

## 2023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)

### A1题型

1. 正常血PH值范围是

- A. 6.95-7.05   B. 7.05-7.15   C. 7.15-7.25   D. 7.25-7.35   E. 7.35-7.45

答案: E

2. 神经元的兴奋的标志是

- A. 产生局部电位  
B. 发生反射活动  
C. 产生动作电位  
D. 发生收缩反应  
E. 产生慢波电位

答案: C

3. 血清与血浆的主要区别在于前者

- A. 缺乏纤维蛋白原  
B. 增加了血小板释放的物质  
C. 缺乏某些凝血因子  
D. 白蛋白量增加  
E. 钙离子减少

答案: A

4. 在骨骼肌收缩过程中, 与肌钙蛋白结合的离子

- A.  $Ka^{+}$    B.  $Na^{+}$    C.  $Ca^{2+}$    D.  $Cl^{-}$    E.  $Mg^{2+}$

答案: C

5. 心室肌收缩的后负荷是

- A. 收缩末期心室容积或压力  
B. 舒张末期心室容积或压力  
C. 等容收缩期心室容积或压力  
D. 腔静脉或右心房压力  
E. 主动脉血压

答案: E

6. 兴奋性在心脏内传导速度最慢的组织结构是

- A. 窦房结  
B. 房室结  
C. 心肌细胞  
D. 希氏束  
E. 浦肯野细胞

答案: B

7. 老年人动脉管壁硬化血管顺应性下降, 血压表现为

- A. 收缩压升高, 舒张压升高  
B. 收缩压降低, 舒张压升高

- C. 收缩压升高，舒张压降低
  - D. 收缩压降低，舒张压降低
  - E. 收缩压升高，舒张压不变
- 答案：C

8. 长期蛋白尿的患者出现组织水肿的原因

- A. 血浆胶体渗透压下降
- B. 血浆晶体渗透压下降
- C. 淋巴回流受阻
- D. 静脉回流受阻
- E. 毛细血管通透性增加

答案：A

9. 人工呼吸的原理是人为建立

- A. 胸内压和大气压压力差
- B. 胸内压和腹内压
- C. 肺内压和大气压
- D. 腹内压和大气压
- E. 肺内压和腹内压

答案：C

10. 新生儿缺乏肺泡表面活性物质时，可发生

- A. 肺栓塞
- B. 肺气肿
- C. 休克肺
- D. 呼吸衰竭
- E. 呼吸窘迫综合征

答案：E

11. 吸收乙醇的主要部位

- A. 口腔 B. 食管 C. 胃 D. 结肠 E. 直肠

答案：C

12. 三种营养物质在胃中排空的速度由快到慢的顺序是

- A. 蛋白质、脂肪、糖
- B. 脂肪、糖、蛋白质
- C. 糖、蛋白质、脂肪
- D. 蛋白质、糖、脂肪
- E. 糖、脂肪、蛋白质

答案：C

13. 婴幼儿时期，对促进中枢神经系统发育最关键激素是

- A. 胰岛素
- B. 肾上腺髓质激素
- C. 生长激素
- D. 肾上腺皮质激素
- E. 甲状腺激素

答案：E

14. 人体最主要的代谢器官是

- A. 肝脏
- B. 肾脏
- C. 皮肤
- D.
- E.

答案: A

15. 内脏痛主要的特点

- A. 尖锐的刺痛
- B. 潜伏期和持续时间长
- C. 定位不准确
- D. 伴有情绪和心血管反应
- E. 对牵拉刺激不敏感

答案: C

16. 副交感神经兴奋导致

- A. 心率增加
- B. 动脉血压升高
- C. 胃肠活动增强
- D. 皮肤血管收缩
- E. 消化液分泌减少

答案: C

17. 促进血糖降低的激素

- A. 胰岛素
- B. 去甲肾上腺素
- C. 肾上腺素
- D. 胰高血糖素
- E. 糖皮质激素

答案: A

18. 调节心血管活动的基本中枢是

- A. 大脑皮质
- B. 丘脑下部
- C. 脑桥上部
- D. 延髓
- E.

