

中華民國 103 年傳染病及院內感染管制教育訓練課程考題

日期：103 年 01 月 11 日(星期六)

講題：C 肝職業暴露後之處置、

New sight of environment decontamination

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 |
|-------|----|---|
| (D) | 1 | C 肝病毒感染後變成慢性的機會為何?
0-5% (b)5-10% (c)20-60% (d)60-85% (e)10 |
| (E) | 2 | 何者不是 C 肝病毒感染後病情惡化的因子?
女性(b)合併愛滋染(c)40 歲以上(d)合併 B 肝感染(e)酗酒 |
| (C) | 3 | 醫療職業暴露感染 C 肝的比例為何?
30% (b)0.3% (c)1.8% (d)5%(e)0.003% |
| (E) | 4 | 牙醫診所內 C 肝病毒交互傳染曾報告出現在何種行為?
醫師對病人(b)護理同仁對病人(c)病人對醫護同仁(d)病人對病人(e)血液飛濺入眼睛 |
| (A) | 5 | 有 C 肝病毒暴露之虞時該做何處置?
追蹤(b)服抗病毒藥(c)打免疫球蛋白(d)打干擾素(e)休假 |
| (A) | 6 | 環境中存活最久的細菌為何?
MRSA (b)梭菌 (c)VRE (d)不動桿菌 (e)腸內菌 |
| (B) | 7 | 一般濃度漂白水無法有效殺死何種細菌?
(a)MRSA (b)梭菌 (c)VRE (d)不動桿菌 (e)腸內菌 |
| (E) | 8 | 開刀房地板消毒的方法何者最佳?
掃地(b)以水拖地(c)以漂白水拖地(d)以水洗地(e)以漂白水洗地 |
| (C) | 9 | H2O2 vapor 消毒必須經過幾個 cycle?
(a)1 (b)2 (c)3(d)4(e)5 |
| (D) | 10 | 孢子的最佳消毒劑為何?
(a)四級胺 (b)酒精 (c)漂白水 (d)H2O2 (e)以上全無效 |