

自考网校 免费试听. 自考名师. 课件更新. 报名演示. 学习卡.



郭建华 韩旺辰 郝玉柱 张旭娟 孙茂竹 白薇

最权威的师资阵容

最及时的在线答疑

全程视频授课, 反复观看 不限次数

自考 365 网校数百门课程全面招生!

基础班+串讲班 祝您成功每一天!

全国 2006 年 1 月高等教育自学考试 病理学试题 课程代码: 02901

一、单项选择题(本大题共 25 小题, 每小题 1 分, 共 25 分)

在每小题列出的四个备选项中只有一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、多选或未选均无分。

1. 病理学对人体研究的常见三大内容是 ()
A. 尸体解剖、细胞学检查、免疫组化检查
B. 活体组织检查、免疫组化检查、细胞学检查
C. 细胞学检查、尸体解剖、电子显微镜检查
D. 尸体解剖、活体组织检查、细胞学检查
2. 严重的细胞水变性进一步发展可发生 ()
A. 凝固性坏死
B. 细胞固缩坏死
C. 液化性坏死
D. 细胞嗜酸性坏死
3. 手术伤口一期愈合 7 天拆线的病理学依据是 ()
A. 表皮再生已完全覆盖创面
B. 伤口已收缩变小
C. 伤口胶原的含量已达到足够的抗拉力强度
D. 创口干燥无渗出
4. 低蛋白血症引起水肿的机制是 ()
A. 毛细血管压升高
B. 血浆胶体渗透压下降
C. 组织间液胶体渗透压升高
D. 组织间液流体静压下降
5. 下肢静脉内血栓脱落易引起 ()
A. 脑动脉栓塞
B. 门静脉栓塞
C. 肺动脉栓塞
D. 肾动脉栓塞
6. 引起炎症的因素中最常见的是 ()
A. 化学性因子
B. 物理性因子
C. 异常免疫反应
D. 生物性因子
7. 调理素的作用主要是 ()

- A.增强吞噬细胞吞噬作用
B.增强吞噬细胞消化作用
C.调理炎症介质间相互作用
D.调和细胞免疫作用
- 8.发生于实质器官的良性肿瘤外观多呈()
A.结节状
B.蕈伞状
C.菜花状
D.蟹足状
- 9.肝活检显示有分泌粘液的腺癌组成的小结节,肝外最可能的原发部位是()
A.肛管
B.结肠
C.膀胱
D.前列腺
- 10.风湿性心脏病中最常见的联合瓣膜病变是()
A.二尖瓣和三尖瓣
B.三尖瓣和肺动脉瓣
C.二尖瓣和主动脉瓣
D.三尖瓣和主动脉瓣
- 11.二尖瓣狭窄在临床上可表现为()
A.左心室肥大
B.水冲脉
C.球形心
D.慢性肺淤血
- 12.后果最为严重的动脉粥样硬化发生于()
A.大动脉
B.小动脉
C.中动脉
D.细动脉
- 13.小叶性肺炎的病变性质是()
A.化脓性炎
B.肉芽肿性炎
C.纤维蛋白性炎
D.浆液性炎
- 14.硅肺最常见的合并症为()
A.肺癌
B.肺脓肿
C.胸膜间皮瘤
D.肺结核
- 15.慢性支气管炎通常合并()
A.小叶中心型肺气肿
B.全小叶型肺气肿
C.小叶周围型肺气肿
D.老年性肺气肿
- 16.肝硬化晚期出现肝功能不全的临床表现,下列哪项是错误的?()
A.蜘蛛痣、肝掌
B.性腺发育
C.出血倾向
D.血浆白蛋白减少
- 17.消化性溃疡发生在哪个部位易引起大出血?()
A.胃小弯
B.幽门
C.胃底
D.十二指肠球部后壁
- 18.下列哪一种阑尾炎最易引起阑尾穿孔?()
A.急性蜂窝织性阑尾炎
B.急性单纯性阑尾炎

