

私立臺北醫學院 89 學年度第 一 學期 期中 考試 (命題) 題紙
期末

系 級	科 目	授 課 教 師	考 試 日 期	學 號	姓 名
護 四	社區衛生護理學	苗迺芳 寫	89 年 1 月 10 日 第 3 節 4:20		

※①請注意本試題共 5 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。
 ②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。

務必
卷底
佈
專用

【是非題、選擇題及填充題作答在第 5 頁的空格內，

簡答題及問答題作答在第 5 頁的背面

一、是非題： 8%

- 1.()目前居家護理個案除了由醫院轉介，也接受自行聯絡。
- 2.()家護理可以讓個案在家享受家的溫暖，也同時享受如醫院般之醫護照護，同時也可降低醫療成本。
- 3.()預防職業病的第一步是「管制措施的維持」。
- 4.()職業衛生護理人員的角色很多，英國皇家護理學院(1986)概略分為專業的、管理的和教育的三大類。

二、選擇題： 25%(1-4 題，每題 2 分；5-12 題，每題 1 分)

- 1.()何者為居家護理師之特質？a)有愛心、耐心、肯吃苦 b)能自我引導 c)堅持度高 d)有豐富之學理基礎加上臨床經驗之累積 e)有高的醫囑遵從性 f)遇問題反應快。
 A. b+c+d B. a+b+d+f C. b+d+e+f D. a+d+e+f
- 2.()人類的老化始於何期？
 A. 老年期 B. 中年期 C. 青春期 D. 胎兒期
- 3.()職業災害依其嚴重程度可分為：
 a)職災死亡 b)職災殘廢 c)職災傷害 d)職災事故
 A. abc B. abd C. bcd D. adcd
- 4.()在工業中毒的分類中，「汞」是屬於：
 A. 有機毒 B. 無機毒 C. 毒氣 D. 重金屬物質
- 5.()依問題分類表(PCS)，個人衛生(personal hygiene)是屬於什麼 Domain 的問題？
 A. 環境 B. 心理社會 C. 生理 D. 健康相關行為
- 6.()問題分類表中，若牽涉行為、溝通、關係和發展的模式，是屬於哪一領域的問題？
 A. 環境 B. 心理社會 C. 生理 D. 健康相關行為
- 7.()Omaha System 中的處置策略(intervention scheme)，若給予個案一些技術性的護理或服務是屬於哪一類？
 A. 教導、指引和諮商(TGC) B. 處理和程序(T & P)
 C. 個案管理(CM) D. 監督

系級	科目	授課教師	考試日期	學號	姓名
N4			____年____月____日第____節		

※①請注意本試題共 _____ 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。
 ②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。

教務處 佈 專用

- 8.() PRSO 的評分特性，何者敘述正確：
- 每個向度以 Likert scale 計分，有一套正式的問題
 - 每一項均是由最正向到最負向的連續標準計分
 - 將個案的情況帶入一特定的分數中
 - 能兼顧質性及量性的評分，以評量個案問題進步的情形
- 9.() 下列敘述何者為非：
- 根據我國建築技術規則的規定，小學男生小便器的最低設置標準是 1:30。
 - 根據我國建築技術規則的規定，小學男生大便器的最低設置標準是 1:90。
 - 國小低年級健康教育乃著重於健康習慣的養成。
 - 目前我國規定國民小學學童的健康檢查應於一、三、五學年檢查。
- 10.() 教育部正積極推動學童視力保健計畫，希望有效降低學童近視比率，有關九十三年度目標的設定，下列何者正確？
- 國小一年級近視比率由目前的 12% 降至 10% 以下
 - 國小四年級近視比率由目前的 55% 降至 50% 以下
 - 國小六年級近視比率由目前的 65% 降至 60% 以下
 - 國小六年級學童近視度數在 300 度以上的比率，由目前的 12% 降至 10% 以下
- 11.() 有關學校護士的角色功能，下列的敘述何者正確：(1)Advocator (2)Cure-giver (3)Consultant (4)Educator (5)Evaluator
- 1234
 - 1245
 - 1345
 - 以上皆是
- 12.() 學校衛生工作的三大原動力是：(1)健康服務 (2)健康環境 (3)健康教學 (4)健康觀察 (5)學校衛生教育委員會 (6)衛生組 (7)健康中心
- 123
 - 134
 - 567
 - 1234
 - 4567
- 13.() 腸病毒感染併發重症是屬於第幾類傳染病？
- 第二類甲種
 - 第二類乙種
 - 第三類甲種
 - 第三類乙種
- 14.() 流行性感冒的傳播途徑是屬於：
- 直接傳染
 - 間接傳染
 - 直接接觸
 - 間接接觸
 - 飛沫傳染
 - 病媒傳染
 - 空氣傳染
- ①③⑤⑦
 - ①④⑤⑦
 - ①②⑤⑦
 - ②④⑤⑦
- 15.() 拒絕罹患傳染病的學童入學是屬於：
- 完全檢疫(complete quarantine)
 - 便通檢疫(modified quarantine)
 - 個人監視(personal surveillance)
 - 分離(segregation)

私立臺北醫學院 _____ 學年度第 _____ 學期 期中 考試 (命) 題紙

系 級	科 目	投 課 教 師	考 試 日 期	學 號	姓 名
N4			年 月 日 第 節		

※①請注意本試題共 _____ 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。
 ②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。

