

《基本護理學與護理行政》

- (C) 1. 當發生醫療糾紛時，護理人員可能會面臨的法律責任，下列敘述何者錯誤？
- 須對「侵權行為」負民事責任，一般多以金錢賠償損害
 - 執業時，應注意而未注意造成病人傷害可能會面臨「過失傷害罪」
 - 護理人員法保障護理人員在涉及刑法上的責任時，可免於刑罰
 - 地方衛生機關的懲戒委員會，就事件決定護理師執照是否撤銷或停權
- (B) 2. 醫療人員面對傳染病防疫壓力的反應與相關處置，下列敘述何者錯誤？
- 面對傳染病防疫，壓力愈大時認知功能和彈性思考通常也愈差
 - 疫情帶來的壓力持續時間愈長、愈嚴重，適應的機會也就愈大
 - 提供住所，降低醫護人員擔心回家可能使家人染病的心理負擔
 - 充分的職前訓練，做好面對照護傳染性疾病病人的準備
- (A) 3. 護理師為了實踐個人護理理念，不計金錢報酬前往有大量傷患的醫院支援，以獲得個人精神與靈性的昇華。此行為符合那一種護理理念？
- 苦行僧主義
 - 浪漫主義
 - 實用主義
 - 具人文色彩的存在主義
- (D) 4. 有關外科無菌之敘述，下列何者正確？
- 是指一系列清潔的技術
 - 是將非無菌的物件侷限在清潔區域內
 - 避免微生物由一處傳播到另一處
 - 應用於術後第一天傷口換藥時
- (D) 5. 病人因退化性關節炎，對於是否接受全膝關節置換術徵詢護理人員的意見，下列護理人員的回應何者最適當？
- 「開完刀加強復健，一定就會好的。」
 - 「我們現在先去做心電圖檢查。」
 - 「如果我是你，我會接受醫師的建議。」
 - 「可以告訴我，你的擔心是什麼呢？」
- (A) 6. 有關紀錄書寫的原則，下列敘述何者錯誤？
- 記錄病人的抱怨內容時應標註「病人主述」，以便能區辨非家屬所言
 - 病人的治療和反應皆應正確完整記錄，必要時其可作為法律證明文件
 - 針對病人的護理目標和護理措施的擬定應具體可行、避免過於理想化
 - 對執行護理措施後仍無法緩解的症狀，除了紀錄之外還需要報告醫師
- (A) 7. 急性膽囊炎開腹手術後、生命徵象穩定的病人，擬定其護理計畫（nursing plan）階段內容，不包括下列何者？
- 收集病人的主觀及客觀資料，以確立疼痛問題
 - 將急性疼痛列為必須優先處理的護理問題
 - 擬定給止痛藥後，病人疼痛降至2分的護理目標
 - 計畫協助病人採取半坐臥式的護理活動
- (A) 8. 王先生訴呼吸喘，聽診雙肺呈濕囉音，叩診肺呈濁音，觸診下肢水腫2+。上述資料何者屬於症狀（symptoms）？
- 個案主訴呼吸喘

