサの研究」

17:21~  口腔科学 OS

- ◆ 東 みゆき (大学院医歯学総合研究科 分子免疫学分野 教授)
領域長ご挨拶
- ◆ 木村 雄亮 (生体材料工学研究所 精密医工学分野 非常勤講師)
「頭頸部メカノストレスを再現する頭頸部がんin vitro3Dモデルの開発」
- ◆ 片桐 さやか (病院 歯周病科 講師)
「口腔内細菌叢破綻の遠隔臓器への影響」
- ◆ 松山 祐輔 (大学院医歯学総合研究科 健康推進歯学分野 准教授)
「ビッグデータをもちいた口腔と認知機能の因果推論」

17:37~  希少疾患・難病 RD

- ◆ 東條 有伸 (理事・副学長)
領域長ご挨拶
- ◆ 足立 礼孝 (大学院医歯学総合研究科 分子発生・口腔組織学分野 助教)
「顎顔面異常症の理解のための頭部・心臓形成の分子メカニズムの研究」
- ◆ 國吉 佳奈子 (大学院医歯学総合研究科 免疫学分野 プロジェクト助教)
「新規主要疾患特異的マクロファージと腫瘍微小環境の包括的理解」
- ◆ 田中 ひかり (難治疾患研究所 神経病理学分野 講師)
「神経変性疾患におけるYAP依存的ネクローシスに至る運命決定の解析」

18:00ごろ~ 2023年度公募班紹介 および 懇親会

18:40ごろ~ 閉会挨拶 東京医科歯科大学 YISCセンター長 宮原 裕二