

全国 2021 年 10 月高等教育自学考试

病理学试题

课程代码:02901

1. 请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。
2. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。

选择题部分

注意事项:

每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

一、单项选择题:本大题共 30 小题,每小题 1 分,共 30 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的,请将其选出。

1. 高血压病时,心脏常见的病理改变是
A. 心肌细胞萎缩
B. 心肌细胞肥大
C. 心肌细胞增生
D. 心肌细胞变性
2. 证实心肌细胞脂肪变性时,常用的方法是采用冰冻切片
A. HE 染色
B. 刚果红染色
C. 苏丹Ⅲ染色
D. 结晶紫染色
3. 慢性肝淤血时,肝小叶中央静脉扩张充血,肝小叶周围肝细胞则发生
A. 水变性
B. 透明变性
C. 脂肪变性
D. 淀粉样变性
4. 血栓形成对机体有利的方面体现在
A. 阻塞血管
B. 引起栓塞
C. 止血
D. 瓣膜变形
5. 楔形梗死灶多见于
A. 心脏
B. 小肠
C. 脾脏
D. 大脑
6. 肝静脉内的血栓脱落易阻塞
A. 肺动脉
B. 椎动脉
C. 门静脉
D. 冠状动脉
7. 慢性炎症时,突出的病理变化是
A. 炎性充血
B. 炎性渗出
C. 炎性浸润
D. 炎性增生

8. 白喉常见的病理变化属于
- A. 浆液性炎
B. 纤维素性炎
C. 化脓性炎
D. 出血性炎
9. “癌症”是指
- A. 所有恶性肿瘤的统称
B. 所有肿瘤的统称
C. 间叶组织发生的恶性肿瘤的统称
D. 上皮组织发生的恶性肿瘤的统称
10. 肿瘤的实质是指
- A. 血管
B. 肿瘤细胞
C. 神经组织
D. 纤维组织
11. 下列属于恶性肿瘤细胞重要形态特征的是
- A. 多核
B. 核大
C. 病理性核分裂
D. 核仁大
12. Krukenberg 瘤是指
- A. 卵巢黏液癌伴腹腔广泛转移
B. 卵巢转移性胃黏液癌
C. 卵巢交界性黏液性囊腺瘤
D. 卵巢黏液癌
13. 下列有关风湿小体的叙述, 正确的是
- A. 对风湿病具有诊断价值
B. 是风湿病活动的象征
C. 在心瓣膜处最典型
D. 是由类上皮细胞组成的肉芽肿
14. 引起冠状动脉性心脏病最常见的原因是
- A. 冠状动脉痉挛
B. 梅毒性冠状动脉炎
C. 冠状动脉粥样硬化
D. 梅毒性主动脉炎所致的冠状动脉出口狭窄
15. 下列不属于动脉粥样硬化的危险因素是
- A. 高血压
B. 糖尿病
C. 吸烟
D. 血 HDL 升高
16. 亚急性感染性心内膜炎的赘生物脱落后最常见的栓塞部位是
- A. 脑
B. 肝
C. 皮肤
D. 肺
17. 小叶性肺炎的基本病变属于
- A. 化脓性炎
B. 浆液性炎
C. 纤维素性炎
D. 变质性炎
18. 慢性支气管炎时, 上皮容易发生的化生是
- A. 黏液上皮化生
B. 肠上皮化生
C. 鳞状上皮化生
D. 杯状细胞化生
19. 肺炎时, 肺泡上皮细胞胞浆内出现包涵体常见于
- A. 腺病毒感染
B. 呼吸道合胞病毒感染
C. 单纯疱疹病毒感染
D. 巨细胞病毒感染

20. 胃溃疡的好发部位是
- A. 胃小弯胃窦部
B. 胃大弯贲门部
C. 胃底部
D. 胃大弯胃窦部
21. 晚期食管癌中，下列可能性最小的是
- A. 食管支气管瘘
B. 恶病质
C. 盆腔种植
D. 吞咽困难
22. 下列与肝硬化腹水的形成无关的是
- A. 门静脉高压
B. 白蛋白合成下降
C. 小叶下静脉受压
D. 醛固酮破坏增加
23. 早期肾球囊壁层上皮细胞增生形成
- A. 纤维性新月体
B. 细胞性新月体
C. 肾球囊纤维化
D. 足突融合
24. 膜性增生性肾小球肾炎的特点是
- A. 基底膜变薄、系膜细胞增生、系膜基质增多
B. 基底膜变薄、系膜细胞增生、系膜基质减少
C. 基底膜增厚、系膜细胞减少、系膜基质增多
D. 基底膜增厚、系膜细胞增生、系膜基质增多
25. 肾小球基底膜 Masson 染色时的“钉突”是下列哪种疾病的病理改变?
- A. 微小病变性肾小球肾病
B. 膜性增生性肾小球肾炎
C. 膜性肾病
D. 急性弥漫增生性肾小球肾炎
26. 下列与 EB 病毒潜伏感染有关的是
- A. 弥漫大 B 细胞淋巴瘤
B. 滤泡性淋巴瘤
C. Burkitt 淋巴瘤
D. 外周 T 细胞淋巴瘤
27. 下列不属于弥漫性毒性甲状腺肿的病变是
- A. 甲状腺对称性弥漫性肿大
B. 滤泡细胞弥漫性增生
C. 胫骨前黏液性水肿
D. 滤泡扩大，内积多量胶质，上皮扁平
28. 流行性脑脊髓膜炎是
- A. 出血性炎
B. 浆液性炎
C. 化脓性炎症
D. 纤维素性炎

29. 约 80%的艾滋病患者死于

A. 恶性肿瘤

B. 机会性感染

C. 心力衰竭

D. 肾病综合征

30. 下列能引起结肠腺瘤甚至腺癌的是

A. 细菌性痢疾

B. 结肠血吸虫病

C. 结肠阿米巴病

D. 肠伤寒

非选择题部分

注意事项:

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上,不能答在试题卷上。

二、名词解释题:本大题共 10 小题,每小题 2 分,共 20 分。

31. 病理学

32. 栓子

33. 渗出液

34. 纤维瘤

35. 心瓣膜病

36. 慢性阻塞性肺气肿

37. 点状坏死

38. 局限性肾小球病变

39. 镜影细胞

40. 阿米巴肿

三、简答题:本大题共 6 小题,每小题 5 分,共 30 分。

41. 什么样的创伤进行二期愈合?请分析清创术可能对其的影响。

42. 简述左心衰竭时肺组织的镜下病理变化。

43. 简述化脓性炎症的概念及其主要类型(各举 1 例)。

44. 简述支原体肺炎的病因、发病对象、基本病变、诊断依据及预后。

45. 简述急性弥漫增生性肾小球肾炎的主要临床表现。

46. 简述流行性脑脊髓膜炎常见的症状和体征。

四、论述题:本大题共 2 小题,每小题 10 分,共 20 分。

47. 女性患者,45 岁,发现右侧乳腺皮下有一肿块,疑似肿瘤。请问如何从病理形态学和生物学行为等方面综合判断和分析该肿瘤的性质?

48. 肺癌晚期患者突发咳嗽、咳出黏液脓性痰,X 线检查显示两肺散在不规则斑点状模糊阴影,提示支气管肺炎可能。请分析其发病诱因、病原菌、主要病变特点、可能出现的并发症以及预后。