

2020 年初级护师考试 12 日考题汇总（网友回忆版）

患儿男，3 岁，自 1 岁起出现活动后气促、乏力，常喜下蹲位，发绀，胸骨左缘第 2~4 肋

间闻及Ⅲ级收缩期杂音，可见杵状指，最可能的原因是

- A. 房间隔缺损
- B. 室间隔缺损
- C. 法洛四联症
- D. 动脉导管未闭
- E. 右位心

答案：C

患者，男，56 岁。急性化脓性阑尾炎，行阑尾切除术后 3 天，腹胀，伴溢出性呕吐。检查：

全腹均匀膨胀，肠鸣音减弱，考虑肠梗阻，其肠梗阻的类型是

- A. 绞窄性肠梗阻
- B. 血运性肠梗阻
- C. 痉挛性肠梗阻
- D. 麻痹性肠梗阻
- E. 机械性肠梗阻

答案：D

引起慢性胃炎常见的细菌是

- A. 沙门菌
- B. 大肠杆菌
- C. 嗜盐杆菌

D.空肠弯曲菌

E.幽门螺杆菌

答案：E

关于健存肾单位学说的叙述，正确的是

A.每个肾单位中，肾小球受累时所属肾小管也受累

B.相当数量肾单位破坏，残余健全肾单位代偿

C.肾单位一部分受损，又再生一批肾单位代偿

D.随着肾单位破坏增加，残余健全肾单位代偿性发生高灌注、高滤过

E.机体在纠正肾衰竭出现的病态现象时，产生各系统间新的不平衡

答案：B

鹅口疮的病原体为

A.葡萄球菌

B.绿脓杆菌

C.肺炎链球菌

D.白色念珠菌

E.金黄色葡萄球菌

答案：D

系统性红斑狼疮的发病机制

A.自身免疫

B.烈日暴晒

C.烟酒过多

D.劳累过度

金英杰教育

www.jinyingjie.com

E.药物过敏

答案：A

导致肺癌发生的最重要的危险因素是

A.电离辐射

B.食物中毒

C.汽车尾气

D.吸烟

E.遗传因素

答案：D

可杀灭结核分枝杆菌的条件是

A.放在阴湿处 2 小时

B.烈日暴晒 2 小时

C.60°C水浸泡数分钟

D.放在通风处 2 小时

E.放在阴凉干燥处 2 小时

答案：B

一氧化碳中毒的主要机制是

A.CO 破坏红细胞膜

B.CO 与血红蛋白结合形成不能携带气的 COHb

C.CO 破坏血红蛋白结构

D.CO 引起血液凝固性发生改变

E.CO 对脑细胞造成不可逆损伤

答案：B

冠心病最常见的病因是

- A.重度主动脉病变
- B.冠状动脉栓塞
- C.冠状动脉粥样硬化
- D.肥厚性心肌病
- E.冠脉痉挛

答案：C

考生回忆考点：

鹅口疮病原体

系统性红斑狼疮

冠心病

支气管哮喘

病毒性脑炎

胰腺炎

肝硬化

十二指肠溃疡