

2022年同等学力申硕考试临床医学（西医综合）真题及答案 (回忆版)

一、单项选择题

1. 细胞内液浓度最高的阳离子是什么

- A. K^+ B. Na^+ C. Mg^{2+} D. Ca^{2+} E. Fe^{2+}

答案：A

2. 调节呼吸的基本中枢位于

- A. 脊髓 B. 延髓 C. 脑桥 D. 中脑 E. 大脑皮层

答案：B

3. 神经系统主要的调节方式

- A. 反射 B. 反应 C. 适应 D. 反馈 E. 应急

答案：A

4. 葡萄糖在肾脏被重吸收的部位是

- A. 远端小管 B. 近端小管 C. 集合管 D. 髓祥升支 E. 髓祥降支

答案：B

5. 对基础代谢影响最显著的疾病是

- A. 乳腺癌 B. 急性髓细胞白血病 C. 甲亢 D. 糖尿病 E. 肾小球肾炎

答案：C

6. 生长激素分泌最旺盛的状态是

- A. 清醒 B. 饱食 C. 熬夜 D. 睡眠 E. 久坐

答案：D

7. 大量饮清水后，尿量增多的主要原因是

- A. 肾小球滤过率增加

- B. 肾小球滤过率减少

- C. 醛固酮分泌增加

- D. 醛固酮分泌减少

- E. 抗利尿激素分泌减少

答案：E

8. 长期使用强的松造成什么影响

- A. 增加ACTH的分泌

- B. 抑制ACTH的分泌

- C. 增加生长激素分泌

- D. 抑制生长激素的分泌

- E. 增加糖皮质激素的分泌

答案：B

9. 糖尿病病史15年，伴尿蛋白，眼底出血，出现糖尿病肾病，其分期用什么

- A. 白蛋白 B. DMA-I速度 C. 24小时蛋白尿 D. 尿蛋白排泄率 E. 血肌酐

答案：C

10. 谷氨酰胺的缩写：

A. Gln B. His C. Glu D. Gly E. Leu

答案：A

11. 肠道菌群研究最常用于测序分析的核糖rRNA是

A. 5.8S rRNA B. 23S rRNA C. 16S rRNA D. 23S rRNA E. 18S rRNA

答案：C

12. 用于测定核酸溶液浓度的分光光度计波长是

A. 200 B. 220 C. 240 D. 260 E. 280

答案：D

13. DNA变性时会发生

A. 核苷链断裂

B. 磷酸二酯键断裂

C. 增色效应

D. 核酸水解

E. 核苷酸水解

答案：C

14. 关于RNA肿瘤病毒的叙述正确的是

A. 不是转录病毒

B. 少量为逆转录病毒

C. 均为逆转录病毒

D. 均携带癌基因

E. 均不携带癌基因

答案：C

15. 伪膜性肠炎的特征性渗出成分是

A. 浆液 B. 纤维素 C. 淋巴细胞 D. 中性粒细胞 E. 单核巨噬细胞

答案：B

16. 霍奇金淋巴瘤中，最常见的亚型是

A. 结节硬化型

B. 混合细胞型

C. 富淋巴细胞型

D. 淋巴细胞减少型

E. 结节性淋巴细胞型

答案：A

17. 确诊消化性溃疡首选的检查方法

A. 腹部B超 B. 胃镜 C. 腹部CT D. 腹部MRI E. 钡餐

答案：B

18. 系统性红斑狼疮最有诊断价值的指标

A. 抗CCP B. 血沉 C. 抗核抗体 D. 血清补体 E. 类风湿因子

答案：C

19. 属于正细胞性贫血的是

- A. 急性失血
- B. 海洋性贫血
- C. 铁粒幼细胞贫血
- D. 缺铁性贫血
- E. 慢性疾病贫血

答案：A

20. 导致动脉硬化的是什么细胞

- A. 巨噬细胞
- B. 成纤维细胞
- C. 平滑肌细胞
- D. 单核细胞

答案：C

21. 男性，骑车被撞。右胸持续疼痛，气管左移，皮下气肿，发绀，进行性呼吸困难6小时。最可能的诊断是

- A. 张力性气胸
- B. 闭合性气胸

答案：A

22. 气胸抽气过快会导致

- A. 肺水肿
- B. 血胸
- C. 皮下气肿
- D. 张力性气胸
- E. 闭合性气胸

答案：A

23. 动脉血气分析的正常范围是

- A. PaO₂ 50-60mmHg
- B. PaO₂ 60-70mmHg
- C. PaO₂ 80-100mmHg
- D. PaO₂ 20-30mmHg
- E. PaO₂ 70-80mmHg

