

## 難治疾患研究所 説明会 [大学院受験生向け]

大学院入試説明会との同時開催として、難治疾患研究所の研究内容や教育内容の説明会を開きます。興味のある方は奮って御参加下さい。

また、大学院の全体説明会の後(15時20分～17時)には、各分野をご訪問頂けます。

**【日時】**2017年6月6日(火) 14時10分～15時20分

※全学による大学院入試説明会は13時～ M&Dタワー2F 鈴木章夫記念講堂にて開催いたします。

**【場所】**M&Dタワー11F大学院講義室3※下記配置図をご参照ください。

### 【プログラム】

1. 所長あいさつ
2. 部門長らによる分野説明

#### 先端分子医学研究部門

- ・分子細胞生物学分野 <澁谷 浩司 教授、部門長>
- ・分子神経科学分野 <田中 光一 教授>
- ・生体防御学分野 <橋木 俊聡 教授>
- ・幹細胞制御分野 <田賀 哲也 教授>
- ・生体情報薬理学分野 <古川 哲史 教授>
- ・分子構造情報学分野 <伊藤 暢聡 教授>
- ・フロンティア研究室・低酸素生物学 <中山 恒 准教授>
- ・フロンティア研究室・骨分子薬理学 <江面 陽一 准教授>
- ・テニユアトラック研究室・細胞分子医学 <大石 由美子 准教授>

#### 難治病態研究部門

- ・神経病理学分野 <岡澤 均 教授>
- ・病態細胞生物学分野 <清水 重臣 教授>
- ・発生再生生物学分野 <仁科 博史 教授、部門長>
- ・幹細胞医学分野 <西村 栄美 教授>
- ・免疫疾患分野 <鐸田 武志 教授>

#### ゲノム応用医学研究部門

- ・分子細胞遺伝学分野 <稲澤 譲治 教授、部門長>
- ・分子遺伝学分野 <三木 義男 教授>
- ・分子疫学分野 <村松 正明 教授>
- ・エピジェネティクス分野 <石野 史敏 教授、所長>
- ・医科学数理分野 <角田 達彦 教授>
- ・ゲノム病理学分野 <石川 俊平 教授>
- ・プロジェクト研究室
- ・フロンティア研究室・遺伝子発現制御 <黒柳 秀人 准教授>

3. 連携大学院説明 NCC腫瘍医科学分野 荒川 博文 分野長  
理研生体分子制御学分野 谷内 一郎 連携教授

4. 各分野訪問(15時20分～)