

医学教育网中西医执业医师《答疑周刊》2021 年第 5 期

【传染病学】



中毒型菌痢应用山莨菪碱的目的是



- A. 兴奋呼吸循环中枢
- B. 减少腹泻次数
- C. 升高血压



- D. 改善微循环障碍
- E. 缓解肠道平滑肌痉挛，止腹痛



学员提问：为什么选 D？

答案及解析：本题答案为 D



中毒性菌痢的休克属低排高阻型休克，可【医学教育网原创】予抗胆碱类药物改善微循环障碍，如山莨菪碱。

故本题答案 D。



【方剂学】



实脾散的功用是

- A. 利水渗湿，清热养阴
- B. 益气祛风，健脾利水
- C. 利水渗湿，温阳化气
- D. 利湿消肿，理气健脾
- E. 温阳健脾，行气利水



学员提问：为什么选 E？

答案及解析：本题答案选 E。



实脾散温阳健脾，行气利水。主治【医学教育网原创】脾肾阳虚，水气内停之阴水。

故本题答案选 E。

【卫生法规】

医疗机构发现甲类传染病时，对病源携带者、疑似病人的密切接触者，应依法及时采取的措施是

A. 在指定场所进行医学观察

 医学教育网
www.med66.com

B. 进行医学观察

C. 避免与其接触

D. 予以隔离治疗

 医学教育网
www.med66.com

 医学教育网
www.med66.com

E. 确诊前在指定场所进行单独隔离治疗

 医学教育网
www.med66.com

学员提问：为什么选 A？

 医学教育网
www.med66.com

答案及解析：本题答案为 A。

医疗机构发现甲类传染病时，应当及时采取下列措施：

(1) 对病人、病原携带者，予以隔离治疗，隔离期限根据医学检查结果确定；

 医学教育网
www.med66.com

(2) 对疑似病人，确诊前在指定场所单独隔离治疗；

 医学教育网
www.med66.com

(3) 对医疗机构内的病人、病原携带者、【医学教育网原创】疑似病人的密切接触者，在指定场所进行医学观察和采取其他必要的预防措施。

 医学教育网
www.med66.com

故本题答案选 A。

 医学教育网
www.med66.com

【药理学】

氨基糖苷类药物的不良反应不包括

A. 肾毒性

B. 耳毒性

 医学教育网
www.med66.com

 医学教育网
www.med66.com

C. 光敏反应

D. 过敏反应

 医学教育网
www.med66.com

E. 神经肌肉阻断作用

 医学教育网
www.med66.com

学员提问：为什么选 C？

答案及解析：本题答案为 C。

氨基糖苷类药物的不良反应：（1）耳毒性：由于药物在内耳蓄积，对前庭神经功能和耳蜗听神经有损害作用。（2）肾毒性：氨基糖苷类可诱发药源性肾衰。通常表现为蛋白尿、管型尿、血尿等，严重者可导致无尿、氮质血症和肾衰。（3）过敏反应：可见皮疹、发热、血管神经性水肿、口周发麻等过敏反应。接触性【医学教育网原创】皮炎是局部应用新霉素最常见的反应。（4）神经肌肉阻断作用：常见于大剂量腹膜内或胸膜内应用后或静脉滴注剂量过大、速度过快，出现急性肌肉麻痹，四肢无力，甚至呼吸停止。

故本题答案选 C。

【医学伦理学】

以下不属医学道德原则的内容的是

- A. 行善原则
- B. 尊重原则
- C. 公正原则
- D. 无伤原则
- E. 相互依存

学员提问：为什么选 E？

答案及解析：本题答案 E。

医学道德原则包括行善原则、尊重原则、【医学教育网原创】公正原则、无伤原则。

故本题答案选 E。

医学教育网中西医执业医师《答疑周刊》2021 年第 5 期（word 版下载）