

学习资料整理汇编

(考点或配套习题突击训练)

中级职称 2023 年病理学试题

1.含细菌的血栓脱落可引起的梗死类型是（ ）。

- A. 败血性梗死
- B. 贫血性梗死
- C. 单纯性梗死
- D. 出血性梗死
- E. 广泛性梗死

【答案】：A

【解析】：

败血性梗死是由含有细菌的栓子阻塞血管引起。常见于急性感染性心内膜炎，含细菌的栓子从心内膜脱落，顺血流运行而引起相应组织器官动脉栓塞所致。梗死灶内可见有细菌团及大量炎性细胞浸润，若有化脓性细菌感染时，可形成脓肿。

2.下列关于咽的描述哪项正确？（ ）

- A. 分 4 部分

- B. 前壁不完整，有开口
- C. 只是呼吸道的一部分
- D. 只与鼻腔、喉腔相通
- E. 后壁膨隆

【答案】：B

【解析】：

咽后壁平坦。咽分鼻咽、口咽和喉咽 3 部分。除与鼻腔、喉腔相通外，咽喉还与食管相通。口咽、喉咽是消化道与呼吸道的共同通道。

3.下列哪项是创面能够一期愈合的条件？（ ）

- A. 24 小时内损伤的创口
- B. 组织缺损少、创缘整齐、无感染、经粘合或缝合后创面对合严密的伤口
- C. 一定是手术切口
- D. 组织缺损较大、创缘不整、哆开、无法整齐对合的伤口
- E. 已进行清创术后的创口

【答案】：B

【解析】：

一期愈合见于组织缺损少、创缘整齐、无感染、经黏合或缝合后创面对合严密的伤口。

4.与肿瘤发生有关的宿主内在因素不包括（ ）。

- A. 激素水平
- B. 遗传因素
- C. 营养状况
- D. 年龄因素
- E. 免疫状态

【答案】：C

【解析】：

与肿瘤发生有关的宿主内在因素有：①免疫状态；②遗传因素；③年龄因素；④激素水平。

5.血栓对机体的不利影响不包括（ ）。

- A. 心瓣膜变形
- B. 阻塞血管
- C. 栓塞
- D. 堵塞血管破口
- E. 广泛性出血

【答案】：D

【解析】：

血栓形成对破裂的血管起止血的作用，这是对机体有利的一面。

6.关于假膜性结肠炎的描述哪项正确？（ ）

- A. 假膜由黏液、纤维素和中性粒细胞构成
- B. 假膜脱落后常引起溃疡和肠穿孔
- C. 主要见于青壮年
- D. 与服用广谱抗生素无关
- E. 假膜不易脱落

【答案】：A

【解析】：

假膜性结肠炎由梭状芽胞杆菌产生的毒素引起，常与服用广谱抗生素有关。多发生于儿童或年老体弱者。肉眼表现为不连续的黏膜黄白色斑块，脱落后形成溃疡。镜下假膜由黏液、纤维素和中性粒细胞构成。假膜下的黏膜腺体可扩张，固有层充血、水肿及炎细胞浸润。

7.下列下列哪项不符合肾急性细胞型移植排斥反应特点？

()

- A. 肾间质内可见大量 CD4⁺、CD8⁺T 细胞
- B. 肾间质水肿
- C. 多发生于移植后 24 小时内
- D. 肾小管变性坏死
- E. 可出现一定数量的巨噬细胞和浆细胞

【答案】：C

【解析】：

细胞型排斥反应常发生在移植后数月，临床上表现为骤然发生的移植肾功能衰竭。镜下，可见肾间质明显水肿伴以 CD4+ 和 CD8+ T 细胞为主的单个核细胞浸润。肾小球及肾小管周围毛细血管中有大量单个核细胞，可侵袭肾小管壁，引起局部肾小管坏死

8.（共用备选答案）

- A.癌前病变
- B.良性肿瘤
- C.交界性肿瘤
- D.恶性肿瘤
- E.非肿瘤性良性病变

(1)原位癌是（ ）。

【答案】：D

【解析】：

原位癌是恶性肿瘤，只不过还未突破基底膜。

(2)黑色素痣是（ ）。

【答案】：E

(3)黑色素瘤是（ ）。

【答案】：D

(4)上皮重度非典型增生是（ ）。

【答案】：A

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/545341000231011314>