

# 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**」

# 第16回 若手研究発表会



日時：2022年1月21日（金）17:00～20:00

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

\* Zoom配信併用

挨拶：荒木 慶彦（環境医学研究所 副所長）

ご参加方法：環境研HPを  
ご覧ください



座長：中山 仁志（環境医学研究所 助教）

早川 国宏（膠原病内科グループ・特任助教）

「環境要因と自己抗体産生の関連性の解析」

外山 扇雅（高森グループ・博士研究員）

「IL-33-制御性T細胞の相互作用に着目したアトピー性皮膚炎の病態形成メカニズムの解明」

本田 耕太郎（高森グループ・博士研究員）

「搔破行動の繰り返しに関する法則の解明」

須山（古宮） 栄利子（高森グループ・特任助教）

「CD26欠損マウスを用いた末梢組織におけるアロネーシス調節機構の解明」

奥田 真帆（血液内科学・博士研究員）

「骨髄増殖性腫瘍におけるCREB3L1遺伝子の発現とその意義」

鶴町 宗大（高森グループ・博士課程4年生）

「加齢皮膚におけるプレオマイシン水解酵素の活性及び発現動態の解析」

座長：鎌田 弥生（環境医学研究所 助教）

中村 洸太（岩渕グループ・呼吸器内科学・博士課程4年生）

「非結核性抗酸菌はNETs形成を誘導して病原性を発揮する」

花房 慶（岩渕グループ・博士研究員）

「ホスファチジルグルコシド/リゾホスファチジルグルコシド/GPR55を基軸とした好中球ホメオスタシス機構について」

趙 巧鳳（高森グループ・博士研究員）

「Different psychological stress effects in the pathogenesis of atopic dermatitis」

岡野（横山） 美樹子（海老原グループ・眼科学・研究支援者）

「慢性アレルギー性結膜炎の痒みにおける記憶型Th2細胞のはたらき」

藤井 寛紀（生化学第一・博士課程2年生・RA）

「小型高速リアルタイムPCRシステムによるアデノウイルスDNA迅速検出の試み」

片岡 裕子（膠原病内科グループ・博士課程4年生・RA）

「全身性強皮症モデルマウスにおける抗CTGF抗体の有用性の検討」

講評：高森 建二（環境医学研究所 所長）