

第3回ワークショップ

「難治性“かゆみ”の発症機構解明と
予防・治療法開発の研究基盤構築」

順天堂大学 本郷お茶の水キャンパス
センチュリータワー南10階講義室

2016年4月23日(土)

14:00開会／18:00閉会

情報交換会

順天堂医院 1階「ヒルトップ」18:30～



会場周辺地図

奮ってご参加ください

第3回ワークショップ

「難治性“かゆみ”の発症機構解明と予防・治療法開発の研究基盤構築」

日時：2016年4月23日(土) 14:00～ 場所：順天堂大学本郷キャンパス センチュリータワー南10階講義室

14:00 総合司会：関川 巖（環境医学研究所 副所長、膠原病・リウマチ内科学 教授）
挨拶：代田 浩之（順天堂大学 医学研究科長）
イントロダクション：高森 建二（環境医学研究所 所長）

※各発表20分(うち質疑応答5分)

座長：平林 義雄（理化学研究所BSIチームリーダー）
丸山 征郎（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科システム血栓制御学講座 特任教授）

- 14:10 1. 生体防御ペプチドLL-37によるマスト細胞活性化・MrgX2受容体との関わりについて
村上 泰介（生化学第二 助教）長岡 功（生化学・生体防御学 教授）
- 14:30 2. GPCRの機能的相互作用による神経機能の制御
上窪 裕二（薬理学 助教）櫻井 隆（細胞・分子薬理学 教授）
- 14:50 3. 鼻副鼻腔炎におけるかゆみ物質の探索
神谷 和作（耳鼻咽喉科学 准教授）池田 勝久（同 教授）
- 15:10 4. かゆみのネットワークを探るための最先端基礎研究技術開発
葛巻 直子（星薬科大学薬理学教室 講師）成田 年（同 教授）稲田 英一（麻酔科学 教授）
- 15:30 5. 帯状疱疹後神経痛後の搔痒とQOLについて
山口 重樹（獨協医科大学医学部麻酔科学講座 教授）

15:50～16:10 休憩（コーヒーブレイク）

座長：横溝 岳彦（生化学・細胞機能制御学 教授）
柿木 隆介（自然科学研究機構 生理学研究所 教授）

- 16:10 6. 肝代謝異常に伴う痒みとリポリン脂質メディエーター
北村 庸雄（消化器内科学 浦安病院 先任准教授）
- 16:30 7. かゆみを伴う乾癬・アトピー性皮膚炎の皮疹の増悪にセラミド代謝産物が果たす役割
須賀 康（皮膚科学 浦安病院 教授）
- 16:50 8. 全身性エリテマトーデス(SLE)との比較によるアトピー性皮膚炎の病因論の展開
関川 巖（環境医学研究所 副所長、膠原病・リウマチ内科学 浦安病院 教授）
- 17:10 9. 形成的刺激の発症機構解明～予防・治療方法開発に資する～
樋野 興夫（分子病理病態学 教授）
- 17:30 10. 低線量放射線がヒトケラチノサイトと周辺免疫細胞に及ぼす影響
田部 陽子（病態解析診断学 教授）

17:50 講評：五十嵐 靖之（北海道大学大学院先端生命科学研究院 招聘客員教授）

18:00 閉会の辞：櫻井 隆（細胞・分子薬理学 教授）

18:30～ 情報交換会 場所：順天堂医院1階「ヒルトップ」