大学院単位認定

この公開講座・セミナー・シンポジウム等は大学院医学研究科の単位認定対象となっております。単位認定の条件や対象科目等は下記をご確認ください。

単位認定条件	大学院生の方は、受講後、「出席票」を教務課(大学院担当)までご提出ください。 出席票は、履修管理システムからダウンロードすることができます。 【履修管理システム】 博士課程: http://lms.juntendo.ac.jp/ 修士課程: http://mst.juntendo.ac.jp/
認定科目	【博士課程】 Current Topics ※必修「大学院特別講義」に振り替えることはできません。 【修士課程(医科学コース)】 選択科目「大学院セミナー」

2023年度 環境医学研究所 共催:順天堂大学大学院医学研究科

第18回 若手研究発表会



日 時: 2024年1月19日(金) 17:00~20:30

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

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)

小川 秀興 (順天堂大学 理事長)

*1月18(木) 正午までにお申込みください

参加申込: kanken@juntendo.ac.jp

17:15~18:30 座 長:古宮(須山) 栄利子 (環境医学研究所 助教)

1. 新田 昂大(岩渕グループ ・ 博士研究員) 「マクロファージの炎症性細胞死におけるガラビオシルセラミド (Gal2Cer)の役割」

2. 花房 慶(岩渕グループ ・ 博士研究員) 「低酸素による小胞体ストレス応答によって生合成される ホスファチジルグルコシドの分子種について」

3. 富田 裕之 (膠原病内科グループ ・ 博士課程4年生) 「ループス腎炎悪化に関与する新規miRNAの作用機序の解明」

4. 森田 元樹(髙森グループ ・ 博士研究員) 「乾癬のかゆみにおける脊髄グリア細胞の役割の解明」

5. 藤井 寛紀(生化学第一 ・ 博士課程4年生 ・ RA) 「マウスドライアイモデルの点状表層角膜症の堅牢で客観的な評価方法 の確立し

6. 鶴上 浩規(浦安病院整形外科・博士課程3年生) 「特発生凍結肩の病態に糖化・酸化ストレスが関与する」

18:30~20:30 座 長:早川 国宏(環境医学研究所 准教授)

7. 外山 扇雅 (髙森グループ ・ 特任助教) 「ダニ抗原-IL-33-Treg軸に着目したアトピー性皮膚炎の病態形成機序の解明」

8. 小島 豪(髙森グループ・博士課程4年生) 「高齢者の瘙痒に有効な薬剤の探索:脊髄神経受容体遮断により 明らかになった下行性抑制系の関与」

9. 趙 巧鳳(高森グループ・博士研究員) 「心理的ストレスによるアトピー性皮膚炎のかゆみ過敏の誘発と その発生メカニズムの解明」

10. 飛田 知央(高森グループ・博士研究員) 「ゲノム編集技術を用いた表皮肥厚とかゆみの関係性の解析」

11.本田 耕太郎(髙森グループ · 助教(非常勤)) 「掻破行動の繰り返し長さにおけるランダム性の解明」

12. 豊澤 優衣(髙森グループ ・ 博士課程4年生) 「2型サイトカイン- JAK1シグナル経路は、ドライスキン誘発性 の機械的アロネーシスの発症に関与している」

13. 吉原 育実 (浦安病院救急診療科・博士課程2年生) 「敗血症性筋萎縮に対する薬剤誘発性人工冬眠の有効性の検討」

14. 木村 芽以子(浦安病院眼科・助手) 「花粉の殻刺激による結膜杯細胞のgoblet cell-associated antigen passage (GAP)形成の役割」

講 評:髙森 建二(環境医学研究所 所長)



Zoom配信併用