答案：C

24. 在细胞表面传递的

- A. 一氧化氮
- B. 视黄酸
- C. 肾上腺素
- D. 甲状腺素
- E. 维生素D

答案：C

25. 阻力血管是什么血管

- A. 小静脉
- B. 毛细血管
- C. 中动脉
- D. 小动脉
- E. 主动脉

答案：D

26. 儿童骨折常见的类型是

- A. 压缩骨折
- B. 青枝骨折
- C. 病理骨折
- D. 疲劳骨折
- E. 萎缩骨折

答案：B

27. 老年人脊柱骨折常见于什么骨折

- A. 压缩骨折
- B. 青枝骨折
- C. 病理骨折
- D. 疲劳骨折
- E. 萎缩骨折

答案：E

28. 剪接体中负责识别分支snRNA是

A. U1 B. U2 C. U3 D. U4 E. U5

答案：E

29. 十二指肠溃疡的好发原因

A. 高胃酸 B. 幽门螺旋杆菌 C. 遗传 D. 烟酒

答案：B

30. 女性，80岁，做换股手术的时候，突然呼吸消失，心率下降，血压测不到，是发生了什么

A. 肺栓塞 B. 心脏压塞 C. AIDS

答案：A

31. 肾血流量维持在80~180mmHg靠什么调节

A. 自身调节 B. 神经调节 C. 体液调节 D. 负反馈调节 E. 正反馈调节

答案：A

32. 女性最常见的良性肿瘤是：

A. 子宫平滑肌瘤 B. 乳腺纤维腺瘤 C. 甲状腺癌

答案：A

33. 甲状腺手术，不应做的检查是

A. 平扫 B. 增强ct C. B超 D. 喉镜 E. 心电图

答案：B

34. 感冒初期，流清鼻涕，鼻黏膜出现了什么变化

A. 纤维素性炎

B. 化脓性炎

C. 肉芽肿

D. 卡他性炎

E. 浆液性炎

答案：D

35. 外科手消毒是到

A. 手 B. 前臂 C. 上臂下1/3

答案：C

36. 在pH7.0的环境里做蛋白质电泳，问负极的蛋白质等电位点是多少

A. 3.5 B. 4.5 C. 5.5 D. 6.5 E. 7.5

答案：E

37. 患者摔跤后，手掌撑地，查体：Dugas征阳性，后略

A. 肩关节脱位 B. 肩锁关节脱位

答案：A

38. 尿流率实验最佳的膀胱容量是

A. 150~200 B. 200~250 C. 250~300

答案：A

39. 胰腺癌的是

A. CEA B. CA19-9

答案：B

40. 心脏有大量纤维素的是

A. 病毒性心包炎 B. 病毒性心肌炎 C. 结核性心包炎 D. 非特异性心包炎

答案：A

41. 新月体型见于

A. 急进型肾病

B. IGA肾病

C. 膜性肾病

D. 脂性肾病

E. 慢性肾炎

答案：A

42. 肾前性病变的病因：

43. 肾后性病变的病因：

A. 药毒性 B. 脱水 C. 输尿管结石

答案：B 答案：C

44. 有肺空洞慢阻肺，氧分压和二氧化碳均下降，肺纤维化。

A. 肺脓肿

B. 大叶性肺炎

