

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		
<p>● 科目の教育目標</p> <p>一般目標 (GIO)</p> <p>がん細胞の特性を解析する実験技術を習得する。</p>		
<p>行動目標 (SBOs)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 各種実験の手法を理解する。 2) 各種手法の問題点等を考える。 3) 結果を解析する。 4) 結果を解析したものを応用する。 		
● 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。	