附表一、公共衛生師法第四條第一項第二款所稱公共衛生學分

		保
領域	(修業)學科」	課程名稱2
		人類學與公共衛生、人口學與公共衛生、牙科公共衛
		生學、公共衛生概(綜)論、公共衛生學、公共衛生與社
	1. 公共衛生學	會、公共衛生營養學、公共衛生學與健康體系、公共衛
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	生學:預防醫學、公共衛生與社區醫學、軍隊衛生、國
		際衛生、職業與公共衛生概論、公共衛生護理學、公共
		衛生與學校護理。
		研究法、研究基礎概念學、研究設計、研究方法導(概)論、研究導(概)論、科學研究導論、健康促進與
		衛生教育研究法、基礎研究方法、量性研究、實證與
		研究法、質性研究、醫學研究方法、醫學科學研究、
	2. 研究法	醫療文化研究:質化研究法、醫療社會科學研究法、醫
一、公共衛生綜論		療研究技術與方法、職能治療研究方法與統計、護理
		研究概論。研究設計與方法、研究設計與執行、臨床
		研究方法論、問卷設計與社會科學研究法、研究規劃
		與設計。
		公共衛生法及倫理、公共衛生法規、公共衛生倫理、
		衛生行政與法規、衛生法規、醫事及衛生法規、醫院
		管理與法規、醫療及衛生法規、醫療政策與法律、醫
	3. 衛生法規與倫理	療與法律、醫療與社會人文、臨床倫理與法律及醫事
	- 14 - 14 / 16 / 16 / 16	法律、醫師病人與社會、醫學與社會、醫學人文導
		論、醫學典範與倫理實踐、生命醫學倫理、護理倫理
		與法律概論。臨床倫理、醫事法律、生命倫理與法律、學院以及與於四次,與與於四次,與與於四次,與與於四次,以及如此,以及於四次,以及如於四次,以及於四次,以及於四次,以及如於四次,以及於四次,以及於四次,以及如此,以及如於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及於四次,以及如於四次,以及於四次,以及可以以及於四次,以及以及於四次,以及以及以及於四次,以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及以及
		律、醫院中的醫學倫理與人文、醫學倫理。
		公共衛生學:流行病學、生物統計與流行病學、社會流 行病學:原理與方法、流行疾病學導論、流行病學、流
	1.流行病學方法	行病學. 原理與方法、流行疾病字等論、流行病字、流 行病學概論、流行病學分析、流行病學原理、流行病
	1. 流行	學方法論、流行病學研究設計、高等流行病學、進階
		流行病學研究設計。
		分子遺傳流行病學、分子流行病學、全球結核病流行
		病學:預防與控制、老化及老人流行病學、兒童健康流
		行病學、流行病學當代研究課題、流行病學實例特
		論、軍隊流行病學、環境與職業流行病學概論、遺傳
		流行病學原理、傳染流行病學特論、傳染病分子流行
二、流行病學		病學、傳染病流行病學、傳染病流行病學數理模式、
		慢性病流行病學、精神流行病學、應用流行病學、營
	2.流行病學應用	養流行病學、癌症流行病學、臨床流行病學、臨床流
	2.加4]州子思用	行病學、臨床試驗、藥物流行病學、傳染病防治(含
		「微生物」、「免疫學」、「寄生蟲學」、「病毒
		學」、「臨床病毒學」、「臨床微生物學」、「臨床
		寄生蟲學」、「微免寄生蟲與實驗」、「醫用微生物與
		學」)。老化流行病學、兒童與青少年健康研究、遺傳流行病學、臨床試驗導論、疾病防治、、空間流行病
		流行病字、臨床試驗等論、疾病防治、、至间流行病學與地理資訊系統應用、環境暨職業流行病學、傷害
		字典地理員訊系統應用、環境暨職業流行病字、傷害 流行病學、健康監測系統之發展與評價、微生物學。
三、生物統計學	1.生物統計學	心理及教育統計學、生物統計(學)、生物統計方法、
		生物統計與流行病學、生物醫學統計分析、重複測量
		統計分析、基礎統計學、統計學、進階生物統計學、
		衛生統計(學)、應用生物統計學、應用迴歸分析、醫
		學統計方法、職能治療研究方法與統計、醫用統計
		學。
	2.生物統計應用	中階統計、心理學資料處理-以 R 為例、心理學資料處
		理與模式應用、生物統計模式與資料分析、生物統計
		應用分析-R、多變量分析、次級健康資料運用與實

