

講義時間】火曜日 18:00～19:30

【講義室】 基礎研究棟 6階セミナー室

(医学総合研究特論Ⅰ)

| 回 | 年月日        | 授業内容                              | 担当教員           |
|---|------------|-----------------------------------|----------------|
| 1 | H26. 5. 13 | 動物モデルを用いた病態生理学的解析の実践              | 塩田 直孝          |
| 2 | H26. 5. 20 | プロテオミクス解析を用いた生命科学研究               | 松本 健一          |
| 3 | H26. 5. 27 | 実験動物の行動解析とその医療への応用                | 橋本 道男          |
| 4 | H26. 6. 3  | 光遺伝学、薬理遺伝学を用いた特定神経活動操作による行動発現機構解析 | 名古屋大学<br>山中 章弘 |
| 5 | H26. 6. 10 | FISH 技術のゲノムサイエンスへの展開              | 嘉数 直樹          |
| 6 | H26. 6. 17 | 組み換えタンパク質発現                       | 原 伸正           |
| 7 | H26. 6. 24 | 研究者の倫理、英語論文作成および科研費申請の心得          | 浦野 健           |
| 8 | H26. 7. 1  | フローサイトメトリーで可能な解析                  | 原嶋奈々江          |

(医学総合研究特論Ⅱ)

| 回 | 年月日         | 授業内容                               | 担当教員         |
|---|-------------|------------------------------------|--------------|
| 1 | H26. 10. 7  | 骨代謝・再生における組織線溶系の 新しい役割             | 近畿大学<br>梶 博史 |
| 2 | H26. 10. 21 | 生活習慣病と骨折リスク                        | 山口 徹         |
| 3 | H26. 10. 28 | 腎不全、糖尿病、加齢と血管障害<br>～石灰化 のメカニズムに迫る～ | 矢野 彰三        |
| 4 | H26. 11. 4  | 疾患感受性遺伝子 DNase family における臨床応用     | 竹下 治男        |
| 5 | H26. 11. 18 | 運動器におけるバイオロジーとバイオメカニクス             | 内尾 祐司        |
| 6 | H26. 11. 25 | 泌尿器がんの診断と治療                        | 椎名 浩昭        |
| 7 | H26. 12. 2  | 島根バイオバンク設立へ向けてのパイロットスタディ           | 丸山理留敬        |