- B.聽診雙肺呈濕囉音
- C.叩診肺呈濁音
- D.觸診下肢水腫2+

(A)9.護理目標設定的原則，下列何者錯誤？

- A.主要以護理師的專業經驗來設定
- B.設定目標應符合病人的能力與狀況
- C.護理師有能力執行並可達到預期效果
- D.醫療照護小組成員可認同與支持

(B) 10.有關給藥醫囑縮寫的意義，下列何者正確？①A.U.是指雙眼 ②A.S.是指左耳 ③S.C.是指「皮下注射」 ④Q4H表示每天四次

- A.①②
- B.②③
- C.③④
- D.①④

(D) 11.Gentamycin®每1 mL含40 mg，若醫囑需要100 mg，則應抽取該藥多少c.c.？

- A.1.0
- B.1.5
- C.2.0
- D.2.5

(D) 12.下列何者為適用於鼻胃管灌食的藥物劑型？

- A.舌下錠
- B.口含錠
- C.軟膠囊
- D.口服懸浮劑

(A) 13.醫囑：tacrolimus 1 mg/cap 1 cap. QD P.O. 為持續性藥效膠囊，其正確的服用方式為何？

- A.整顆吞服
- B.剝半吞服
- C.磨粉後灌食
- D.咬碎後吞服

(A) 14.腳踝扭傷後三天，病人仍疼痛且患部有瘀青，但無水腫情況，給與該部位熱敷的作用機轉，下列敘述何者正確？

- A.增加微血管通透性，有利患部修復
- B.使神經傳導受阻，可減少疼痛感
- C.增加血液黏滯性，有助於血液凝固
- D.減少結締組織伸展性，避免拉扯患部

(A) 15.王太太生產會陰部有撕裂傷口，醫囑每天執行溫水坐浴（Sitz Bath）二次，下列敘述何者錯誤？

- A.透過麻痺末梢神經可達到止痛效果，以及避免體溫過低
- B.使用1：100優碘（Beta-Iodine）溶液，可消毒預防感染
- C.浸泡部位不只是會陰與肛門，需要包含整個臀部
- D.浸泡時間約20分鐘，時間過長可能會導致低血壓

(C) 16.王太太使用坐浴後，主訴頭暈、心跳加快、無力、臉色蒼白，此時最適切的護理措施為何？

- A.因循環變差，請王太太直接站起來活動再坐下

- B.因水溫過高造成頭暈，坐浴盆內應添入冷水降溫
 C.因姿勢性低血壓，協助其身體前傾，並使頭部低於心臟
 D.因保暖不足故需提供毛毯，並告知可以繼續浸泡
- (B) 17.有關輸血注意事項，下列敘述何者正確？①每單位血品最好在2小時內輸完 ②可應用輸血加壓器來協助輸血（壓力 >300 mmHg） ③使用輸血加溫器，溫度以 $38^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$ 為原則 ④最初15分，滴速宜維持 $20\sim 40$ gtt/min
- A.①③
 B.①④
 C.②③
 D.②④
- (C) 18.醫囑：「G5W 1,000 mL + G5S 500 mL, I.V.F., QD」，此靜脈輸液可提供的熱量，一天約為多少大卡（Kcal）？
- A.100
 B.200
 C.300
 D.400
- (B) 19.有關翻身擺位之原則，下列何者正確？
- A.移動時用手抓握病人肢體
 B.保持頭、頸與脊椎呈一直線
 C.擺位時肢體互相重疊減少受壓面積
 D.身體凹陷部位維持懸空避免壓迫皮膚
- (A) 20.有關活動式假牙的護理，下列何者正確？
- A.置入口腔前應先潤濕後再放入
 B.宜24小時配戴以維持口腔咬合
 C.橡皮材質之牙托以乾燥方式保存
 D.將假牙浸泡熱水殺菌保持清潔
- (A) 21.病人中風後左側肢體無力多年，活動量少、無法自己解便，家屬常以甘油球灌腸幫助排便。下列護理措施何者最適當？
- A.每日早餐後協助病人坐在馬桶上
 B.糞便嵌塞時以肥皂水灌腸最有效
 C.每日攝取 $2,500\sim 3,000$ mL的橘子汁
 D.協助以手由左至右順著結腸按摩
- (C) 22.有關導尿管大小選擇原則，下列何者正確？
- A.男性成人一般使用 $20\sim 22$ Fr.導尿管
 B.兒童使用 $12\sim 14$ Fr.導尿管
 C.泌尿道手術病人的膀胱灌洗可使用 18 Fr.以上導尿管
 D.男、女性成人使用相同大小管徑的導尿管
- (B) 23.有關協助病人採坐臥姿之敘述，下列何者錯誤？
- A.適用於腹水的病人
 B.適用於腹部大出血病人
 C.需預防病人發生姿勢性低血壓
 D.需預防薦骨處受壓
- (C) 24.病人接受心導管檢查後，下列何處是評估下肢血液循環的最佳部位？
- A.膝膕動脈

