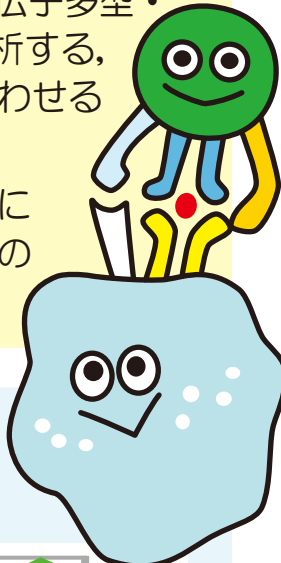


リウマチ・膠原病の患者さんを もっとよく診る臨床免疫学入門

東京大学アレルギー・リウマチ内科 基礎セミナーのご案内

東京大学医学部アレルギー・リウマチ内科では、自己免疫疾患患者さんの遺伝子多型・トランスクリプトーム・エピゲノム・メタボロームなどの情報を統合的に解析する、機能ゲノム研究を行っています。このような研究結果を臨床所見と組み合わせることは、患者さんをより深く診ることにつながります。

このセミナーでは、臨床免疫学・基礎研究に興味のある若手医師・学生に向けて、実際に研究をしている当科の大学院の研究者が、機能ゲノム研究の最先端とその展望を、分かりやすく解説します。



日時：2017年11月14日（火）18:00～19:30

会場：東大病院 分子ライフイノベーション棟1階 会議室

〒113-8654 東京都文京区本郷7-3-1

<http://webpark1938.sakura.ne.jp/>

参加費無料、事前参加登録は不要です

東研究棟

分子ライフイノベーション棟

臨床研究棟



東大病院前バス通り

プログラム

18:00～18:10

「Precision Medicine時代の自己免疫診療オーバービュー」

東京大学医学部附属病院 アレルギー・リウマチ内科 教授 藤尾 圭志

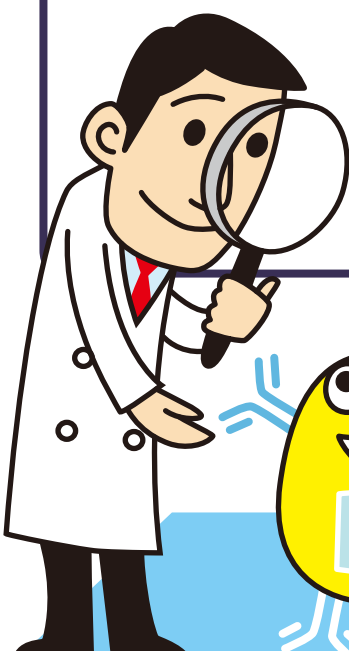
18:10～19:30 当科の大学院生が自身の研究について語ります。

「自己免疫疾患のトランスクリプトーム」 竹島 雄介

「自己免疫疾患と遺伝子多型」 太田 峰人

「自己免疫疾患のiPS細胞」 夏本 文輝

「自己免疫疾患とエピゲノム」 土屋 遥香



お問い合わせ

*事前参加登録は
不要です

Email : kfujio-tsky@umin.ac.jp

電話 : 03-5800-8825 (教授室)

東京大学医学部アレルギー・リウマチ内科
藤尾 圭志

