

私立臺北醫學院 八十九學年度第一學期 ~~期中~~ 考試 (命題) 題紙

系級	科	目	授課教師	考試日期	學號	姓名
藥二	本草學			90年 1月 8日 第 節		

※①請注意本試題共 2 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、選擇題 40%

- () 我國首本官修本草藥書 (1) 神農本草經 (2) 名醫別錄 (3) 新修本草 (4) 本草綱目
- () 下列何書為陶弘景撰寫 (1) 神農本草經 (2) 名醫別錄 (3) 新修本草 (4) 本草綱目
- () 我國首本記載藥膳之專書 (1) 食療本草 (2) 桐君藥錄 (3) 本草衍義 (4) 雷公藥對
- () 我國記載治病用藥最詳之專書 (1) 食療本草 (2) 桐君藥錄 (3) 本草衍義 (4) 雷公藥對
- () 我國記載藥材形態最詳之專書 (1) 食療本草 (2) 桐君藥錄 (3) 本草衍義 (4) 雷公藥對
- () 下列何藥書中首創病方討論之編排 (1) 食療本草 (2) 桐君藥錄 (3) 本草衍義 (4) 雷公藥對
- () 新修本草編撰首創 (1) 本草文獻 (2) 藥圖 (3) 用法 (4) 分類
- () 本草綱目中藥物是依照什麼分類? (1) 藥的品質 (2) 產地 (3) 自然屬性 (4) 採集時間
- () 本草綱目首版於何時、何地發行? (1) 元、江西 (2) 宋、西湖 (3) 明、南京 (4) 清、江西
- () 最早論述炮製的專書? (1) 陶公炮製論 (2) 神農本草經 (3) 雷公炮製論 (4) 本草綱目
- () 本草一辭最早出現於何時? (1) 神農本草經 (2) 漢書 (3) 爾雅 (4) 尚書
- () 十八反中甘草反___? (1) 甘遂 (2) 丹參 (3) 玄參 (4) 貝母。
- () 下列何者屬理氣藥之孕婦慎用藥? (1) 桃仁 (2) 枳實 (3) 瞿麥 (4) 赭石
- () 『形似半夏，但大而四邊有子如虎掌』是形容何藥? (1) 半夏 (2) 天南星 (3) 虎骨 (4) 附子
- () 『此草之根結實而梗直，故名』是形容何藥? (1) 獨活搖 (2) 葛根 (3) 蒿本 (4) 桔梗
- () 豬苓是寄生於何樹根而生? (1) 楓樹 (2) 樺樹 (3) 槲樹 (4) 以上皆是
- () 膽南星是用種動物之膽汁炮製而成? (1) 豬 (2) 羊 (3) 牛 (4) 鹿
- () 金沸草是何種中藥之全草(梗葉)? (1) 旋覆花 (2) 款東花 (3) 金銀花 (4) 芫花
- () 下列何藥為理氣藥且具安胎作用? (1) 檀香 (2) 木香 (3) 白朮 (4) 當歸
- () 下列何藥為解表藥且治牙痛? (1) 防風 (2) 白芷 (3) 紫蘇 (4) 柴胡

二、配合題：請選出其藥用部位及分類及其效用分類 20%

中藥名	藥用部位	效用分類
1. 石斛	()	()
2. 沉香	()	()
3. 燈心草	()	()
4. 獨活	()	()
5. 細辛	()	()
6. 百部	()	()
7. 大黃	()	()

教務處公佈專用

私立臺北醫學院 111 學年度第 二 學期 ~~期中~~ ~~期末~~ 考試 (命題) 試題紙

系級	科目	授課教師	考試日期	學號	姓名
藥二	本草學	山田自雄	90年1月8日第 節		

※①請注意本試題共 3 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)。

8. 皂夾 () ()
 9. 縮砂 () () (有兩種選擇，任寫一種)
 10. 千金子 () ()

選項

藥用部位：a. 莖 b. 莖中髓部 c. 乾燥根莖 d. 乾燥根 e. 根及根莖 f. 乾燥塊根 g. 含樹脂的心材 h. 果實
 i. 成熟種子 j. 含苞花蕾
 效用分類：a. 補陽藥 b. 補陰藥 c. 理氣藥 d. 祛風濕藥 e. 芳香化濕藥 f. 辛溫解表藥 g. 辛涼解表藥
 h. 清化熱痰藥 i. 溫化寒痰藥 j. 止咳平喘藥 k. 攻下藥 l. 潤下藥 m. 峻下逐水藥 n. 利尿通淋藥 o. 淡利滲濕藥

三、簡答題：40%

1. 請圖解藥物氣味作用與陰陽關係。10%

2. 請依痰可能積留的位置及症狀並舉一中藥。15%

教務處公佈專用

私立臺北醫學院 111 學年度第 一 學期 ~~期中~~ 期末 考試 (命試) 題紙

系級	科目	授課教師	考試日期	學號	姓名
藥1-	本草學	王國瑞	10年1月8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)。

3. 請圖解茯苓皮、赤茯苓、白茯苓、茯神、茯神木之位置及其分別之作用。10%

教務處公佈專用

4. 請寫出川貝與浙貝之異同比較。5%

四、自由作答题 20%

請寫出一類中藥傳統分類之性能 10%及其他特性 10%。