- B.股動脈
C.足背動脈
D.脛後動脈
- (B) 25.關於發燒的類型，下列敘述何者錯誤？
A.一段時間體溫反覆發燒又回復正常，常見於術後傷口感染
B.高熱期和退熱期交替出現，常見於肺結核
C.體溫24小時的波動相差 2°C 以上，常見於傷寒
D.24小時的體溫波動範圍，相差不超過 1°C ，常見於大葉性肺炎
- (D) 26.病人雙側手臂因骨折以石膏固定，有關血壓測量的敘述，下列何者正確？
A.雖然打上石膏，仍可以測量橈動脈血壓
B.欲測量膝臑動脈時，壓脈帶氣囊應置於大腿中段前側
C.一般測得的膝臑動脈收縮壓數值較肱動脈數值為低
D.病人採俯臥姿勢，進行膝臑動脈血壓的測量
- (A) 27.關於肢體繃帶包紮原則與注意事項，下列何者錯誤？
A.包紮時應將肢體放低
B.由遠心端往近心端開始包紮
C.評估皮膚與循環狀況
D.骨突處可放置紗布或棉墊
- (B) 28.病人身高160公分、體重55公斤，其身體質量指數（BMI）結果，下列何者正確？
A.體重過輕
B.正常範圍
C.體重過重
D.輕度肥胖
- (C) 29.肺炎病人，體重50公斤，採用高蛋白飲食，其一天的蛋白質攝取量應達多少公克？
A.25~50
B.50~70
C.75~100
D.110~120
- (A) 30.剛接受完手術病人，促進蛋白質合成及組織修復對病人特別重要，此作用發生於睡眠週期的那一期？
A.NREM第四期
B.NREM第三期
C.NREM第二期
D.NREM第一期
- (D) 31.協助病人移位時，為能省時省力及避免護理人員受到傷害，下列何者最不適當？
A.搬運病人時，雙腳分開站立、髖部與膝關節微彎
B.移動病人時，護理人員應面對將移動的部位
C.儘量不要使用腰背部肌肉施力
D.身體重心應遠離病人，以防跌倒
- (C) 32.面臨末期病人即將離世，有關家屬哀傷支持之敘述，下列何者最適當？
A.家屬減少探視，有助於漸進去除依附，減低分離焦慮
B.家屬在病人逝世後，開始進入哀傷歷程
C.家庭關係動態評估，有助於辨識需哀傷支持者
D.家屬與病人宜避免互表感受，以免加深哀傷情緒

- (C) 33.病人因上呼吸道傳染性疾病住院，出院後其病室之終期消毒方式，下列敘述何者正確？
- A.以0.5%的來舒（lysol）擦拭病房物品表面
 - B.沾有分泌物的地板以0.01%的漂白水清洗
 - C.床褥及枕頭送洗前以紫外線燈照射60分鐘
 - D.病室及用物清理前應以紫外線燈照射15分鐘
- (A) 34.食道癌末期病人，僅能進食少量液體食物，不願意採用鼻胃管灌食或者腸道外營養治療，兒子認為這樣下去病人會因飢餓死亡，心理無法接受，期待以更積極方式協助進食，下列措施何者最適當？
- A.提供高熱量流質食物並鼓勵少量多餐
 - B.鼓勵病人使用胃造口進行灌食，以免兒子擔心
 - C.與醫師討論建議病人執行腸道外營養治療
 - D.請兒子與病人溝通以確認要採用何種方式進食
- (D) 35.血液檢查結果，下列何者異常？
- A.紅血球：5 x 10⁶/mm³
 - B.白血球：8,000 /mm³
 - C.血紅素：14.8 g/dL
 - D.血小板：80x10⁴/mm³
- (D) 36.根據5W1H原則訂定工作目標：「為提升臨床護理照護品質，欲培養三位N3護理師短期出國完成專科護理培訓」，缺乏下列何種內容？
- A.執行困難度
 - B.目標具體性
 - C.單位共識性
 - D.完成時間性
- (B) 37.某護理師本月工作180小時，月薪45,000元。今天使用90分鐘寫護理紀錄，估計該項活動花費護理人力成本多少元？
- A.250
 - B.375
 - C.425
 - D.500
- (C) 38.護理行政管理策略符合「科學管理理論」概念者，下列敘述何者正確？
- A.護理部層級分明，每位員工都有一位直屬主管，權責對等、分工明確
 - B.護理管理業務電腦化，如排班、庫存管理、考核等，強調數字會說話
 - C.推行護理工作標準化，參照時間與動作的研究結果，進行業務的改善
 - D.為維持單位正常運作，可依護理人力狀況，彈性調整護理管理模式
- (C) 39.決策者預測不利後果情況下，從眾多方案中選擇危害最小的方案，此種決策策略是屬於下列何者？
- A.滿意性策略
 - B.最少缺憾性策略
 - C.最小極限性策略
 - D.樂觀性策略
- (C) 40.護理管理專家Gillies提到管理五大步驟，其中規劃包括那些內容？①設定評估內容 ②做好工作設計 ③制定標準 ④擬定政策 ⑤作成決策 ⑥編列預算
- A.①②③④
 - B.②③④⑤

