

國立陽明大學公衛研究所 103 學年度 博士班 各領域必選課程細目

流行病學	生物統計	政策與法律
<p>1.流行病學方法學類，至少 6 學分： 醫療照護流行病學 醫療照護研究(中文) 醫療照護研究(英文) 次級資料分析 健康調查方法學 系統性文獻回顧與統合分析 臨床試驗導論</p> <p>2.流行病學議題類，至少 6 學分：</p> <p>(1)遺傳流行病學： 遺傳流行病學 遺傳資料分析 統計基因體學</p> <p>(2)心血管/營養流行病學： 營養流行病學 公共衛生營養：生命史與環境觀點 心血管流行病學</p> <p>(3)傳染病流行病學： 傳染病流行病學</p> <p>(4)精神與社會流行病學： 物質使用與公共衛生 心理衛生流行病學 社會流行病學</p> <p>(5)臨床與藥物流行病學</p>	<p>統計方法學類，至少 6 學分： 貝氏統計方法概論 臨床試驗導論 類別資料分析 次級資料分析 應用統計特論 統計基因體學 多層統計模式 存活資料分析</p> <p>或經指導教授建議或指定之台聯大(陽明、清大、交大及中央)、統計所相關課程。</p>	<p>1.政法研究方法學類，至少 4 學分： 衛生政策研究之計量方法與實驗設計 健康調查方法學 醫療照護流行病學 法學研究方法與寫作</p> <p>2.政法理論類，至少 6 學分： 健康照護與法律 全球衛生概論 政治與衛生政策 生命科技法律與倫理 健康經濟學 比較醫療照護體系(英)/醫療體系議題研討(中) 公衛倫理與法律 制度與合作/醫療制度與行為 人權與公共衛生 衛生政策實例 醫療糾紛專題 公共衛生與社會專題研究(二)：現在醫療的社會研究</p>