

第31回内毒素・LPS研究会

開催日：令和6年6月29日(土)
13:00～17:05

会場：順天堂大学

本郷・お茶の水キャンパス・御茶ノ水センタービル 6階 601教室
(〒113-8421 東京都文京区本郷3丁目2番12号)

13:00～13:10

研究会 世話人挨拶
手塚 裕之 (藤田医科大学 研究推進本部)

研究会 事務局代表挨拶
多田 浩之 (東北大学大学院 歯学研究科)

13:10～13:40

(発表25分, 質疑応答5分)

「CD8+制御性T細胞はLPS誘発性エンドトキシンショックモデルマウスの生存率を改善する」

森田 那奈架 (国際医療福祉大学 成田保健医療学部)

座長：手塚 裕之 (藤田医科大学 研究推進本部)

13:40～14:10

(発表25分, 質疑応答5分)

「食品抗原 (オボアルブミン) 特異的T細胞の活性化に伴う腸炎と併発する骨量減少の関係」

足立 (中嶋) はるよ (東京大学大学院 農学生命科学研究科)

座長：堀 正敏 (東京大学大学院 農学生命科学研究科)

14:10～14:30

休憩 (20分)

14:30～15:00

(発表25分, 質疑応答5分)

「Dectin-1とDectin-2による皮膚創傷治癒の拮抗的制御機構」

丹野 寛大 (東北大学大学院 医学系研究科)

座長：多田 浩之 (東北大学大学院 歯学研究科)

15:00～15:30

(発表25分, 質疑応答5分)

「ナノ構造体を用いる細菌識別法と新しいLPS検出試薬の開発」

早下 隆士 (上智大学 理工学部)

座長：田村 弘志 (LPSコンサルティング事務所)

15:30～15:50

休憩 (20分)

15:50～16:20

(発表25分, 質疑応答5分)

「非結核性抗酸菌の抗結核薬に対する自然耐性メカニズム」

港 雄介 (藤田医科大学 研究推進本部 感染症研究センター)

座長：鈴木 仁人 (国立感染症研究所 薬剤耐性研究センター)

16:20～16:50

(発表25分, 質疑応答5分)

「歯周病における歯周病原細菌と好中球による血液脳関門破綻と認知機能低下」

多田 浩之 (東北大学大学院 歯学研究科)

座長：川原 一芳 (関東学院大学 理工学部)

16:50～17:00

次回研究会 世話人挨拶 安達 禎之 (東京薬科大学 薬学部)

閉会の辞 手塚 裕之 (藤田医科大学 研究推進本部)

17:15～

懇親会 御茶ノ水センタービル 4階 404教室

研究会参加費：1,000円 (学生無料, 運営委員 2,000円) / 懇親会参加費：一般 4,000円, 学生 2,000円

問い合わせ先：世話人 手塚 裕之 (藤田医科大学 研究推進本部 細胞機能解析室)

Phone：0562-93-2570 e-mail：tezuka@fujita-hu.ac.jp