- C.急性坏疽性阑尾炎
D.慢性阑尾炎
- 19.肾盂肾炎的基本病变属于（ ）
A.纤维素性炎
B.化脓性炎
C.变质性炎
D.急性增生性炎
- 20.毛细血管内增生性肾小球肾炎，电镜形态特点是（ ）
A.基底膜上皮下驼峰状沉积物
B.上皮细胞足突融合、消失
C.基底膜增厚，呈虫蚀状破坏
D.基底膜“双轨状”
- 21.与伯基特淋巴瘤发病相关的病毒是（ ）
A.EB 病毒
B.巨细胞病毒
C.人乳头状瘤病毒
D.人疱疹病毒
- 22.胚胎性癌的组织发生是（ ）
A.睾丸间质细胞
B.前列腺腺上皮细胞
C.生殖细胞
D.胎盘绒毛膜上皮细胞
- 23.最常见的子宫颈糜烂是指（ ）
A.子宫颈凹陷性溃疡
B.上皮下肉芽组织增生
C.子宫颈充血水肿
D.柱状上皮增生覆盖宫颈管
- 24.流行性乙型脑炎的传播途径为（ ）
A.呼吸道
B.粪-口途径
C.输血
D.虫媒
- 25.急性细菌性痢疾假膜的组成成分为（ ）
A.纤维蛋白，红细胞，白细胞，异物
B.纤维蛋白，红细胞，白细胞，坏死组织，细菌
C.纤维蛋白，中性粒细胞，嗜酸性粒细胞，坏死组织，细菌
D.纤维蛋白，嗜酸性粒细胞，坏死组织，红细胞，细菌

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二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.容易发生化生的组织是（ ）
A.肾盂粘膜上皮
B.结缔组织
C.支气管假复层纤毛柱状上皮
D.宫颈柱状上皮
E.胃粘膜上皮
- 27.巨噬细胞能演变为（ ）
A.Langhans 巨细胞
B.异物巨细胞
C.上皮样细胞
D.浆细胞

E.脓细胞

28. 良性高血压病时可出现的病变有 ()

- A. 左心室肥大
- B. 脑软化、出血
- C. 细动脉壁纤维蛋白样坏死
- D. 心脏破裂
- E. 细颗粒性固缩肾

29. 胃癌的发生与下列哪些疾病或病变有关? ()

- A. 浅表性胃炎
- B. 肠上皮化生
- C. 胃粘膜息肉
- D. 胃溃疡
- E. 腺体不典型增生

30. 慢性纤维空洞型肺结核的病变特点是 ()

- A. 肺内有一个或数个壁薄的空洞
- B. 肺内有新旧不等, 大小不一的病灶
- C. 空洞内常见的梁柱状组织多为已有血栓形成并机化闭塞的血管
- D. 洞壁内层为干酪样坏死物, 含大量结核杆菌
- E. 空洞邻近组织纤维化

三、名词解释 (本大题共 10 小题, 每小题 2 分, 共 20 分。)

31. 干酪样坏死

32. 肺褐色硬化

33. 败血症

34. 种植性转移

35. 心瓣膜病

36. 肺源性心脏病

37. 碎片状坏死

38. 循环免疫复合物沉积

39. 毒性甲状腺肿

40. 麻风病

四、简答题 (本大题共 6 小题, 每小题 5 分, 共 30 分。)

41. 比较增生与化生的病理学区别。

42. 弥漫性血管内凝血 (DIC) 时为什么会引起出血?

43. 简述恶性肿瘤在形态学和生物学行为方面的特点。

44. 简述风湿性心内膜炎与亚急性细菌性心内膜炎病理变化的异同点。

45. 溃疡病病人的大便潜血阳性时, 要考虑到哪些并发症的可能? 并请解释上述症状产生的原因。

46. 写出艾滋病 (AIDS) 的全中文名称及常见传染方式。

五、论述题（本大题共 1 小题，共 15 分。）

47.何谓肉芽肿性炎？如何根据肉芽肿形态特点作出病因诊断？请列出 3 种有肉芽肿形成的疾病名称，并阐述其中一种肉芽肿的形态特点。



自考 365
www.zikao365.com