

# 南台科技大學 102 學年度第 1 學期課程資訊

課程名稱	照顧服務理論
課程編碼	I0D25L01
系所代碼	01
開課班級	四技幼保四甲
開課教師	王哲川
學分	2.0
時數	2
上課節次地點	二 1 2 教室 N009
必選修	選修
課程概述	進入老年後，人的各種生理機能都進入衰退階段，這必將引起心身一系列變化以及疾病的產生。本課程將循序漸進，先介紹正常生理基礎，然後老化的改變，最後產生疾病，讓學生先對於老年生理有基礎的理解，進而學習老年相關的各種課程。
課程目標	
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.導論</li> <li>2.細胞功能與老化機制</li> <li>3.可興奮組織——神經與肌肉</li> <li>4.中樞神經系統及其老化</li> <li>5.周邊神經系統及其老化</li> <li>6.血液與心臟及其老化</li> <li>7.腎臟與泌尿系統及其老化</li> <li>8.呼吸功能及其老化</li> <li>9.運動生理及其老化</li> <li>10.內分泌系統及其老化</li> <li>11.消化系統及其老化</li> <li>12.新陳代謝、營養與免疫系統及其老化</li> <li>13.生殖系統及其老化</li> <li>14.老化的臨床表徵與評估</li> <li>15.常見老人症候群</li> </ol>
英文大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Introduction</li> <li>2.Cell function with aging mechanism</li> <li>3.Nerves and muscles</li> <li>4.Central nervous system and its aging</li> <li>5.Peripheral nervous system and its aging</li> <li>6.Cardiovascular system and its aging</li> <li>7.Kidney and urinary system and its aging</li> </ol>

	8.Respiratory system and its aging 9.Exercise physiology and its aging 10.Endocrine system and its aging 11.Digestive system and its aging 12.Metabolism, nutrition, and immune system and its aging 13.Reproductive system and its aging 14.Clinical manifestation and evaluation of aging 15.Common geriatric syndromes
教學方式	
評量方法	
指定用書	
參考書籍	
先修科目	
教學資源	
注意事項	
全程外語授課	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	
輔導考照 2	