

医师定期考核考试真题及详解 6 篇

医师定期考核考试真题及详解 6 篇 第 1 篇

Mongolism 是指

- A. Down 综合征
- B. 掌跖角化—牙周破坏综合征
- C. 白细胞功能异常
- D. 艾滋病
- E. 坏死性溃疡性牙周炎

正确答案：A

反射弧中枢部分兴奋传布的特征是()

- A. 中枢延搁
- B. 单向传布
- C. 相对不疲劳性
- D. 后放
- E. 总和

参考答案：ABD

下列哪项不是栀子的功效

- A.泻火除烦
- B.清热凉血止血
- C.清热利湿退黄
- D.清退虚火消蒸
- E.清热解毒消肿

正确答案：D

关于佝偻病性手足搐搦症钙剂疗法，下述哪项是错误的（）。

- A.10%葡萄糖酸钙 5~10ml
- B.用生理盐水或葡萄糖稀释
- C.缓慢静脉注射
- D.重症者每日注射 2~3 次
- E.连用 5 天后停用

参考答案：E

诊断肋骨骨折最可靠的依据（）

- A.局部肿胀、瘀血
- B.局部有直接压痛
- C.局部有痛觉过敏
- D.局部 X线摄片
- E.间接压痛可疑阳性

正确答案：D

传导速度最快的是

- A、窦房结；
- B、心房肌；
- C、房室结；
- D、希氏束；
- E、浦氏纤维；

答案：E

中风分为

- A.闭证与脱证
- B.脉络空虚，风邪入中
- C.风盛湿郁，痰浊壅闭
- D.肝肾阴虚，风阳上扰
- E.中经络与中脏腑

正确答案：E

循行人上齿中的经脉是（ ）

- A.手太阳小肠经
- B.手阳明大肠经

- C.足阳明胃经
- D.手少阳三焦经
- E.足少阳胆经

正确答案：C

关于麻疹防控的现况，描述错误的是()。

- A.我国的麻疹控制尚未达到了消除水平
- B.医院院内感染是麻疹传播重要环节
- C.居住密集，消除麻疹对免疫屏障要求更高
- D.落实消除麻疹保障措施非常关键
- E.通过强化免疫控制麻疹的效果可以长期有效

答案 E

医师定期考核考试真题及详解 6 篇 第 2 篇

当代医患关系的本质特征是以下哪几点？

- A.医患关系如“人”字结构，互相支撑形成一体
- B.医患关系的紧张是特定历史时期造成的
- C.医者用仁爱之心和医学科技救治患者，维护人的身心健康
- D.医患关系愈发恶劣，恶性案件时有发生
- E.患者是医者最好的助手，是医者生存和发展的根本所在

正确答案：ACE医患关系自身是天然的合作共赢关系。

圣愈汤组成是

- A. 人参、黄芪、熟地、当归、川芎、白芍
- B. 人参、当归、黄芪、益母草、艾叶、甘草
- C. 人参、艾叶、熟地、白芍、桂枝、川芎
- D. 人参、益母草、川芎、杜仲、酸枣仁、甘草
- E. 人参、黄芪、当归、红花、熟地、白芍

正确答案：A

诊断新生儿溶血病有确诊价值的试验是()。

- A. 母亲血型
- B. 婴儿血型
- C. 患儿红细胞直接抗人球蛋白试验
- D. 患儿血清游离抗体
- E. 红细胞脆性渗透试验

参考答案：C

下列不属于生物矿化机制的是 ()