C. 支气管扩张

D. 肺间质纤维化

E. copd

答案：D

45. 患者，盗汗，痰带血丝，下列哪项明确诊断

A. 痰找抗酸杆菌 B. ppd实验

答案：A

46. 女性，63岁，CT提示左上肺部不规则结节2.5厘米，边界不清，伴肺门淋巴结肿大无烟酒嗜好，最可能的病理诊断是

A. 小细胞肺癌 B. 鳞癌 C. 腺癌 D. 肺结核

答案：C

47. 男，30岁，阵发性头晕头痛出汗，血压220/160mmHg，一侧肾上腺有占位，最可能的诊断是

A. 嗜铬细胞瘤 B. 肾上腺疾病

答案：A

48. 四肢手术拆线时间：

49. 上腹部拆线时间：

50. 减张缝拆线时间：

A. 4~5天 B. 6~7天 C. 7~9天 D. 10~12天 E. 14天

答案：DCE

51. 器质性病变伴室性心律失常不能用什么药

- A. 氯化钾
- B. 天门冬氨酸钾镁
- C. β 受体阻滞剂
- D. 心率平
- E. 胺碘酮

答案：D

52. 心室肌细胞动作电位延长是因为哪一期

- A. 去极化期
- B. 平台期
- C. 房室延搁
- D. 有效不应期
- E. 复极化期

答案：B

53. 甲状腺癌术后首先考虑：

54. 胃肠道复发性神经内分泌瘤术后首先：

- A. 内分泌治疗
- B. 放疗
- C. 化疗
- D. 靶向
- E. 营养

答案：A A

55. Colles骨折的特殊体征是

- A. 餐叉畸形
- B. 反常运动
- C. 局部肿胀
- D. 局部瘀斑
- E. 反常运动

答案：A

56. 肾癌切除手术后，伤口轻度红肿，属于什么类型伤口

- A. Ⅰ类
- B. Ⅱ类
- C. Ⅲ类

答案：B

57. 女性，30岁，心率慢，纳差，精神差，体重稍增加，月经稀发，毛发少，颜面水肿，苍白，皮肤干燥，下肢不水肿，最可能诊断是

- A. 结缔组织病
- B. 甲减
- C. 慢性肾炎
- D. 肿瘤

答案：B

58. 室颤治疗错误的是

- A. 非同步电除颤
- B. 同步电除颤

答案：B

59. 青年女性，心率180次/分，突发突止，憋气后好转，该疾病的最佳治疗方法是

- A. 射频消融
- B. 起搏器
- C. D. E.

答案：A

60. 感冒一周，咳嗽、咽痛，甲状腺Ⅰ°肿大，颈部淋巴结肿大，最可能是

- A. 扁桃体炎
- B. 急性甲状腺炎
- C. 急性淋巴结炎
- D. 弥漫性甲状腺肿大

答案：B

61. 肝硬化患者出现全血细胞减少的最主要的原因是

- A. 营养不良
- B. 血浆胶体渗透压下降
- C. 脾功能亢进
- D. 有效血容量不足
- E. 肝脏合成功能下降

答案：C

62. 68岁，男性，肢体麻木，乏力，精神欠佳，白细胞 $3.2 \times 10^9/L$ Hb80g/L PLT80g/L 血涂片：红细胞体积大中性见多叶核。最可能的诊断为

