

## 5. 遺伝子解析基礎技術(約15名)

担当教員：倉林正彦、磯達也

場 所：臨床研究棟A棟2階 臓器病態内科学実験室(MC2-17)

「教室での実習+自習」計30時間で1単位とする。評価は出席とレポートによって行なう。

核酸：DNA

1. プラスミドDNA抽出
2. タンパク電気泳動
3. 細胞培養
4. RNA抽出
5. サブクローニング

実習日時	実習(時間)	自習(時間)	計(時間)
7月7日(火)13:00-19:00	6	4	10
7月12日(日)	0	10	10
7月14日(火)13:00-19:00	6	4	10
合計(時間)	12	18	30