

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**」

「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」

環境医学研究所・順天堂かゆみ研究センター

第9回学術シンポジウム

～難治性かゆみの克服を目指して～

2023年 11月 25日 (土)

会場&Zoom配信: ハイブリッド開催

時間: 13:00 開会 ~ 18:10 閉会

場所: 順天堂大学 本郷・お茶の水キャンパス
A棟 小川講堂 (1F~B1F)



* 11月24日(金) 正午までにお申込みください

参加申込先: kanken@juntendo.ac.jp

折り返し、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 →



順天堂大学大学院医学研究科 環境医学研究所
共催: 順天堂大学大学院医学研究科

「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」

環境医学研究所・順天堂かゆみ研究センター

第9回 学術シンポジウム ～難治性かゆみの克服を目指して～

会場&Zoom配信: ハイブリッド開催

日時: 2023年11月25日(土) 13:00~18:10

場所: 順天堂大学 本郷・お茶の水キャンパス A棟 小川講堂(1F~B1F)

13:00 総合司会 : 海老原 伸行 (順天堂大学大学院医学研究科 環境医学研究所 副所長
医学部附属浦安病院 眼科学 教授)
挨拶 及び : 高森 建二 (順天堂大学大学院医学研究科 環境医学研究所 所長
イトウカクシヨウ 順天堂かゆみ研究センター(JIRC) センター長)

特別講演 I 座 長 : 倉石 泰 (和歌山県立医科大学 産官学連携推進本部 URA・学長特命教授)

13:20 「キネシンスーパーファミリーモーター分子群 (KIFs) と細胞内輸送: 神経機能の制御と疾患」
廣川 信隆 (順天堂大学 健康総合科学先端研究機構 特任教授)

指定演題 座 長 : 津田 誠 (九州大学大学院薬学研究院 薬理学分野 教授)
富永 真琴 (自然科学研究機構 生理学研究所 細胞生理研究部門
生命創成探求センター 温度生物学研究グループ 教授)

14:00 「アトピー性皮膚炎におけるペリオスチンを介した痒みの機序」
出原 賢治 (佐賀大学 医学部 分子生命科学講座分子医化学分野 教授)

14:30 「痒みの質」
石氏 陽三 (東京慈恵会医科大学 皮膚科学講座)

15:00 「痒みのメカニズムから考えるアトピー性皮膚炎治療の新時代」
中原 剛士 (九州大学大学院医学研究院 皮膚科学分野 教授)

15:30 ~ 15:50 休 憩 (ティーブレイク)

特別講演 II 座 長 : 松田 浩珍 (東京農工大学大学院農学研究院 動物生命科学部門 特任教授)

15:50 「クローデインと“体をつくって守る上皮バリア”」
月田 早智子 (帝京大学 先端総合研究機構 教授)

指定演題 座 長 : 福井 宣規 (九州大学 生体防御医学研究所 所長・主幹教授)
横溝 岳彦 (順天堂大学大学院医学研究科 生化学・細胞機能制御学 教授)

16:30 「慢性アレルギー性結膜炎における記憶型Th2細胞のIL-33-ST2-CGRP経路を介したかゆみの誘導」
横山 美樹子 (順天堂大学医学部 眼科学講座 助教)

17:00 「乳児アトピー性皮膚炎発症に関連する皮膚細菌叢」
松岡 悠美 (大阪大学 免疫学フロンティア研究センター 教授)

17:30 「細菌叢再生学: 宿主-細菌叢間相互作用の理解と医療応用」
福田 真嗣 (順天堂大学大学院医学研究科 共同研究講座
(細菌叢再生学講座) 特任教授)

18:00 講 評 : 五十嵐 靖之 (北海道大学 名誉教授 大学院先端生命科学研究院 招聘客員教授)

18:10 閉 会 の 辞 : 富永 光俊 (順天堂大学大学院医学研究科 環境医学研究所・JIRC 先任准教授)