	T	
		務、長期追蹤資料分析、統計軟體應用與實務、統計
		軟體操作、常用統計軟體介紹、健保資料庫分析、健
		康大數據分析應用軟體、健康次級資料分析與應用、
		健康資料庫管理與分析、健康資料應用軟體、健康資
		料應用與實作、統計軟體應用與實務、進階資料處理
		與分析、量化數據分析、資料分析、資料查詢與分
		析:SQL 與 R 語言、資料科學於醫療領域應用、資料處
		理與分析、資訊分析與統計軟體應用、應用多變量數
		量方法、應用統計學、應用線性統計模式、醫療資料
		分析、醫療應用統計學、類別資料分析、SAS與 SPSS 統
		計分析、STATA 在多變項統計分析、多變項資料分析。
		公立醫院經營管理策略、公共衛生行政、公共衛生政
		策概論、比較社會福利體制、兒童健康與政策、性別
		與全球化、長期照護政策、政治與衛生政策、高齡化
		社會與長期照顧制度、健康服務之經濟評估、健康政
		策、健康政策法令與策略、健康政策原理、健康照護
		問題與決策、健康經濟、健康經濟評估、健康(醫療)
		經濟學、健康政策分析、健康經濟學特論、健康管理
		與行銷學、健康與長期照護保險制度、勞動與健康政
		策、照顧性別與國家、障礙福利、衛生行政、衛生行
		政(政策)與健康保險、衛生行政(學)、健康政策法令
	1.衛生政策與行政	與策略、衛生行政與管理、衛生行政學、衛生制度與
		行政管理、衛生政策(概論)、衛生政策(與)分析、衛
		生政策分析與評估、衛生政策理論與實務、衛生政策
		實例、衛生行政與健康保險、衛生政策與管理、衛生
		計劃與評價(估)、衛生福利行政、衛生福利行政、醫
		療保健政策分析、醫療政治學、醫療政策與全民健
		保、醫療照護政策、醫療機構問題與決策、醫療體系
		與衛生政策、藥事經濟特論、藥物經濟學、醫療政策
		與管理、家庭社會與醫療及進階公共衛生議題、健康
		照護經濟學、高級護理行政學、性別與醫學、進階公
		共衛生議題、衛生計畫設計與評估、高等健康相關生
四、衛生政策與管理		活品質的測量與應用。
八十二八八八十二		人口老化與健康照護、公共衛生學與健康體系、比較
		福利體制、比較醫療照護體系、全民健康保險之理論
		與實務、居家服務在歐洲長照發展之趨勢、社區照
		顧、長期給付支付照管及個管、長期照護(顧)、長期照
	2.健康照護體系	護政策、長期照護專業人力資源整合、長期照護產業
		發展、長期照護與福利服務、長期照護與管理、長期
		照護體系與政策、長期照顧概(綜)論、長期照顧管理、
		長照跨專業專業服務與整合、高齡健康照護、健康服
		務概論、健康保險(學)、健康保險制度、健康保險與支
		付制度、健康保險學特論、健康政策與健康保險、健
		康照護制度比較研究、健康照護制度評估研究、健康
		照護產業發展研究、健康照護組織領導原則與實務、
		健康照護傳播、健康照護體系(概論)、健康照護體系與
		管理、健康與長期照護保險制度、健康與長照保險、
		健康保險政策分析、健康與長照保險政策分析特論、
		健康體系、國際健康照護體系、歐洲長期照顧:發展趨
		勢與爭議、醫療保健制度、醫療制度與行為、醫療服
		務與健康保險、醫療照護支付制度、醫療體系暨長期
		照護概論、醫療體系與社會保險概論、醫療體系行政
		實務、社區醫學、老人醫學、家庭與社區醫學、關懷
		與照護、高齡健康與人文關懷、健康、老化與長期照
		護、高龄健康照護實務。

	1	1
	3.醫務管理	人力資源管理(特論)、比較醫療機構管理制度、志願服務等理(特論)、比較醫療機構管理務務質理務務質理與為實質務實質。 長期照機轉與實務、質別與與大學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學
		高級護理行政學、組織行為、成本效益與成本效能分析、個案與疾病管理。 工業毒物學、工業與環境毒物、公共衛生學:環境醫學、
五、環境與職業衛生	1.環境衛生	分子毒理與生物轉換管理學、內子毒理學、內字、與學、有害廢棄物管理學、內字、與內容、會品安全衛生、內容、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人會、與學、人學、人學、人學、人學、人學、人學、人學、人學、人學、人學、人學、人學、人學
	2.職業衛生	人因工程、工業衛生、工業通風工業安全與衛生、工業衛生管理、工業安全衛生管理實務、作業環境監測、(作業危害)風險評估、環境與職業衛生、職業衛生(學)、職業安全與衛生、職業衛生特論、暴露評估、作業環境控制工程、職業衛生管理、職業安全衛生管理、職業與環境醫學、職業健康管理學、職業病(概論)、環境病與職業病(概論)。
六、社會行為科學	1.健康促進與衛生 教育	公共衛生教育、社區衛生(健康、保健)、社區健康促進活動設計與帶領(含實習)、物理治療與健康促進、軍隊健康促進、健康促進、健康促進與衛生教育導論、健康促進理論與實踐、健康促進與疾病預防、健康促進與健康生活營造、健康促進理論與實務、健康促進與

	健康行為、健康促進與職能治療、衛生教育、衛生教
	育與健康促進、職業健康促進、職能與健康促進、社
	區衛生護理學(含實習)。
	心理衛生、社會暨行為藥學與問卷調查研究、健康心
	理學、健康心理學概論、健康行為改變、健康行為科
	學、健康行為科學理論及應用、健康行為科學概論、
2.健康行為科學	健康行為理論與研究、健康社會學、健康促進與健康
	行為、健康與社會行為導論、進階健康行為理論(和應
	用)、職場健康心理學、醫療社會學、醫療與社會、社
	會學、普通心理學、醫療與社會人文。

- 1.於六大領域應至少各修過一學科。
- 2. 非表列之公共衛生相關課程及跨領域課程,由衛生福利部設置「得應公共衛生師考試資格審查小組」認定。