答案: D

19. 组氨酸的缩写符号是

- A. His
- B. Trp
- C. Glu
- D. Tyr
- E. Leu

答案: A

20. 蛋白质分子颗粒直径范围是

- A. 0.1-1nm
- B. 1-100nm
- C. 100-200nm
- D. 200-300nm
- E. 300-400nm

答案: B

21. 关于蛋白质二级结构 $\alpha$ 螺旋描述正确的是

- A. 左手螺旋
- B. 右手螺旋
- C. 双螺旋

答案: B

22. 电泳缓冲液PH值为4.0, 泳向正极的蛋白质等电点是

- A. 3.0
- B. 4.0
- C. 5.0
- D. 6.0
- E. 7.0

答案: A

23. 蛋白质的磷酸化通常发生在

- A. 含羧基的氨基酸残基
- B. 含羟基的氨基酸残基
- C. Pro残基
- D. His残基
- E. Lys残基

答案: B

24. 关于酶原的描述, 正确的是

- A. 酶原一定有活性中心
- B. 酶原与酶一级结构与酶相同
- C. 酶原与酶二级结构与酶相同
- D. 酶原与酶三级结构与酶相同
- E. 酶原与酶空间结构不同

答案: A

25. 能调节靶细胞内cAMP水平的激素是

- 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

26. 具有GTP酶活性蛋白质是

- A. RB
- B. RAS
- C. SRC

D. P53

E. MYC

答案: B

27. 关于抑癌基因的描述, 正确的是

A. 抑癌基因的突变型是原癌基因

B. p53蛋白主要在翻译水平调控基因表达

C. 1个RB等位基因突变即可导致视网膜母细胞瘤

D. 抑癌基因失活与DNA肿瘤病毒的癌基因表达产物有关

E. 抑癌基因失活与RNA肿瘤病毒的癌基因表达产物有关

答案: D

28. 碱基“T”代表

A. 腺嘌呤

B. 鸟嘌呤

C. 胞嘧啶

D. 胸腺嘧啶

E. 尿嘧啶

答案: D

29. 核酸中核苷酸之间连接键是

A. 2', 3'-磷酸二酯键

B. 3', 5'-磷酸二酯键

C. 2', 5'-磷酸二酯键

D. 1', 5'-糖苷键

E. 氢键

答案: B

30. 可使热变性的DNA复性条件

A. 加核酸酶

B. 加解链酶

C. 迅速升温

D. 缓慢降温

E. 急速冷却

答案: D

31. 合成DNA原料

A. dAMP、dGMP、dCMP、dTTP

B. dAIP、dGDP、dCDP、dTDP

C. dATP、dGTP、dCTP、dTTP

D. AMP、GMP、CMP、TMP

E. ATP、GTP、CTP、TTP

答案: C

32. mRNA 5'-GAUCGA-3' 的DNA编码是

(无选项)

33. 转录产物是hnRNA的聚合酶是

答案: RNA聚合酶II

34. 参与真核mRNA前体剪接的是  
(无选项)

35. p因子的功能是

- A. 结合阻遏物于启动区域处
- B. 增加RNA合成速率
- C. 释放结合在启动子上的RNA聚合酶
- D. 参与转录的终止过程
- E. 允许特定转录的启动过程

