

題號：399
科目：預防醫學
節次：4

國立臺灣大學 103 學年度碩士班招生考試試題

題號：399
共 / 頁之第 / 頁

1. 請試以中高齡勞工代謝症候群為例說明預防醫學與職業醫學的異同及其關係。(25%)
2. 衛生福利部國民健康署第三期國家癌症防治計畫：癌症盤踞國人死因第一名已 31 年，佔全部死亡人數 28%。有鑑於癌症造成人民生命和社會的嚴重威脅，國民健康署依據癌症防治法，自 94 年起繼續推動國家癌症防治計畫。自 103 年起，計畫將邁入第三期，焦點將從過去的治療、早期發現，向上力溯至源頭之預防。三大新興重點包括：(1)防治新興致癌因子肥胖、飲食與運動不足，強化致胖環境監測與改善、推行「現代國民營養計畫」，並達成規律運動人口倍增；(2)持續推廣具預防效果之癌症篩檢，尤其是口腔癌與大腸癌，找出癌前病變加以根除，阻斷癌症發生；及(3)推出「癌友導航計畫」，不錯失任何一位可治療之癌症病人，使早期病人得以治癒，對晚期病人則提供安寧療護，減少病友迷航。請試以預防醫學三段五級之觀念說明如何落實大腸癌的防治計畫。(25%)
3. 試描述慢性腎臟病的定義，診斷，起始及惡化因子，還有預防方法。(25%)
4. 試描述台灣有關肺癌的流行病學，及其診斷及預防。(25%)

試題隨卷繳回