

◎群類：10 衛生與護理類

◎科目：專業一、專業二

一、試題總體評論：

1. 整體分析：

(1) 分析表

評論主題	評論內容	備註
難易是否適中	專一：適中 專二：偏易	
評量層次分佈是否洽當	專一：恰當 專二：大多在知識與理解層次，高層次的題目仍較缺乏	
是否符合課程綱要（測驗目標）	專一：是 專二：是	
各章節佔分比重是否適切	專一：是 專二：是	
是否掌握重點章節	專一：是 專二：是	
試題取材範圍是否合宜	專一：是 專二：是	
是否偏重某一版本	專一：否 專二：否	
試題是否具有鑑別度	專一：尚可 專二：尚可	

(2) 高職教師專業觀點：

a. 對教師教學可能產生那些影響：

專一：本次考試內容符合課程綱要，教師於教學時其實不需要補充太多的課外艱澀知識。今年題型較為活潑，可引導老師調整在校定期評量的命題方式。唯各章節比重不一，可能會影響教學時間的安排。

專二：偏向記憶與理解層次，建立學生基本觀念即可，不需補充太多課外教材。

b. 對學生學習可能產生那些影響：

專一：學生若能於課堂上專注於老師的教學並熟悉課本的內容即可，不需要額外的補習。亦不用擔心是否會考到學校老師沒教過的東西。另此次命題方式較為生動有趣可增加學生學習的意願。

專二：熟讀課本即可拿高分，偏向記憶與理解層次，不利於學生之深度思考，
遑論應用、分析、綜合、評鑑等層次的著墨。

c. 其他：

2. 試題整體評論：

(1) 優點：

專一：大部分考試內容皆在課本中，題型較去年活潑且部分題目作答者需思考分析
後方能只選出適當的答案，這是最大的優點。

專二：題目簡單、清楚，部分題目靈活有助於學生活化學習與思考應用。

(2) 缺點：

專一：缺乏社會時勢題、第3章稍多。

專二：整體性題目偏易，缺乏鑑別度；大部分為偏向記憶與理解層次之試題，較少
靈活思考之整合性題型；另外具爭議性題目較多(參見其他)。

少部分題目固著於特定細節之強記，未能回歸整體概念之養成，如

- a. 第10題：題項(C)愛滋病是經由「接觸傳染」，可能讓學生誤以為可經正
常皮膚接觸傳染，應改為「血液或體液接觸傳染」較無疑義。
- b. 第21題：婦女懷孕初期(D)皮膚顏色改變，不恰當。
- c. 第24題：丹佛氏發展測驗表(DDST)超出課程綱要，對高中職學生而言，亦
過於艱深繁瑣。
- d. 第31題：疑似抄襲參考書題庫，相似度太高《98年第一次專門職業及技
術人員高等暨普通考試醫事人員考試~高考 護理師-精神科與社
區衛生護理學》題庫式測驗【有關禽流感之敘述，下列何者正確？1.
第三類法定傳染病 2.致病原是 H5N1 流感病毒 3.預防禽流感的最佳方法是
避免接觸禽鳥 4.經由吸入或眼鼻黏膜之接觸而造成之感染
(A)123(B)234(C)124(D)134】
- e. 第32題：選項(A)動物內臟，不恰當，現在一般都不會鼓勵學生吃動物內
臟，可安排選擇其他富含高鐵食物。
- f. 第35題：題項(A)不需要的物品，不消費，雖非消費新生活運動的「三不
七要」守則之中，卻是消費環保中非常重要的原則之一，對學生的
整體消費觀念而言，不應死背原則而忽略消費環保概念在生活
中的應用。
- g. 第36題：選項(C)短暫將腳部抬高，不太恰當的選項。

h. 第 47 題：題項(A)此藥臨床副作用少，安全性高。容易誤導學生認為 FM2 可以放心濫用，畢竟該副作用與安全性只是在不同毒品中作相對性比較而已，並非真的沒有副作用或很安全。

