

一、選擇題 (每題 4 分)

1. 職業疾病之診斷中，何者之必要性為較低？
 - A. 該項工作暴露應已被證實會引起該疾病
 - B. 暴露與疾病之發作，應有劑量-效應關係
 - C. 該疾病之發作或明顯惡化是在進入該工作場所之後才發生
 - D. 暴露者大多數會發作類似的疾病
2. 以下何物質並未被報告引起再生不良性貧血？
 - A. 苯(benzene)
 - B. 細胞毒性藥物(cytotoxic drugs)
 - C. 汞(mercury)
 - D. 解離性放射線(ionizing radiation)
3. 暴露於聯苯胺之勞工，其何種癌症之發生率最可能增加？
 - A. 膀胱癌
 - B. 血癌(白血病)
 - C. 肺癌
 - D. 肝癌
4. 職業性心臟血管疾病之成因之中，何者會造成在休息日反而會發作心絞痛的現象？
 - A. 一氧化碳
 - B. 二硫化碳
 - C. 硝化甘油
 - D. 二氧化氮
5. 以下何種物質最不常被報導為引起塵肺症？
 - A. 矽(Silica)
 - B. 石綿(Asbestos)
 - C. 煤粉塵(Coal dust)
 - D. 含銅粉塵(Copper dust)
6. 下列何者其手部雷諾氏現象發生機率最大？
 - A. 光敏性皮膚炎
 - B. 硬皮症
 - C. 肺纖維化疾病
 - D. 戴奧辛類化學物中毒
 - E. 腕道症候群
7. 以下何種發現與石綿肺症的診斷較不相符：
 - A. 肺功能檢查顯示有侷限性換氣異常(restrictive ventilatory defect)
 - B. 肺部放射線檢查呈現蛋殼狀的淋巴腺鈣化
 - C. 肋膜斑
 - D. 肺部放射線診斷發現有中下部之間質性纖維化變化

(背面仍有題目.請繼續作答)

8. 帕金森氏症(Parkinsonism)與以下何種物質之暴露最有關？
- 汞(Mercury)
 - 錳(Manganese)
 - 四氯化碳(Carbon tetrachloride)
 - 鉛(Lead)
9. 職業性外傷致殘的原因，以下何者為最重要？
- 機械性傷害造成肢體被夾、被壓、或被捲
 - 交通意外事故
 - 被刺、割、或擦傷
 - 物體倒塌
10. 鉛中毒的標準訂定，在小孩要比大人來得嚴格，主要是考慮以下那一系統的毒性？
- 中樞神經系統
 - 周圍神經系統
 - 造血系統
 - 肝
 - 腎
11. 棉花肺症 (byssinosis) 屬下列何種職業病為最恰當？
- 肺纖維化
 - 職業性氣喘
 - 職業癌症
 - 急性吸入性肺炎
12. 下列何者為非：
- 過敏型接觸性皮膚炎(Allergic contact dermatitis, ACD)的發作通常是對使用一段時間之後的物質產生免疫反應
 - ACD 的診斷方法是貼膚試驗(patch test)
 - 過敏原貼膚試驗若對一物質為陽性，通常可以斷定為該過敏原引起其現在所患的接觸性皮膚炎
 - ACD 發作之後通常會持續數年，甚至一輩子均會對該過敏原起反應

二、申論題

- 試說明工作環境之中，有哪些引起氣喘疾病之因素(8%)，如何診斷職業氣喘疾病(10%)；其治療方針與癒後如何(8%)？
- 請說明高血壓的(1)致病因；(2)臨床表現；(3)診斷方法；(4)治療方法；及(5)預防策略。(26%)