答案: D

36. 病毒是由一个核酸分子(DNA或RNA)与蛋白质构成的核酸-蛋白质复合体, 新冠肺炎病毒的核酸分子是。

- A. DNA
- B. RNA
- C. 蛋白质
- D. 氨基酸

答案: B

37. 下列哪项表现为纤维素样坏死

- A. 高血压血管改变
- B. 瘢痕
- C. 结核病
- D. 结节病
- E. 风湿性心脏病

答案: E

38. 不会发生湿性坏疽的是

- A. 心脏
- B. 胃
- C. 胆系
- D. 阑尾
- E. 肺

答案: A

39. 属于非活动性结核的是

- A. 局限性肺结核
- B. 慢性空洞型肺结核
- C. 纤维索性空洞性结核
- D. 干酪性肺炎
- E. 结核性胸膜炎

答案: A

40. “WHO”国际疾病分类的和肿瘤中, 生物学行为代码“/2”代表

- A. 良性肿瘤
- B. 交界性
- C. 恶性潜在未定肿瘤
- D. 原位癌

E. 恶性肿瘤

答案: D

41. 在我国南方沿海地区高发的头颈部恶性肿瘤是

A. 颈部淋巴瘤

B. 舌癌

C. 鼻咽癌

D. 喉癌

B. 口腔黑色素瘤

答案: C

42. 膜增生性肾小球肾炎的光镜特点是

A. 足突细胞病变

B. 系膜细胞和系膜基质增生, 双轨征

C. 系膜细胞增生, 内皮细胞增生

D. 内皮细胞及内皮细胞增生

E. 壁层上皮细胞及巨噬细胞增生

答案: B/C

43. 结直肠癌的最常见部位

A. 盲肠

B. 横结肠

C. 降结肠

D. 乙状结肠

E. 直肠

答案: B

44. 预后最差的霍奇金淋巴瘤是

A. 混合细胞型

B. 淋巴细胞减少型

C. 结节性淋巴细胞为主型

D. 弥漫型淋巴细胞为主型

E. 结节硬化型

答案: B

45. 围绕在变性坏死的神经元周围形成卫星现象的细胞是

A. 神经细胞

B. 小胶质细胞

C. 施万细胞

D. 室管膜细胞

E. 少突胶质细胞

答案: B

46. 病毒性肺炎的特征性表现是

A. 纤维素性肺炎

B. 化脓性肺炎

C. 出血性肺炎

D. 肺纤维化

E. 间质性肺炎



答案：B

47. 十二指肠溃疡最少见的并发症

- A. HP感染
- B. 穿孔
- C. 癌变
- D. 出血
- E. 幽门梗阻

答案：C

48. 为了达到胃溃疡愈合，一般推荐PPI疗程是

- A. 1-2周
- B. 2-4周
- C. 4-6周
- D. 6-8周
- E. 8-12周

答案：D

49. 提示消化性溃疡病情恶化的是

- A. 夜间疼痛加重
- B. 疼痛节律消失
- C. 反酸、暖气加重
- D. 腹部压痛
- E. 恶心腹胀明显

答案：B

50. 属于大细胞性贫血的是

- A. 巨幼细胞性贫血
- B. 慢性失血性贫血
- C. 缺铁性贫血
- D. 急性失血
- E. 再生障碍性贫血

答案：A

51. 肾脏病病理为微小病变性肾病的是

- A. IBA肾病
- B. 狼疮肾炎
- C. 肾病综合征

答案：C

52. 腺垂体功能减退症最早出现的症状是

- A. 食欲下降
- B. 性功能下降
- C. 产后无乳
- D. 毛发稀少

答案：B

53. 糖尿病的基本发病机制

- A. 糖异生增强



- B. 糖原分解过多
- C. 细胞膜胰岛素受体减弱
- D. 胰岛素拮抗激素异常增强
- E. 胰岛素抵抗或分泌不足

答案: B

54. 治疗系统性红斑狼疮的免疫抑制剂是

- A. 甲氨喋呤
- B. 对乙酰氨基酚
- C. 塞来昔布
- D. 沙利度胺
- E. 依托考昔

答案: A

55. 肺血栓栓塞症危险因素不包括

- A. 服用避孕药
- B. s蛋白缺乏
- C. 凝血酶Ⅶ缺乏
- D. 骨折

答案: C

56. 肾病综合征导致胸腔积液的主要机制

- A. 胸膜毛细血管静水压升高
- B. 胸膜毛细血管通透性增加
- C. 胸膜毛细血管内胶体渗透压降低
- D. 胸膜淋巴回流障碍

答案: C

57. 高血压的非药物治疗法不包括

- A. 限制钠的摄入
- B. 限制饮酒
- C. 限制钾的摄入
- D. 有氧运动
- E. 减轻体重

答案: C

58. 慢性主动脉瓣关闭不全常见的并发症是

- A. 感染性心内膜炎
- B. 猝死
- C. 左房增大
- D. 肺栓塞
- E. 右房增大

答案: A

59. 男性发生骨盆骨折后排尿困难, 最常见的损伤部位是

- A. 后尿道损伤
- B. 前尿道损伤
- C. 膀胱损伤
- D. 输尿管损伤

E. 肾损伤

答案: A

60. 肾结核的血尿特点是

A. 终末血尿

B. 无痛性肉眼血尿

C. 初始血尿

D. 疼痛伴肉眼血尿

E. 全程血尿

答案: A

61. 短期内输血3000ml, 造成的酸碱平衡紊乱是

A. 代谢性酸中毒

B. 代谢性碱中毒

C. 呼吸性酸中毒

D. 呼吸性碱中毒

E. 呼吸性酸中毒合并代谢性碱中毒

答案: B

62. 恶性肿瘤的淋巴转移方式中, 最常见的是

A. 真皮层淋巴管转移

B. 淋巴结“跳跃式”转移

C. 区域淋巴转移

D. 毛细淋巴管内形成癌栓

E. 皮下组织淋巴管转移

答案: B

63. 下列疾病中, 创面不需要做清创引流的是

A. 气性坏疽

B. 丹毒

C. 脓肿

D. 痈

E. 急性蜂窝织炎

答案: B

64. 全肠外营养的适应症不包括

A. 乳腺癌

(选项不全)