(3) 難易度：

專一：適中。

專二：簡單偏易。

(4) 整體特色：

專一：難易適中，鑑別度夠，靈活度有較高，題目平易近人，且增加圖片可提高學生對圖表的判斷和思考。

專二：整體而言，應已掌握課程重點，並靈活出題，但爭議性題意選項較多。

二、試題及試務總體建議：

專一：今年題目出完整性高，都有考到每章節的重點觀念，符合課程綱要。

若能適時加入一些和課程相關的時勢題可以引領學生關心時事。

專二：是一份不錯的試卷，但若可多些整合性題型或情況題與多選題應可再提升鑑別度；建議日後出題能更注重學生的整體學習的完整概念，盡量避免形式化的強記或對學生發生誤導的可能性。

三、試題疑義申覆：

類別	(10) 衛生護理群	題號	32	技測中心 公佈之答案	A	建議 答案	ABCD 均可
考試科目	專業科目二						
原試題	32. 小玲每次月經來時都覺得頭暈，臉色發白，請問您會建議小玲補充下列何種食物？(A) 動物內臟 (B) 黃色蔬菜 (C) 牛奶 (D) 香蕉						
疑義之處 (具體理由)	<p>此題目應主要為經期飲食攝取，而頭暈，臉色發白有時與經血量多或貧血不適相關，故相關資料如下：</p> <p>一、經期飲食：</p> <p>飲食均衡</p> <p>(a) 宜清淡、平和、易消化食物。如：高麗菜、花椰菜、菠菜、茼蒿、豆類、糙米、雞肉、排骨、魚肉、雞蛋、牛奶、芭樂、蘋果、木瓜、櫻桃等。</p>						

	<p>(b)勿食辛辣燒烤、刺激性食物。如：炸雞、麻辣鍋、咖啡、咖哩、酒、榴槿等。</p> <p>二、貧血飲食：</p> <p>1. 蛋白質：蛋白質是合成血紅素的元素之一，所以每天應攝取足夠的優質蛋白質食物，如：脫脂牛奶、魚肉、雞肉、豬肉、牛肉及蛋類等。</p> <p>2. 鐵質：多食用富含鐵質的食物，如肝臟、紅色肉類(如豬肉、牛肉)、乾果類(如黑棗、葡萄乾等)、深綠色蔬菜和強化鐵質的食物(如高鐵奶粉等)。</p> <p>3. 維生素 C：因為維生素 C 可幫助鐵質吸收，所以貧血者也應注意維生素 C 的攝取是否充足，且最好能於餐後補充。</p> <p>4. 葉酸：葉酸是參與血紅素合成重要的原料，適當的補充葉酸可預防巨球性貧血的發生。平日可多攝食葉酸含量豐富的食物，包括肝臟、酵母、深綠色蔬菜、豆類、全穀類等。</p> <p>故建議選項中的答案四個答案皆可</p>
<p>參考資料</p>	<p>KingNet 國家網路醫院</p>

類別	(10) 衛生護理群	題號	47	技測中心 公佈之答案	(A)	建議 答案	(0)或是送分
考試科目	專業二						
<p>原試題</p>	<p>47. 小白的朋友約他一起去 club 狂歡，並拿出一顆顆有十字的白色藥丸(FM2)讓小白服用，下列關於此藥的敘述何者正確？(A)此藥臨床副作用少，安全性高(B)此藥醫療用途為局部麻醉(C)此藥使用方式多為吸食方式(D)長期使用此藥不會產生耐藥性。</p>						
<p>疑義之處 (具體理由)</p>	<p>四項答案均不合適，其中標準答案：「題項(A)此藥臨床副作用少，安全性高。」容易誤導學生認為 FM2 可以放心濫用，畢竟該副作用與安全性只是在不同毒品中作相對性比較而已，並非真的沒有副作用或很安全。事實上，FM2 使用過</p>						

	<p>量會呈現肌肉過度鬆弛及深度睡眠狀態，若與酒精或其它中樞神經抑制劑併用，尤其會讓危險性大增，甚至因精神恍惚造成意外或因吸入嘔吐物而致死。</p>
參考資料	<p>行政院衛生署食品藥物管理局 http://consumer.fda.gov.tw/Human/DrugAbuse.aspx?nodeID=393#</p>