

【传染病学】

感染后能否引起疾病，主要取决于（ ）

- A. 机体的保护性免疫
- B. 机体的天然屏障作用
- C. 病原体的毒力与数量
- D. 病原体的侵入途径与特异性定位
- E. 病原体的致病作用与机体的免疫机能

学员提问：为什么选 E？

答案及解析：本题答案为 E。

病原体侵入人体后能否引起疾病，取决于病原体的致病作用、宿主的免疫功能和外环境三个因素。【医学教育网原创】

故本题答案选 E。

【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：本题答案为 E。

实脾散温阳健脾，行气利水。【医学教育网原创】主治脾肾阳虚，水气内停之阴水。

故本题答案选 E。

【诊断学基础】

二尖瓣狭窄的 M 型超声心动图叙述错误的是 ()

- A. 左心房增大
- B. 二尖瓣曲线增粗
- C. 二尖瓣回声增强
- D. 二尖瓣前叶曲线双峰消失
- E. EF 斜率增大

学员提问: 为什么选 E?

答案及解析: 本题答案为 E。

M 型超声心动图表现: ①二尖瓣曲线增粗, 回声增强; ②二尖瓣前叶曲线双峰消失, 呈城墙样改变, EF 斜率减低; ③二尖瓣前、后叶呈同向运动, 后叶曲线套入前叶; 【医学教育网原创】④左心房增大。

故本题答案选 E。

【中医内科学】

何人饮是治疗下列哪种疟疾的主方 ()

- A. 正疟
- B. 劳疟
- C. 寒疟
- D. 瘴疟
- E. 温疟

学员提问: 为什么选 B?

答案及解析: 本题答案选 B。

劳疟

证候主症: 疟疾迁延日久, 每遇劳累辄易发作, 发时寒热较轻, 面色萎黄, 倦怠乏力, 短气懒言, 纳少自汗, 舌质淡, 脉细弱。证机概要: 疟邪久留, 气血耗伤。治法: 益气养血, 扶正祛邪。代表方: 何人饮加减。【医学教育网原创】

故本题答案选 B。



【中医儿科学】



小儿外感风寒咳嗽的主要特点是 ()

A. 咳嗽频作, 声重咽痒, 咳痰清稀



B. 咳嗽不爽, 痰黄黏稠



C. 咳声重浊, 痰多壅盛, 色白而稀



D. 咳而无力, 痰白清稀

E. 干咳无痰, 咽痒声嘶

学员提问: 为什么选 A?



答案及解析: 本题选 A。

风寒咳嗽证证候: 咳嗽频作、声重, 咽痒, 痰白清稀, 鼻塞流涕, 恶寒无汗, 发热头痛, 全身酸痛, 舌苔薄白, 脉浮紧或指纹浮红。治法: 疏风散寒, 宣肺止咳。【医学教育网原创】
代表方剂: 杏苏散、金沸草散。



故本题答案选 A。