65. 属于“III”类切口的手术是

A. 腹腔镜下胆囊切除术

B. 甲状腺癌根治手术

C. 腹腔镜下结肠癌根治术

D. 胃溃疡穿孔修补术

E. 腹腔镜下切口疝修补术

答案: C

66. 最容易发生休克的急腹症是

A. 急性阑尾炎

- B. 急性胃肠炎
- C. 肠系膜血栓栓塞伴肠坏死
- D. 急性肠扭转
- E. 手术后麻痹性肠梗阻

答案: C

67. 胆囊结石首选的影像学检查是

- A. X线
- B. B超
- C. ERCP
- D. CT
- E. MRI

答案: B

68. 脊柱肿瘤X线片最典型的表现是

- A. 脊柱呈“竹节样”改变
- B. 椎体骨质破坏
- C. 椎间隙狭窄
- D. 脊柱侧弯畸形

答案: B

69. 愈合最慢的骨折部位是

- A. 肱骨髁上骨折
- B. 胫骨内髁骨折
- C. 股骨转子间骨折
- D. 胫骨中下1/3骨折
- E. 桡骨远端骨折

答案: D

70. 急性血源性骨髓炎, 最重要的依据是

- A. X线
- B. 局部分层穿刺
- C. CT检查
- D. 白细胞计数升高
- E. 感染中毒严重

答案: B

## A2题型

74. 女, 35岁, 体检发现右乳外上象限一质硬肿物, 直径2cm粗针活检, 病变特征: 该肿物由增生的腺体和纤维间质构成, 该肿瘤细胞无异型性。该病为

- A. 导管内乳头瘤
- B. 导管内原位癌
- C. 浸润性导管癌
- D. 浸润性小叶癌
- E. 乳腺纤维腺瘤

答案: B

75. 患者便血2个月，肛门直检：距肛门9cm处可见溃疡型肿物，直径约2.6cm，病理显示较多不规则腺体，核分裂像易见，部分异型腺体浸润黏膜下层，诊断为

- A. 管腺瘤
- B.
- C. 胃肠间质瘤
- D. 黏膜癌
- E. 印戒癌

答案：A

76. 女性，45岁，腹泻伴左下腹轻中度疼痛1年，每天大便5-6次，间断类中带血，有疼痛-便意-便后缓解的规律，常伴有里急后重，结肠镜发现结肠粘膜充血水肿，程颗粒状，可能的诊断是

- A. 肠结核
- B. 克罗恩病
- C. 溃疡性结肠炎
- D. 阿米巴病
- E. 肠道功能紊乱

答案：C

83. 女，63岁，呼吸困难，吸气爆裂音，CT提示胸膜网格状蜂窝样改变，首选的药物为

- A.  $\beta_2$ 受体激动剂
- B. 糖皮质激素
- C. 抗生素
- D. 利尿剂
- E. 祛痰剂

答案：B

84. 男性，74岁。间断咳痰喘20年。吸烟46年，20~30支/天。胸部x线片示：两肺透亮度增加，肺纹理稀疏，膈肌下移。为明确诊断，首选的检查是

- A. 肺功能
- B. 痰培养
- C. 血常规
- D. 动脉血气分析
- E. 支气管镜

答案：A

86. 男，37岁，活动后气短1个月，查体：P120次/分，血压90/60mmHg，双下肺少许湿罗音，超声心动图：左室增大，室壁厚度正常，左室射血分数25%。最可能的诊断是

- A. 支气管哮喘
- B. 扩张性心肌病
- C. 肥厚型心肌病
- D. 限制性心肌病
- E. 致心率失常性右室心肌病

答案：B

90. 男性，30岁，半小时前由4米高处坠落，左胸疼痛，急诊查体：神志清楚，检查合作，左胸有8×8cm皮下瘀斑，胸壁浮动，可触及骨擦感，X线片示：左侧4-5肋骨后端骨折，采取的应急处理是

