

医学教育网中西医执业医师《答疑周刊》2019年第52期

【传染病学】

不具有传染性的感染类型是

- A. 显性感染潜伏期
- B. 潜伏性感染
- C. 隐性感染
- D. 病原携带状态
- E. 显性感染症状明显期

学员提问：为什么选 B？

答案及解析：本题答案 B

潜伏性感染：是以病毒为代表的传染性病原体的一种特性。病原体在曾被感染过的机体内较长时间潜伏存在，常常在被感染者一生中均处于非活动状态。虽然机体内产生了针对该病原体的免疫反应，且相应抗体仍【医学教育网原创】能被检测到，但病原体随时都可能复活而致病。但病原体的存在，却没有排出病原体，不具有传染性。

故本题答案选 B。

【中西医结合儿科学】

小儿腹部叩之音浊，按之有波动感，脐突，应首先考虑的是

- A. 气滞
- B. 虫症
- C. 食积
- D. 疳证
- E. 腹水

学员提问：为什么选 E？

答案及解析：本题答案为 E。

小儿腹部叩之音浊, 【医学教育网原创】按之有液体波动之感, 脐突者, 多有腹水。

故本题答案选 E。

**【中西医妇科学】**

子宫峡部的上界为

A. 组织学内口

B. 组织学外口

C. 解剖学内口

D. 解剖学外口

E. 宫颈内口

**学员提问:** 为什么选 C?

**答案及解析:** 本题答案为 C。

子宫腔是一个上宽下窄的三角形。在子宫体与子宫颈之间形成最狭窄的部分称为子宫峡部, 子宫峡部的上端因【医学教育网原创】在解剖上较狭窄, 又称为解剖学内口; 峡部的下端, 因黏膜组织在此处由子宫腔内膜转变成子宫颈黏膜, 又称组织学内口。

故本题答案选 C。

**【中西医内科学】**

肺炎的病因中葡萄球菌的主要致病物质是

A. 内毒素

B. 外毒素

C. 脂多糖

D. 毒素与酶

E. 透明质酸

**学员提问:** 为什么选 D?

**答案及解析:** 本题答案为 D。

毒素与酶是其主要致【医学教育网原创】病物质, 具有溶血、坏死、杀伤白细胞及致血管痉挛的作用。

故本题答案选 D。

 【中西医外科学】  
www.med66.com



火邪致病的特点是

- A. 其肿宣浮, 患部皮色红, 痛无定处, 走注甚速
- B. 多为阳证, 患部焮红、肿胀、灼热, 糜烂流脓, 其痛遇冷则减
- C. 发病迅速, 来势猛急, 焮红灼热, 肿处皮薄光亮, 疼痛剧烈, 容易化脓腐烂
- D. 多为色紫青暗, 不红不热, 肿势散漫, 痛有定处, 得暖则减, 化脓迟缓
- E. 易伤人体阴液, 侵犯皮肤, 致患部干燥、枯槁、皲裂、脱屑

学员提问: 为什么选 C?

答案及解析: 本题答案为 C。

火为阳邪, 其病一般【医学教育网原创】多为阳证, 患部特点是: 多为发病迅速, 来势猛急, 焮红灼热, 肿处皮薄光亮, 疼痛剧烈, 容易化脓腐烂, 或有皮下瘀斑。

故本题答案选 C。

