

1011學期 課程基本資料/Course Information																														
系所 / 年級	保健系進修學士班 2年級	課號 / 班別	28B00001 / A																											
學分數	2學分	選 / 必修	選修																											
科目中文名稱	人體生理學	科目英文名稱	Human Physiology																											
主要授課老師	林佩佩	開課期間	一學年之上學期																											
人數上限	100人	已選人數	71人																											
起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間																														
第1週 / 第18週 / M214 / 星期五第12節 第1週 / 第18週 / M214 / 星期五第13節 請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。 Please observe Intellectual Property Rights (IPR), not to make illegal copies.																														
教學綱要/syllabus																														
第一部分/Part I (※依課程委員會審議之內容決議填入)																														
一、教學目標所要達成之能力培養項目： 【依據課程委員會審議通過之課程與基本素養/核心能力關聯表填寫】	基本素養/核心能力 Core Literacy/Core Competencies		相關性 Relevance																											
			高度相關																											
			中度相關																											
	健康照護		✓																											
	溝通表達		✓																											
	職業安全		✓																											
	英文能力		✓																											
資訊應用		✓																												
保健知能		✓																												
二、教學目標 (Objective)	1. 認知面：[使學生理解、應用、分析、綜合、比較、推論、評估本課程之理論與概念]： 人體生理學是醫學界和其他與人體健康、生理機能相關職業的基礎科學。學生接受本課程後，應能：1. 對人體各系統(如神經、肌肉…等系統)之功能及作用機轉有清楚之概念。2. 熟悉了解重要名詞及生理與營養之關係。3. 日後應用於專業課程，實習及工作上。 2. 技能面[使學生能獲得運用與實做本課程理論與概念之技巧]： 3. 情意面[能引發學生對本課程之興趣，激發學生學習動機，增加觸類旁通與自主學習]：																													
三、符合教學目標之課程內容設計	第一章 人體生理學概論 第二章 從細胞到系統 第三章 細胞和其環境之間的交互作用 第四章 神經系統：神經元和突觸 第五章 中樞神經系統 第六章 周邊神經系統 第七章 感覺系統 第八章 內分泌系統 第九章 肌肉生理學 第十章 血液和循環系統 第十一章 免疫系統 第十二章 呼吸系統 第十三章 泌尿系統 第十四章 消化系統 第十五章 生殖系統																													
四、先修科目 (Pre Course)	無																													
第二部分/Part II																														
一、多元教學方法 (Teaching Method)	<input type="checkbox"/> 由學生自訂學習目標與抱負水準	<input type="checkbox"/> 案例或故事討論	<input checked="" type="checkbox"/> 講述																											
	<input type="checkbox"/> 服務學習	<input type="checkbox"/> 學生課後書面報告	<input type="checkbox"/> 小組討論																											
	<input type="checkbox"/> 學生上台報告	<input type="checkbox"/> 腦力激盪	<input type="checkbox"/> 學生實作																											
	<input type="checkbox"/> 習題練習	<input checked="" type="checkbox"/> 影片欣賞與討論	<input type="checkbox"/> 採訪																											
	<input type="checkbox"/> 審議式民主	<input type="checkbox"/> 觀察與資料收集	<input type="checkbox"/> 一分鐘回饋																											
二、參考書目 (Reference) [符合教學目標之參考書目]	基礎人體生理學，曾淑芬總校，高立圖書有限公司 人體生理學，王錫崗 總校，高立圖書有限公司																													
三、教學進度 (Syllabi) [符合教學目標之教學進度]	<table border="1"> <tr> <td>2012/9/14</td> <td>課程簡介</td> <td>林佩佩</td> </tr> <tr> <td>2012/9/21</td> <td>第一章 人體生理學概論</td> <td>林佩佩</td> </tr> <tr> <td>2012/9/28</td> <td>第二章 從細胞到系統</td> <td>林佩佩</td> </tr> <tr> <td>2012/10/5</td> <td>第三章 細胞和其環境之間的交互作用</td> <td>林佩佩</td> </tr> <tr> <td>2012/10/12</td> <td>第四章 神經系統：神經元和突觸</td> <td>林佩佩</td> </tr> <tr> <td>2012/10/19</td> <td>第五章 中樞神經系統</td> <td>林佩佩</td> </tr> <tr> <td>2012/10/26</td> <td>第六章 周邊神經系統</td> <td>林佩佩</td> </tr> <tr> <td>2012/11/2</td> <td>第六章 周邊神經系統。小考</td> <td>林佩佩</td> </tr> <tr> <td>2012/11/9</td> <td>期末考</td> <td>林佩佩</td> </tr> </table>			2012/9/14	課程簡介	林佩佩	2012/9/21	第一章 人體生理學概論	林佩佩	2012/9/28	第二章 從細胞到系統	林佩佩	2012/10/5	第三章 細胞和其環境之間的交互作用	林佩佩	2012/10/12	第四章 神經系統：神經元和突觸	林佩佩	2012/10/19	第五章 中樞神經系統	林佩佩	2012/10/26	第六章 周邊神經系統	林佩佩	2012/11/2	第六章 周邊神經系統。小考	林佩佩	2012/11/9	期末考	林佩佩
2012/9/14	課程簡介	林佩佩																												
2012/9/21	第一章 人體生理學概論	林佩佩																												
2012/9/28	第二章 從細胞到系統	林佩佩																												
2012/10/5	第三章 細胞和其環境之間的交互作用	林佩佩																												
2012/10/12	第四章 神經系統：神經元和突觸	林佩佩																												
2012/10/19	第五章 中樞神經系統	林佩佩																												
2012/10/26	第六章 周邊神經系統	林佩佩																												
2012/11/2	第六章 周邊神經系統。小考	林佩佩																												
2012/11/9	期末考	林佩佩																												

	2012/11/16	第八章	內分泌系統	林佩佩
	2012/11/23	第八章	內分泌系統	林佩佩
	2012/11/30	第九章	肌肉生理學	林佩佩
	2012/12/7	第十章	血液和循環系統	林佩佩
	2012/12/14	第十章	血液和循環系統	林佩佩
	2012/12/28	第十一章	免疫系統	林佩佩
	2013/1/4	第十一章	免疫系統。小考	林佩佩
	2013/1/11		期末考	林佩佩
四、多元評量方法 (Evaluation) [所勾選評量方法 之評分加總 為100分]	評量方式	分數	評量方式	分數
	<input type="checkbox"/> 實作測驗	0	<input checked="" type="checkbox"/> 期中筆試	30
	<input checked="" type="checkbox"/> 隨堂筆試測驗	10	<input checked="" type="checkbox"/> 期末筆試	30
	<input type="checkbox"/> 小組作業	0	<input type="checkbox"/> 期中報告	0
	<input type="checkbox"/> 服務日誌	0	<input type="checkbox"/> 期末報告	0
	<input type="checkbox"/> 口試	0	<input type="checkbox"/> 專題報告	0
	<input type="checkbox"/> 個人上台報告	0	<input type="checkbox"/> 實作作品與反思	0
	<input type="checkbox"/> 小組上台報告	0	<input checked="" type="checkbox"/> 前後測比較進步與成長	10
	<input checked="" type="checkbox"/> 出席狀況	10	<input checked="" type="checkbox"/> 課堂參與與表現	10
	<input type="checkbox"/> 心得與反思報告	0	<input type="checkbox"/> 其他	0
五、講義位址 (http://)				

[回上頁](#) [重新查詢](#)