- A. 白血病
- B. 恶性贫血
- C. 脾功能亢进
- D. 再障
- E. 营养不良

答案：B

63. 肱骨中下段横行骨折易损伤哪条神经

- A. 桡神经
- B. 臂丛神经
- C. 正中神经
- D. 尺神经

答案：A

64. 女性，25岁。感冒后胸骨后疼痛2天，咳嗽、深呼吸时加重。查体：心前区可闻及随心跳出现的抓刮样粗糙性高频音。最可能的诊断是

- A. 扩张型心肌病
- B. 病毒性心包炎
- C. 肥厚型心肌病
- D. 急性心肌梗死
- E. 感染性心内膜炎

答案：B

65. 符合G蛋白耦联受体（GPCR）特点的是

- A. 跨膜 α 螺旋数不定
- B. 有7个跨膜 α 螺旋
- C. 有1个跨膜 α -螺旋
- D. 兼有跨膜转运功能
- E. 有S/T激酶活性

答案：B

66. 患者，十小时来院，诊断为ST段抬高样心肌梗死，最合适的治疗为

- A. 溶栓治疗
- B. 介入治疗

答案：B

67. 核酸变性后断裂的化学键是

- A. 磷酸二脂键
- B. 氢键
- C. 盐键
- D. 糖苷键

E. 疏水键

答案：B

68. 高钙血症常见于：

A. 甲减 B. 甲亢 C. 甲旁亢 D. 甲旁减

答案：C

69. 腰大肌脓肿最常见于：

A. 肾 B. 脊柱结核

答案：B

70. 男性，70岁，间歇性无痛肉眼血尿6个月，右肾积水，右输尿管上端扩张，最可能的是

A. 肾盂癌
B. 尿路结石
C. 输尿管癌
D. 膀胱癌
E. 前列腺癌

答案：C

71. 阵发性室上速最佳治疗：

A. 射频消融 B. 起搏器

答案：A

72. 二尖瓣重度狭窄伴关闭不全的最佳治疗

A. 二尖瓣置换
B. 二尖瓣修补
C. 经皮二尖瓣球囊成形术
D. 溶栓治疗
E. 冠脉造影

答案：A

73. 侏儒症缺乏：

74. 佝偻病缺乏：

A. 生长激素 B. 维生素D3 C. 甲状腺激素 D. 甲状旁腺激素

答案：A 答案：B

75. 驾驶员，既往胃炎，饮酒后吐血、黑便一周，剑突下右腹疼痛，最可能出现的是

A. 胃溃疡出血 B. 食管胃底静脉曲张出血

答案：A

76. 47岁女性，乳腺外侧5厘米包块，质硬、固定，无红肿，无压痛，不易推动。最可能的诊断是

A. 乳腺癌 B. 乳腺纤维瘤

答案：A

77. 决定蛋白质的空间结构最关键的是

A. 氨基酸序列

B. 二硫键

C. 氢键

D. 肽链

答案：A

78. 刺激促胰液素释放的最强物质是：

79. 刺激胆囊收缩素释放的最强物质：

A. 盐酸 B. 蛋白分解产物 C. 脂肪酸 D. 糖类

答案：A B

80. 心肌细胞的自律性最强的是

A. 窦房结 B. 房室结 C. 浦肯野纤维 D. 房室交界

答案：A

81. 心肌细胞的传导速度最快的是

A. 窦房结 B. 房室结 C. 浦肯野纤维

答案：C

82. 非共价调节

A. 磷酸化 B. 别构酶 C. 蛋白酶化

83. 玻璃样病变肾病

A. 慢性肾小球肾炎 B. 慢性硬化性肾小球肾炎 C. 急性肾炎

答案：B

84. 系统性红斑狼疮最有价值的自身抗体是

A. 抗核抗体 B. CCP C. 类风湿因子 D. C3水平升高

答案：A

85. 支气管哮喘和慢性喘息性支气管炎的区别

A. 支气管舒张试验阳性 B. 肺部哮鸣音 C. 过敏史

答案：A

86. 24岁寒战咳嗽黄脓痰有胸痛白细胞 $13.4 \times 10^9/L$ ，体征：一侧支气管呼吸音。诊断：

A. 肺炎球菌肺炎

B. 克雷伯杆菌肺炎

C. 军团菌肺炎

D. 支原体肺炎

答案：A

87. 膀胱癌的血尿表现

A. 间歇性无痛性血尿 B. 间断性血尿

答案：A

88. 左侧甲状腺肿大5年，甲状腺I肿大，切除后病理提示内部滤泡样改变、乳头状增生、结缔组织增生，最可能的诊断是

A. 甲状腺乳头状癌

B. 结节性甲状腺肿

- C. 甲状腺腺瘤
D. 甲状腺髓样癌

答案：B

89. 宫颈癌和一下哪种因素关系最大

- A. HAV B. HBV C. HPV D. 柱状上皮内瘤变 E. CMV

答案：C

90. 腹部外伤患者，腹部疼痛，移动性浊音阳性，考虑失血性休克，不恰当的处理是
A. 抗生素 B. 镇静剂 C. 诊断性腹腔穿刺

答案：B

91. 易发生玻璃样变的血管是

- A. 毛细血管 B. 中动脉 C. 大动脉 D. 微小动脉