- A. 成核
- B. 晶核的成长
- C. 附着

D. 集聚

E. 固相转换

正确答案：C

男性患者骑跨伤常造成的尿道损伤是

A、尿道球部损伤；

B、前列腺部尿道损伤；

C、尿道膜部损伤；

D、前列腺悬垂部损伤；

E、以上都不是；

答案：A

关于近视，哪些项是正确的（ ）。

A. 眼轴长度正常而晶状体曲折力过强可引起近视

B. 晶状体曲折力正常而眼球前后轴过长可引起近视

C. 预防近视是保护学生视力的核心

D. 近视就是视力低下

E. 近视的发生与遗传因素和后天习惯有关

答案 ABCE

肾损伤漏诊的主要原因是

- A. 无血尿症状
- B. 血液流向肾外
- C. 合并其他内脏损伤
- D. 尿液外溢至肾周
- E. 合并感染

正确答案：C

以下哪些行为可以帮助医生增强医疗成效

- A. 医术好医技高
- B. 有良好的人文素养
- C. 医技与人文并轨同向
- D. 医生的收入增加
- E. 政府加大医疗投入

正确答案：C 医技是治疗的基础，人文是服务的前提。

下列哪项不属于肺肾阴虚型经行吐衄表现()

- A. 经前或经期吐血或衄血
- B. 出血量少，色暗红
- C. 脉细数
- D. 手足心热，头晕耳鸣
- E. 胸胁胀满，口苦咽干，头晕耳鸣

正确答案：E

医师定期考核考试真题及详解 6 篇 第 3 篇

关于产褥感染的论述，以下正确的是（）。

- A.分娩后生殖道的感染
- B.表现为分娩 24 小时后至产后 10 天内，体温有 2 次达到或超过 39℃
- C.由于抗生素的广泛应用，已经不是产妇死亡的主要原因之一
- D.感染源主要为外来感染
- E.感染部位局限，不会蔓延至其他组织器官

参考答案：A

参加生物转化的有关氧化酶是（）

- A.单加氧酶系
- B.细胞色素 b
- C.细胞色素氧化酶
- D.细胞色素
- E.转氨酶

正确答案：A单加氧酶系由 NADPHNADPH细胞色素 P450 还原酶及细胞色素 P450 组成，可催化多种有机物质进行氧化

反应，是生物转化重要的酶系。

患者小便短数，灼热刺痛，尿色黄赤，少腹疼痛，腰痛，寒热起伏，口苦，呕恶，大便秘结。舌质红，苔黄腻，脉滑数。

该病证诊断为（）。

- A.石淋
- B.热淋
- C.劳淋
- D.气淋
- E.血淋

答案 B

艾滋病咨询中常使用的技巧是（）。

- A.情感回应
- B.适时复述求询者的问题
- C.咨询者首先将艾滋病的预防措施告诉求询者
- D.批评教育
- E.试图改变同性恋求询者的性取向

答案 AB

进行性血胸是指

- A、血胸>1000ml;

、大量血胸时胸腔穿刺抽不出血，X线照片液平面和阴影改变；

C、胸穿抽出血液不凝固；

D、闭式引流一次放出血量达 1200ml；

E、闭式引流后，引流量每小时>200ml,持续 3 小时以上；

答案：E

患者，男性，20 岁，颈上部囊性肿物数年，可活动，无明显症状。镜检见囊肿内含物呈浓稠黏液样，囊肿内衬复层扁平上皮，部分区域似复层柱状上皮，纤维囊壁内见大量淋巴样组织并形成淋巴滤泡。最可能的病理诊断是

A.皮样囊肿

B.甲状舌管囊肿

C.畸胎样囊肿

D.鳃裂囊肿

E.表皮样囊肿

正确答案：D

女患者 35 岁，月经经期周期严重紊乱，月经色淡，量多，现出血 18 天未止，伴乏力困倦，气短，大便溏。治疗首选方的药物组成是（ ）

- 、党参黄芪白术当归生地黑姜
- B、人参黄芪白术当归熟地黑姜
- C、人参黄芪升麻当归熟地黑荆芥
- D、党参黄芪白术当归炙甘草木香砂仁
- E、党参黄芪升麻当归熟地生姜

正确答案：B

以下哪种毒物中毒可导致溶血()。

- A.氯气
- B.砷化氢
- C.汞
- D.苯
- E.磷化氢

答案 B

中风病的病机是()。

- A.痰迷神窍、神机逆乱
- B.气机逆乱、元神失养
- C.阴阳失调、气机逆乱
- D.肾精不足、脑髓亏虚
- E.阴阳失调、气血逆乱、上犯于脑

答案 E

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/977061101005006026>