教務處 佈 專用

- 16.()下列敘述何者為非：
- A. 經由胎盤而得自母體的免疫，是屬於被動免疫
 - B. B 型肝炎疫苗是屬於活病毒疫苗
 - C. 水痘疫苗，12 歲以下的孩童只要施打一劑 0.5cc，皮下注射後即可預防感染
 - D. 日本腦炎預防接種，第一劑與第二劑應間隔 1-2 週
- 17.()日本腦炎第一劑的適合接種年齡為：
- A. 6 個月 B. 9 個月 C. 12 個月 D. 15 個月
- 18.()小明現在八個月大，下列那些疫苗其應已接種：
- (1)卡介苗 (2) DPT 一、二、三劑 (3) 小兒麻痺 一、二、三劑
 - (4) 麻疹 (5) MMR (6) B 型肝炎基因工程疫苗 一、二、三劑
 - A. 1234 B. 1235 C. 1236 D. 1246 E. 1245
- 19.()卡介苗開瓶稀釋後，最大期限應於多少時間內使用：
- A. 5 分鐘內 B. 2 小時內
 - C. 1 天內 D. 1 星期內
- 20.()依據世界衛生組織的標準，結核病要達到控制的標準，其死亡率應為每十萬人口：
- A. 20 人以下 B. 15 人以下 C. 10 人以下 D. 5 人以下
 - E. 2 人以下
- 21.()有關登革熱的敘述下列何者為非？
- A. 登革熱在自然情況下只寄生人、豬及斑蚊等三種宿主中
 - B. 埃及斑蚊主要孳生於室內外的人工容器的積水內，白線斑蚊孳生於郊外的植物的積水中
 - C. 如先後感染兩種不同型的登革熱，易引起出血性登革熱，其死亡率高達 15-50%
 - D. 登革熱防治中心訂定的傳播登革熱的危險等級是：埃及斑蚊布氏指數達五級以上，且幼蟲指數達六級以上

系 級	科 目	授 課 教 師	考 試 日 期	學 號	姓 名
N ₄			_____ 年 _____ 月 _____ 日 第 _____ 節		

※①請注意本試題共 _____ 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。
 ②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。

三、填充題： 35% (每格 1%)

1. 社區的四個重要質素為： _____ 1 _____、 _____ 2 _____、 _____ 3 _____
 _____ 4 _____。
2. 用來評估社區是否運作良好的社區動力因子包括 _____ 5 _____ 及 _____ 6 _____。
3. 社區營造的關鍵要素有： _____ 7 _____、 _____ 8 _____、 _____ 9 _____
 及 _____ 10 _____。
4. 慢性病的五個特性為：
 _____ 11 _____、 _____ 12 _____、 _____ 13 _____、 _____ 14 _____ 及
 視病況需要不同的復健訓練。
5. Omaha System 中之 PCS 分類的四個層級為：
 Domain、problem、 _____ 15 _____、 _____ 16 _____。
6. 依 PRSO 之評分特性，個案的每個問題有 _____ 17 _____、 _____ 18 _____ 及 _____ 19 _____ 方
 面的評分；每項評分最低為 _____ 20 _____ 分，最高為 _____ 21 _____ 分。一般評價的合適時
 機為 _____ 22 _____、 _____ 23 _____ 及 結案時。
7. 學校衛生護理的實作標準包括：理論、 _____ 24 _____、護理過程、科際合
 作、 _____ 25 _____、專業發展、社區衛生系統、研究。
8. 學校衛生護理的概念架構包括：公共衛生、 _____ 26 _____、 _____ 27 _____、
 工具、 _____ 28 _____。
9. 整體性學校健康計畫應包含的項目：健康服務、健康環境、健康教學、 _____ 29 _____、
 _____ 30 _____、 _____ 31 _____、 _____ 32 _____、
 學校教職員健康促進計畫。
10. 防治傳染病的原則包括： _____ 33 _____、 _____ 34 _____
 _____ 35 _____。

四、簡答題： 10%、

1. 社會資源的種類為何？ (6%)
2. 何謂「損時傷害事故」？ (4%)

五、問答題： 22%

1. 簡述並說明如何將常用的 6 種社區健康評估的方法與技巧運用於社區健康
 評估的步驟中。(10%)
2. 比較課堂上介紹的三個社區衛生護理過程模式，懷特(White)之「公共衛生
 護理概念」最大的特色為何(6%)？
3. 試繪圖說明自己(或曾照顧過之個案)的生態圖，並簡述如何改善強化？ (6%)

私立臺北醫學院 _____ 學年度第 _____ 學期 期中 考試 (命試) 題紙

系級	科目	授課教師	考試日期	學號	姓名
N4			____年____月____日第____節		

※①請注意本試題共 _____ 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。
 ②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。

一、是非題： 8%

1.	2.	3.	4.
----	----	----	----

二、選擇題： 25%(1-4題，每題2分；5-12題，每題1分)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.

教務處 佈 用

三、填充題： 35% (每格1%)

1.	2.	3.	4.	5.
6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.
16.	17.	18.	19.	20.
21.	22.	23.	24.	25.
26.	27.	28.	29.	30.
31.	32.	33.	34.	35.