

医学教育网中医执业医师《答疑周刊》2019年第29期

【传染病学】

丙型肝炎的主要传播途径是

A. 日常生活接触



B. 粪-口途径

C. 性接触



医学教育网 www.med66.com

D. 输血及血制品



学员提问: 为什么选 D?



答案与解析: 本题答案为 D。

丙型肝炎见于世界各国,主要为散发,多见于成人,【医学教育网原创】尤以输血与使用血制品者、静脉药瘾者、血液透析者、肾移植者、同性恋者等为多见,发病无季节性,易转为慢性。

故本题答案选 D。

【诊断学基础】

医学教育网 www.med66.com

心脏后前位X线片心脏阴影向两侧增大,心缘弧度消失呈烧瓶状是

- A. 二尖瓣狭窄
- B. 心包积液
- C. 心肌病





- D. 高血压性心脏病
- E. 肺源性心脏病

学员提问: 为什么选 B?

答案及解析: 本题答案为 B。



心包积液: 300ml 以下者, X 线难以发现。【医学教育网原创】中等量积液时,后前位可见心脏形态呈烧瓶形,上腔静脉增宽,心缘搏动减弱或消失等。

www.med66.com19 年中医医师讨论: 856591727, 微信公众号: yishi_med66, 客服电话 010-82311666

此题的正确选项是 B。

【中医外科学】

药毒是药物进入人体内所致的急性炎症反应,与其他疾病相比,其特点是

A. 发病前有用药史, 有一定的潜伏期, 皮损多形性

- B. 发病前均有明湿的接触某种物质病史
- C. 皮损呈丘疹样风团,上有针尖大小的瘀点、丘疹或水疱,呈散在性分布

www.med66.com

D. 皮损主要表现为浅在性脓疱和脓痂,有接触传染和自体接种的特性

E. 对称分布, 多形损害, 剧烈瘙痒, 倾向湿润, 反复发作, 易转为慢性

学员提问: 为什么选 A?

答案及解析: 本题答案为 A。

药毒的诊断: 本病临床表现复杂, 基本具有以下特征:

- (2) 有一定的潜伏期,第一次发病多在用药后 5~20 天内,重复用药常在 24 小时内发生,短者甚至在用药后瞬间或数分钟内发生。
- (3) 突然发病,自觉灼热瘙痒,重者伴有发热、倦怠、纳差、大便干燥、小便黄赤等全身症状。
- (4) 皮损形态多样,颜色鲜艳,【医学教育网原创】分布为全身性、对称性,可泛发或仅限于局部。

故本题答案选 A。

【中药学】

可用于暑湿泄泻, 利小便以实大便的药物是

- A. 通草
- 医学教育网 www.med86.com



医学教育网

- B. 车前子
- C. 海金沙
- D. 茵陈
- E. 瞿麦

医学教育网 www.medéé.com

学员提问: 为什么选 B?



www.med66.com₁₉ 年中医医师讨论: 856591727, 微信公众号: yishi_med66, 客服电话 010-82311666

答案及解析: 本题答案选 B。

车前子主治:泄泻。本品能利水湿【医学教育网原创】,分清浊而止泻,即利小便以实大便,尤以小便不利之水泻用之为宜。





【针灸学】

第4腰椎棘突下,后正中线旁开1.5寸的腧穴是

www.med66.com



A. 膀胱俞



C. 肝俞



D. 胃俞

E. 肾俞



答案及解析: 本题选 B。

大肠俞定位:在脊柱区,【医学教育网原创】第4腰椎棘突下,后正中线旁开1.5寸。

故本题答案选 B。



医学教育网中医执业医师《答疑周刊》2019年第29期(PDF版下载)







