

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 12 月 05 日(星期六)

講題：Toxoplasmosis、

Infection control of aspergillus

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 1 頁。)

- | 答案 | 題號 | 題目 |
|-----|----|---|
| (C) | 1 | 弓形蟲在何種動物身上可執行有性生殖？
(A) 狗 (B) 人 (C) 貓 (D) 鼠 (E) 豬 |
| (C) | 2 | 弓形蟲會在何種動物的腸道內繁殖？
(A) 人 (B) 狗 (C) 貓 (D) 鼠 (E) 所有哺乳類動物 |
| (B) | 3 | 全球弓形蟲血清陽性比例為何？
(A) 5% (B) 13% (C) 24% (D) 38% (E) 73% |
| (C) | 4 | 先天弓形蟲感染有多少比例為有症狀？
(A) 60% (B) 50% (C) 40% (D) 30% (E) 20% |
| (D) | 5 | 出生具有高弓形蟲抗體的新生兒追蹤七年聽力障礙的比例為何？
(A) 60% (B) 50% (C) 40% (D) 30% (E) 20% |
| (B) | 6 | 曲黴菌感染在何種宿主的死亡率最高？
(A) 愛滋病 (B) 糖尿病 (C) 用類固醇 (D) 血癌化療 (E) 腎移植 |
| (B) | 7 | 防止血管侵襲性曲黴菌感染最佳的策略為何？
(A) 正壓病房 (B) 限制訪客 (C) 禁絕植物 (D) 預防性投藥 (E) 禁止用水 |
| (D) | 8 | HEPA 的效能為何？
(A) >1 um 的粒子 99.99%過濾掉 (B) >2 um 的粒子 99.99%過濾掉
(C) >3 um 的粒子 99.99%過濾掉 (D) >3 um 的粒子 99.97%過濾掉
(E) >3 um 的粒子 99.9%過濾掉 |
| (E) | 9 | 水中黴菌的分離比例為何??
(A) 10% (B) 20% (C) 30% (D) 50% (E) 90% |
| (D) | 10 | 曲黴菌抗原測試只有在何種情況有用？
(A) 黏膜侵襲性曲黴 (B) 企管侵襲性曲黴 (C) 氣管過敏性曲黴
(D) 血管侵襲性曲黴 (E) 皮膚曲黴 |