

科目名		寄生虫学実習	
科目責任者		長 田 良 雄 (免疫学・寄生虫学 教授)	
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>人体への感染性を有する寄生虫を安全に取り扱う技術、および実験目的に応じた寄生虫の維持・感染のノウハウを習得する。</p> <p>行動目標 (SBOs)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 人体寄生虫の生活環および感染性について個別に理解する。</li> <li>2) 原虫の保存法・解凍法・培養法について理解し適切に実施できる。</li> <li>3) 蠕虫の中間宿主を実験室内で維持できる。</li> <li>4) 寄生虫の媒介昆虫や衛生昆虫を実験室内で維持できる。</li> <li>5) 寄生虫種ごとの安全な取り扱い法および消毒法を理解し、適切に実施できる。</li> </ol>			
● 評価方法	知識修得30%、技術的習熟70%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。		