

科目名		生化学実習	
科目責任者 研究科長			
開講時期： 2～4年次		単位数： 6 単位	時間数： 90分× 90 回
<div>● 科目の教育目標</div> <div>一般目標 (GIO)</div> <div>がん細胞の特性を解析する実験技術を習得する。</div> <div>行動目標 (SBOs)</div> <div>1) 各種実験の手法を理解する。</div> <div>2) 各種手法の問題点等を考える。</div> <div>3) 結果を解析する。</div> <div>4) 結果を解析したものを応用する。</div>			
● 評価方法	検討会での討論30%・発表30%・レポート40%等で総合評価する。		
● 参考文献	実習の中で必要に応じ紹介する。		