

日程表

第1日目

午前 簡単な説明の後、組織の前処理を始める

午後 セミナー-1（池中研の研究紹介 40分-1時間）

解説-1；in situ hybridization法の概略と注意点（1時間程度）
hybridizationの開始

第2日目

午前 post-hybrid washing、抗体反応の開始

午後 解説-2；プローブ設計の方法（30分—1時間）

解説-3；抗原の賦活化と免疫染色の手法（30分—1時間）
抗体反応後の組織の洗いと発色

第3日目

午前 抗原の賦活化、一次抗体との反応開始

午後 二次抗体との反応及びDiaminobenzidine (DAB)発色

第4日目

観察、総括、結果の総括、実習の終了