

- A. 栓塞
B. 血栓形成
C. 梗死
D. 血管阻塞
5. 混合血栓见于 ()
A. 毛细血管内
B. 静脉血栓的尾部
C. 静脉血栓的起始部
D. 静脉血栓的体部
6. 引起亚急性细菌性心内膜炎最常见的病原体是 ()
A. 葡萄球菌
B. 草绿色链球菌
C. 肠球菌
D. 真菌
7. 风湿性心外膜炎时, 最典型的改变为 ()
A. 梨形心
B. 球形心
C. 靴形心
D. 绒毛心
8. 与高血压脑部病变无关的是 ()
A. 脑内微小动脉瘤形成
B. 高血压脑病
C. 脑血栓栓塞
D. 脑内微梗死灶
9. 小叶性肺炎的基本病变属于 ()
A. 肉芽肿性炎
B. 浆液性炎
C. 纤维素性炎
D. 混合性渗出性炎
10. 下列哪项是慢性肺源性心脏病所不具备的? ()
A. 肺动脉高压
B. 肺小动脉血栓形成伴机化
C. 静脉血栓脱落致肺动脉栓塞
D. 右心室心肌肥大
11. 在我国引起门脉性肝硬化的最主要原因是 ()
A. 慢性酒精中毒
B. 毒物中毒
C. 病毒性肝炎
D. 营养不良
12. 与胃癌发生关系最为密切的化生类型为 ()
A. 小肠型化生
B. 大肠型化生
C. 假幽门腺化生
D. 鳞状上皮化生
13. 伪膜性炎时渗出物中特征性成分是 ()
A. 浆液
B. 球蛋白
C. 白蛋白
D. 纤维蛋白
14. 化脓菌引起的败血症, 并产生多发性脓肿者, 称为 ()
A. 败血症
B. 菌血症

- C. 毒血症
D. 脓毒败血症
15. 渗出与漏出的主要不同点在于 ()
A. 发生的部位不同
B. 发病的机制不同
C. 液体含量不同
D. 液体的来源不同
16. 下列哪项不属于肿瘤? ()
A. 乳头状瘤
B. 血管瘤
C. 脂肪瘤
D. 动脉瘤
17. 交界性肿瘤是指 ()
A. 肿瘤与炎性增生之间的病变
B. 脏器边缘的肿瘤
C. 处于良恶性之间的肿瘤
D. 良性肿瘤的恶变
18. 急性肾盂肾炎的基本病变属于 ()
A. 化脓性炎
B. 变态反应性炎
C. 肉芽肿性炎
D. 纤维蛋白性炎
19. 表现为原发性颗粒性固缩肾的疾病是 ()
A. 原发性高血压病
B. 硬化性肾小球肾炎
C. 慢性肾盂肾炎
D. 肾动脉粥样硬化
20. 与前列腺结节性增生不相符的是 ()
A. 多发生于老年人
B. 增生上皮易癌变
C. 腺体及纤维组织增生
D. 有尿道阻塞症状
21. 霍奇金淋巴瘤中预后最好的亚型是 ()
A. 淋巴细胞为主型
B. 结节硬化型
C. 混合细胞型
D. 淋巴细胞消减型
22. 关于 I 型糖尿病错误的描述是 ()
A. 多发于年轻患者
B. 胰岛素分泌不足
C. 患者多肥胖
D. 有抗胰岛自身抗体
23. 伤寒具有诊断价值的病变是 ()
A. 肠粘膜溃疡
B. 伤寒肉芽肿
C. 肝脾肿大
D. 皮肤玫瑰疹
24. 结核病的重要传染源是 ()
A. 浸润性肺结核
B. 慢性纤维空洞型肺结核
C. 支气管粘膜结核
D. 局灶型肺结核

25. 肠阿米巴病最常见的合并症是 ()

- A. 脑脓肿
- B. 心包炎
- C. 肝脓肿
- D. 脓胸

二、多项选择题(本大题共 5 小题, 每小题 2 分, 共 10 分)

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的, 请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选、少选或未选均无分。

26. 凝固性坏死的特点包括 ()

- A. 肉眼呈灰白色干燥的凝固体
- B. 好发于肠、脑、肝等
- C. 组织结构轮廓存在
- D. 细胞核存在
- E. 常由局部缺血引起

27. 下列哪些器官可发生出血性梗死? ()

- A. 肾
- B. 心
- C. 肺
- D. 小肠
- E. 脑

28. 下列哪几项描述不符合肺癌的特点? ()

- A. 肉眼类型分为中心结节型、周边结节型和弥漫型
- B. 以中心结节型预后较差
- C. 肺癌的发生与吸烟和大气污染关系密切
- D. 早期即可形成淋巴道转移
- E. 多数肺癌肺外转移病灶是首发症状

29. 肿瘤间质的意义在于 ()

- A. 对肿瘤起支持、营养的作用
- B. 决定肿瘤的分级
- C. 决定肿瘤的坚硬程度
- D. 机体对肿瘤免疫反应的表现
- E. 影响肿瘤的浸润

30. 不会引起脓尿的肾脏疾病是 ()

- A. 肾盂肾炎
- B. 高血压性固缩肾
- C. 硬化性肾小球肾炎
- D. 肾多发性梗死
- E. 肾动脉粥样硬化

三、名词解释题(本大题共 10 小题, 每小题 2 分, 共 20 分)

31. 痂下愈合
32. 水肿
33. 动脉硬化
34. 肺肉质变
35. 肝细胞碎片状坏死
36. 蜂窝织炎
37. 转移
38. 肾病综合征
39. 那鲍氏囊肿
40. 肺原发综合征

四、简答题（本大题共 6 小题，每小题 5 分，共 30 分）

41. 以肝硬化为例，简述门静脉阻塞后所形成的三组侧支循环通路。
42. 简述小细胞性肺癌在病理形态、转移和临床诊疗等方面的特点。
43. 简述炎症的生物学意义和基本病理变化。
44. 癌与肉瘤有什么区别？
45. 简述新月体性肾小球肾炎的病变特点及其临床表现。
46. 简述艾滋病的病因和传播途径。

五、问答题（本大题共 1 小题，共 15 分）

47. 试述大肠癌的肉眼形态和临床表现，并说明其肉眼类型与发生的部位及临床表现之间的关系。