

第19回 若手研究発表会

ハイブリッド開催

日時：2025年1月17日（金） 17:00～20:10

*1月16(木) 正午までにお申し込みください

会場：順天堂大学医学部附属浦安病院2号館8F
環境医学研究所カンファレンスルーム

参加申込：
kanken@juntendo.ac.jp
当日までに招待URLのご案内メールをお送りします。詳しくは環境研HPをご覧ください。

司会：鎌田 弥生（環境医学研究所 准教授）
挨拶：海老原 伸行（環境医学研究所 副所長）

座長：早川 国宏（環境医学研究所 准教授）

- 1 新田 昂大（岩渕グループ・助教）
「腎発現糖脂質ガラビオシルセラミドのToll様受容体4(TLR4)を介した炎症促進作用」
- 2 花房 慶（岩渕グループ・助教）
「極長鎖脂肪酸鎖を持つスフィンゴ脂質とその合成酵素を介したマクロファージの抗酸菌殺菌機構について」
- 3 外山 扇雅（高森グループ・特任助教）
「アトピー性皮膚炎のかゆみに対する好酸球の役割」
- 4 飛田 知央（高森グループ・博士研究員）
「IL-22によって誘導される表皮肥厚のメカニズムとかゆみの関係性の解析」
- 5 森田 元樹（高森グループ・博士研究員）
「Semaphorin 3Aの脊髄におけるかゆみ調節機構の解明に関する研究」
- 6 ZUO YING（高森グループ・博士課程2年生・RA）
「Psychological stress increases TSLP and alopecia in mice with atopic dermatitis」

座長：中山 仁志（環境医学研究所 准教授）

- 7 横田 将史（高森グループ・博士課程4年生）
「痒覚におけるδオピオイド受容体の機能解析」
- 8 趙 巧鳳（高森グループ・博士研究員）
「Exploring the impact of psychological stressors on itch sensitivity and underlying mechanisms across different age groups in mice」
- 9 本田 耕太郎（高森グループ・助教（非常勤））
「痒み強度を反映する搔破行動の反復原理の統計モデル化」
- 10 篠浦 まりな（膠原病内科グループ・博士課程4年生）
「リウマチ性多発筋痛症と慢性炎症、加齢に関連する因子の検討」
- 11 米倉 あゆみ（岩渕グループ・博士課程4年生）
「糖転移酵素UGGT2は好中球の分化や成熟に関与する」
- 12 大塚 知博（浦安病院消化器・一般外科 博士課程4年生）
「Searching for bacteria within acute cholecystitis using next-generation sequencers」
- 13 岸下 秀太（浦安病院眼科・博士課程4年生）
「増殖糖尿病網膜症環境下におけるマイクログリアの極性変化と病態への関与」

講評：高森 建二（環境医学研究所 所長）

環境研 医学研究科

