

## 六年制醫學系「替代課程」清單

醫學系課程委員會

105年11月8日修訂

107年11月6日修訂

1. 醫學系「替代課程」設立之本意乃是因應醫學系學生於首次修習「必修」課程時，若有未能及格或轉系生；重修課程之學期，仍應以「必修」課程優先，若與必修課程衝堂時，方能以替代課程為之。替代課程乃經由醫學系原課程負責教師薦舉，在課程內容、學分數上相同或多於醫學系原本課程之長庚大學其他學系之課程；並經由醫學系課程委員會、醫學系系務會議討論通過，呈報教務處認定可為替代原來之課程之後，再公布於醫學系網頁，以供重修學生參考。
2. 在重修低年級之科目時，若與同一時段尚未修習之高年級醫學系科目相衝堂，在原醫學系科目及其他替代科目皆無選擇之情況下，得直接修習由中醫學系開設之高年級替代科目。
3. 學生在修習之前，仍應尊重該替代課程之課程負責教師及其學系之決定，始得修習。下表所列乃以107學年校務資訊系統所列舉之課程為例，左欄為醫學系原來課程，右欄為其替代課程；以後各學年以相同「科目代號」者為準。
4. 以下內容之變更必須經由醫學系之課程負責教師、醫學系課程委員會、醫學系系務會議討論通過，經呈報院長及教務處始得生效。

醫學系科目				醫學系同意之替代科目			
科目代號	科目名稱	年級	學分	系所	科目代號	科目名稱	學分
MD1048	生物學實驗	1	1	中醫系	TM1029	生物學實驗	1
MD2005	有機化學	1	3	中醫系	TM2003	有機化學	3
MD2006	有機化學實驗	1	1	中醫系	TM2004	有機化學實驗	1
				生醫系	LS2002	有機化學實驗	1
				生技系	MT2130	有機化學實驗	1
MD1031	醫用微積分	1	2	物治系	PT117A	微積分	2
				呼治系	RT1105	微積分	2
				醫放系	RS106A	微積分	2
				中醫系	TM1031	醫用微積分	2
MD1045	醫學與歷史	1	2	通識中心	GD0051	傳染病史概論	2
	健康社會學導論	1	2	通識中心	GD0044	醫療與社會	2
MD1049	物理化學(含分析)	1	3	中醫系	TM1049	物理化學(含分析)	3
MD1050	物理化學實驗(含分析)	1	1	中醫系	TM1050	物理化學實驗(含分析)	1

醫學系科目				醫學系同意之替代科目			
科目代號	科目名稱	年級	學分	系所	科目代號	科目名稱	學分
MD1046	物理學(含實驗)	1	3	中醫系	TM1040	物理學(含實驗)	3
				生醫系	LS1005	普通物理學	3
					LS1006	普通物理學實驗	1
				生技系	MT1040	普通物理學	3
					MT105A	普通物理學實驗	1
物治系	PT1011	普通物理學	3				
PT1012	普通物理學實驗	1					
職治系	OT1011	普通物理學	3				
	OT1012	普通物理學實驗	1				
MD2049	生物化學暨分子細胞生物學	2	4	生技系	MT2091	生物化學 (1)	2
				生技系	MT2093	生物化學 (2)	2
				生技系	MT3210	細胞生物學	2
MD2050	生物化學暨分子細胞生物學實驗	2	1	中醫系	TM2025	生物化學暨分子細胞生物學實驗	1
MD2009	行 為 科 學	2	2	中醫系	TM2007	行為科學	2
				職治系	OT1031	普通心理學與實驗	2
				醫管系	HM1080	普通心理學	2
MD2101	人際關係理論與應用	2	2	通識中心	GT0018	人際溝通	2
				通識中心	GH0083	團體動力在人際互動的應用	2
MD4019	微 生 物 學	2	2	中醫系	TM4019	微生物學	2
MD4018	免 疫 學	2	2	中醫系	TM4018	免疫學	2
MD4004	微生物及免疫學實驗	2	1	中醫系	TM4004	微生物及免疫學實驗	1
MD2050	公共衛生學-流行病學	2	2	中醫系	TM4019	公共衛生學-流行病學	2
MD3006	生 物 統 計 學	2	2	中醫系	TM3006	生物統計學	2
MD3012	寄 生 蟲 學	3	2	中醫系	TM3012	寄生蟲學	2
MD3013	寄生蟲學實驗	3	1	中醫系	TM3013	寄生蟲學實驗	1
MD3025	生 理 學	3	3	中醫系	MD3025	生理學	3
MD3011	生理學實驗	1	3	中醫系	TM3011	生理學實驗	1
MD3031	生 死 學	2	2	中醫系	TM3031	生死學	2
MD4035	醫 療 法 規	4	1	醫管系	HM3020	醫事法規	2
MD4006	藥 理 學	4	4	中醫系	TM4006	藥理學	4
MD4007	藥理學實驗	1	1	中醫系	TM4007	藥理學實驗	1