

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(14時～17時)には、各分野をご訪問頂けます。

【日時】2011年6月2日(木) 11時00分～12時00分

【場所】M&Dタワー 11階 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. 部門長による分野説明

難治病態研究部門

- ・分子病態分野 <木村 彰方 教授、部門長>
- ・神経病理学分野 <岡澤 均 教授>
- ・病態細胞生物学 <清水 重臣 教授>
- ・発生再生生物学分野 <仁科 博史 教授>
- ・幹細胞医学分野 <西村 栄美 教授>
- ・免疫疾患分野 <鰐田 武志 教授>
- ・フロンティア研究室・ウィルス治療学 <清水 則夫 准教授>

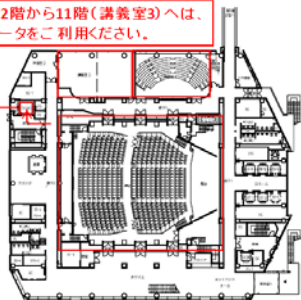
ゲノム応用医学研究部門

- ・分子細胞遺伝分野 <稲澤 譲治 教授、部門長>
- ・分子遺伝分野 <三木 義男 教授>
- ・分子疫学分野 <村松 正明 教授>
- ・遺伝生化学分野 <北嶋 繁孝 教授、所長>
- ・エピジェネティクス分野 <石野 史敏 教授>
- ・生命情報学分野 <田中 博 教授>
- ・フロンティア研究室・レドックス応答細胞生物学 <倉田 俊一 准教授>

先端分子医学研究部門

- ・幹細胞制御分野 <田賀 哲也 教授、部門長>
- ・分子代謝医学分野 <小川 佳宏 教授>
- ・分子薬理学分野 <野田 政樹 教授>
- ・分子細胞生物学分野 <澁谷 浩司 教授>
- ・分子神経科学分野 <田中 光一 教授>
- ・生体防御学分野 <樗木 俊聡 教授>
- ・生体情報薬理学分野 <古川 哲史 教授>
- ・フロンティア研究室・低酸素生物学 <中山 恒 准教授>

M&Dタワー2階から11階(講義室3)へは、西側エレベータをご利用ください。



M&Dタワー11階 大学院講義室3

