

中華民國 104 年傳染病及院內感染管制教育訓練課程考題

日期：104 年 07 月 04 日(星期六)  
講題：中東呼吸症候群冠狀病毒感染症  
(MERS-CoV)、  
全身皮疹的鑑別診斷、  
抗菌縫線

服務機構：  
職稱：  
姓名：  
(請正楷填寫以便確認，謝謝。)

(※注意：請直接將答案書寫在考卷上，本試卷共有 2 頁。)

- | 答案  | 題號 | 題目   |
|-----|----|--|
| (C) | 1  | 成人全身皮疹最重要的原因為何？<br>(A) 麻疹 (B) 德國麻疹 (C) 藥物疹 (D) 病毒疹 (E) 細菌疹                   |
| (C) | 2  | 何種全身皮疹會發燒？<br>(A) macula (B) papula (C) DRESS (D) 多型性紅斑 (E) erythema         |
| (C) | 3  | 何種全身皮疹會有最高的死亡率？<br>(A) 多型性紅斑(B) DRESS (C) TEN (D) erythroderma (E) papula    |
| (B) | 4  | 發生 TEN 的最高風險族群為何？<br>(A) DM (B) AIDS (C) steroid (D) old age (E) newborn     |
| (D) | 5  | Erythema nodosum 會出現在何處？<br>(A) 臉部 (B) 前胸 (C) 上肢 (D) 下肢 (E) 背部               |
| (E) | 6  | SSI 的風險大約多少？<br>(A) 1-2% (B) 3-5% (C) 5-7% (D) 8-10% (E) 1-15%               |
| (C) | 7  | 外科線頭沾上細菌不疫治療的原因為何？<br>(A) 菌量多 (B) 結太緊 (C) 生物膜 (D) 細菌強黏合力 (E) 異物              |
| (D) | 8  | 外科手術後幾天內的傷口感染應是為手術相關感染？<br>(A) 2 天 (B) 7 天 (C) 14 天 (D) 30 天 (E) 一年          |
| (A) | 9  | 手術部位感染中最表層感染佔了多少？<br>(A) 63% (B) 27% (C) 10% (D) 12% (E) 15%                 |
| (D) | 10 | 在手術部位感染的風險因子中何者為最高風險？<br>(A) 用類固醇 (B) 糖尿病 (C) 用尼龍縫線 (D) 術前即帶了金黃色葡萄球菌 (E) 低體溫 |
| (D) | 11 | MERS-CoV 的潛伏期大約多長？<br>(A) 1-2 天 (B) 3-4 天 (C) 12-14 天 (D) 2-14 天 (E) 7-10 天  |
| (C) | 12 | MERS-CoV 在何種人群的死亡率最低？<br>(A) 老人 (B) 女人 (C) 醫護人員 (D) 吸菸者 (E) 有慢性病的人           |
| (C) | 13 | 何者不是 MERS-CoV 社區感染的風險因子？   |

(A) 接觸駱駝 (B) 喝駱駝乳 (C) 接觸蝙蝠 (D) 家庭接觸 (E) 共乘交通工具

(C) 14 MERS-CoV 感染平均有症狀第幾天必須住進 ICU?

(A) 3 天 (B) 4 天 (C) 5 天 (D) 6 天 (E) 7 天

(C) 15 MERS-CoV 目前病例最多的國家為何?

(A) 約旦 (B) 南韓 (C) 沙烏地阿拉伯 (D) 卡達 (E) 阿聯酋