- C.③④⑤⑥
D.①②⑤⑥
- (D) 41.嚴重特殊傳染性肺炎（COVID-19）確診之住院病人持刀傷害護理師，應通報下列何種異常事件？
A.醫療照護事件
B.公共意外事件
C.治安事件
D.傷害行為事件
- (B) 42.有關臺灣病人安全通報系統的主要原則，除了保密、不究責和共同學習外，下列敘述何者正確？
A.匿名、強制
B.匿名、自願
C.實名、自願
D.實名、強制
- (D) 43.王護理師產後三個月持續哺乳中，但每日上班非常忙碌，沒有時間可以擠乳，向護理長提出抗議，依勞動基準法護理長應如何處理較合宜？
A.准許王護理師利用中午午餐時間，可以休息一小時及擠乳
B.准許王護理師每日上班時間，可自行安排休息及擠乳時間
C.每日多補1小時時數，請王護理師自行安排休息及擠乳時間
D.每日上班時間另給與王護理師擠乳2次，每次30分鐘
- (C) 44.依照組織結構分權化的程度，各階層工作人員有較多自主權的職權類型為何？
A.官僚式
B.矩陣式
C.扁平式
D.長型式
- (A) 45.有關良好溝通管道之要件，下列何者錯誤？
A.要傳達的訊息是即時的
B.要傳達的訊息是必須的
C.組織成員容易取得訊息
D.訊息是直接且正式傳達
- (C) 46.國際護理協會（International Council of Nurses, ICN）推動正向執業環境（Positive Practice Environment, PPE），符合正向執業環境的特性包括那些？①高薪資低工時 ②優渥的退休方案 ③足夠的人力和設備 ④有安全保障的工作環境 ⑤進修升等的機會 ⑥員工激勵措施 ⑦創新的招募留任措施 ⑧優秀的專業形象
A.②③④⑤⑥
B.①④⑥⑦⑧
C.③④⑤⑥⑦
D.①②③⑤⑧
- (B) 47.有關護理生產力的敘述，下列何者正確？
A.護理生產力是指病人所得到的護理照顧品質
B.病人每日所需護理時數為護理生產力參數之一
C.提升護理生產力的方法是增加人力及投入時間
D.護理師投入之時間與資源應用是工作效益指標
- (C) 48.有關護理長決定改進單位護理品質管理計畫之主題考量的層面，下列敘述何者正確？

- A.繼續執行前一年品管活動
 - B.單位中較低風險性的活動
 - C.發生頻率較高的護理活動
 - D.簡單且不耗費成本的活動
- (C) 49.有關問題解決的處理原則，下列敘述何者正確？
- A.找出完美的解決方案，即使有時間壓力，也不輕易做決策
 - B.不論問題大小都採科學方法處理，注重小細節，以免遺漏
 - C.先確立影響組織利益最大的問題，再抽絲剝繭列出子問題
 - D.主管應將大小問題分派給部屬處理，訓練其問題處理能力
- (B) 50.有關發展護理資訊系統之目的，下列敘述何者錯誤？
- A.改善護理資源運用
 - B.減少直接護理時間
 - C.簡化護理紀錄程序
 - D.使數據監測自動化

高
點
醫
護

【版權所有，翻印必究】