答案：D

92. 球蛋白20，发热、左下腹痛，大便有脓细胞、血细胞，粘液脓血便，有里急后重，细菌培养阴性，见于那种疾病

- A. 溃疡性结肠炎

93. 血浆渗透压主要靠什么维持：

- A. 白蛋白 B. 钾离子 C. 球蛋白

答案：A

94. 正常人的红细胞放到蒸馏水里会发生什么

- A. 破裂 B. 萎缩 C. 叠连

答案：A

95. 心肌间质阿绍夫小体见于

- A. 风湿性心肌炎 B. 病毒性心肌炎

答案：A

96. DNA聚合酶合成最快的是

- A. 聚合酶I B. 聚合酶II C. 聚合酶III

答案：C

二、多选题

1. 肾癌副瘤综合症临床表现是

- A. 发热 B. 高血压 C. 血尿 D. 腰痛

答案：AB

2. 股骨头坏死的病因

- A. 大量饮酒
B. 股骨颈滑囊炎
C. 糖皮质激素
D. 股骨颈骨折

答案：ACD

3. 有内分泌功能的器官是

- A. 心脏 B. 肾脏 C. 下丘脑 D. 胃肠道

答案：ABC

4. 来自间叶组织恶性肿瘤都有什么

- A. 乳腺癌 B. 骨肉瘤 C. 血管肉瘤 D. 肾母细胞瘤

答案：BCD

5. 糖尿病非药物治疗，包括：

- A. 合理膳食 B. 餐前运动 C. 按期服药 D. 自身监测

答案：AD

6. 溃疡性结肠炎的并发症

- A. 机械性肠梗阻 B. 出血 C. 穿孔 D. 中毒性巨结肠

答案：BCD

7. 永久细胞包括

- A. 心肌细胞 B. 神经细胞 C. 骨骼肌 D. 成骨细胞

答案：ABC

8. 巨幼细胞贫血是缺少什么

- A. vb12 B. vb6 C. 叶酸 D. 烟酸

答案：AC

9. 端粒酶是由什么构成的：

- A. 端粒酶RNA
B. 端粒酶逆转录酶
C. 含有DNA模板
D. 端粒酶协同蛋白1

答案：ABE

10. 类风湿性关节炎最早累及哪些关节

- A. 腕关节 B. 掌指关节 C. 手指 D. 近端指间关节 E. 髋关节

答案：BCD

11. 胃癌的慢性致病因素

- A. 酒精 B. hp C. 遗传因素 D. 腌制食品

答案：BD

12. 通过条件反射引起唾液分泌的刺激是

- A. 食物的形态
B. 食物对口腔的机械刺激
C. 食物的气味
D. 食物对舌的味觉刺激

答案：AC

13. 结核性肉芽肿的成分

- A. 成纤维细胞
B. 类上皮细胞

- C. 干酪样坏死
D. 纤维素性坏死
答案：ABC

14. CRP基因检测的方法有
A. 检测基因 B. 克隆 C. PCR D. 三个印记
答案：ACD

15. 急性胰腺炎的病因是
A. 胆道结石 B. 酗酒 C. 高脂血症 D. 胆囊息肉
答案：AC

16. 上尿路结石的表现有
A. 血尿 B. 排尿困难 C. 肾绞痛 D. 肾积水
答案：AC

17. 心脏压塞的表现
A. 血压升高 B. 血压降低 C. 脉压减小 D. 脉搏细弱
答案：BCD

18. 肺栓塞溶栓适应症：
A. 右心正常 B. 右心衰竭 C. 休克 D. 肺动脉栓塞

路灯在职研究生招生信息网涵盖在职研究生报考的各个环节，是集咨询、分析、报考、互动等多平台于一身的综合性在职研门户网站。

- [同等学力](#)
- [专业硕士](#)
- [国际硕士](#)
- [中外合办](#)
- [在职博士](#)
- [国际博士](#)
- [高级研修](#)
- [高端培训](#)

扫一扫，关注路灯在职研究生官方微信，及时获取招生资讯、报考常见问题、备考经验分享等信息！还有免费的人工在线答疑服务！



路灯在职研究生 QQ 交流群: QQ 598070943 全国统一报名咨询电话: 40000-52125

更多同等学力免费备考资料下载, 历年真题, 考试大纲, 大纲解析, 复习指导等, 应有尽有!

法学: <https://www.125yan.com/tdxl/zhenti/?zy=131>

工商管理: <https://www.125yan.com/tdxl/zhenti/?zy=122>

公共管理: <https://www.125yan.com/tdxl/zhenti/?zy=129>

心理学: <https://www.125yan.com/tdxl/zhenti/?zy=126>

英语: <https://www.125yan.com/tdxl/zhenti/?zy=27>

