

## 6. 蛋白発現基礎技術（約15名）

担当教員：荒川浩一、小林靖子

場 所：臨床研究棟A棟3・4階 小児科分子病態研究室

「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。

蛋白

1. サンプル調整
2. SDS-PAGE
3. Western blotting法
4. ELISA法

実習日時	実習（時間）	自習（時間）	計（時間）
7月11日（土）	0	3	3
7月12日（日）	0	3	3
7月13日（月）13:00～18:00	5	3	8
7月14日（火）13:00～18:00	5	3	8
7月15日（水）13:00～18:00	5	3	8
合計（時間）	15	15	30