- A. 吸痰
- B. 牵引固定
- C. 气管切开
- D. 气管插管
- E. 包扎固定、止痛

答案：B

91. 女性，23岁，间歇性吞咽困难3年，X线钡餐示食管下段有鸟嘴状狭窄，最可能诊断是

- A. 食管癌
- B. 贲门失迟缓症
- C. 食管平滑肌瘤
- D. 食管瘢痕狭窄
- E. 食管憩室

答案：B

92. 男，27岁，上腹痛六个月，疼痛与饮食无明显关系，反酸，常伴腹泻，抑酸治疗效果不佳。胃肠钡餐造影示：食管、胃、十二指肠球部溃疡。该患者最可能的诊断是

- A. 胃癌
- B. 淋巴瘤
- C. 食管癌
- D. 肯泌素瘤
- E. 炎症性肠病

答案：D

93. 男性，70岁，进食一块年糕后出现阵发性剧烈腹痛，无排气，体检：腹部膨隆，压痛，肠鸣音亢进，高调金属音，属于下列哪种类型的肠梗阻

- A. 机械性肠梗阻
- B. 绞窄性肠梗阻
- C. 麻痹性肠梗阻
- D. 血运性肠梗阻
- E. 单纯性肠梗阻

答案：A

96. 男性，27岁，因急性阑尾炎行阑尾切除术后4个月，右下腹切口反复红肿、破溃3个月，查体：慢性病容，皮肤巩膜无黄染，右下腹麦氏切口红肿破溃，可见黄绿色肠液渗出，无肌紧张，肠鸣音弱，最可能诊断是

- A. 切口感染
- B. 切口异物
- C. 腹壁切口疝
- D. 阑尾残性炎
- E. 阑尾残端瘻

答案：E

99. 女, 25岁, 右膝上方疼痛伴肿胀12个月。X线: 右股骨远端偏心位, 有溶骨性、囊性破坏, 无骨膜反应, 呈肥皂泡样改变。应是

- A. 骨肉瘤
- B. 软骨瘤
- C. 骨软骨瘤
- D. 骨巨细胞瘤
- E. 骨髓瘤

答案: D

100. 男, 35岁, 弯腰突发右臀及右下肢疼痛, 平车推入, 右下肢抬腿试验+右踝无力, 最可能的诊断是

- A. 腰肌劳损
- B. 腰椎间盘突出症
- C. 腰椎管狭窄症
- D. 梨状肌综合征
- E. 腰椎结核

答案: B

## B型题

- A. NaCl
- B. KCl
- C. 葡萄糖
- D. 球蛋白
- E. 白蛋白

101. 参与血浆胶体渗透压形成的主要物质

102. 参与血浆晶体渗透压形成的主要物质

答案: B A

- A. 血糖浓度
- B. 血Na<sup>+</sup>浓度
- C. 血K<sup>+</sup>浓度
- D. 血Ca<sup>2+</sup>浓度
- E. 血Cl<sup>-</sup>浓度

103. 调节甲状旁腺激素分泌的主要因素

104. 调节胰岛素分泌的主要因素

答案: D A

- A. 内皮素
- B. 醛固酮
- C. NO
- D. 肾上腺素
- E. 抗利尿激素

105. 由下丘脑神经元合成, 能够调节机体水平衡的是

106. 由血管内皮细胞合成, 介导血管舒张效应的是

答案: B C

- A. mRNA
- B. tRNA

C. rRNA

D. miRNA

B. hnRNA

107. 编码蛋白的是

108. 调节基因表达的是

答案: A D

A. 核酶

B. 核酸酶

C. 解旋酶

D. 引物酶

E. 拓扑异构酶

109. 本质为核糖核酸的酶

110. 水解核酸的酶

答案: A B

A. 磷酸

B. 氨基酸

C. 核糖

D. 核苷酸

E. 核苷

111. 组成蛋白质的基本单位

112. 组成核酸的基本单位

答案: B C

A. 红细胞

B. 血小板

C. 中性粒细胞

D. 淋巴细胞

E. 纤维蛋白

113. 构成延续性血栓头部的主要成分是

114. 弥散性血管内凝血形成的微血栓主要的成分是

答案: B B

A. AFP

B. CD20

C. 8-100

D. SMA

E. PSA

115. B细胞淋巴瘤阳性表达的标记物

116. 前列腺癌阳性表达的标志物

答案: B B

A. 肝细胞广泛变性, 点状坏死

B. 肝细胞广泛变性, 碎片状性

C. 肝细胞广泛变性, 桥接坏死

D. 肝细胞大块性坏死

E. 肝细胞亚大块性坏死

117. 急性普通型肝炎的病理特点



118. 急性重型肝炎的病理特点

答案: A D

- A. 滤泡增生与复旧混杂, 多数结节形成
- B. 滤泡上皮增生呈柱状, 伴乳头状突起, 类胶质少
- C. 滤泡上级多级乳头形成
- D. 滤泡破坏伴肉芽肿形成
- E. 甲状腺内大量淋巴细胞浸润并形或淋巴滤泡

119. 弥漫性非毒性甲状腺肿的病理特点

120. 桥本甲状腺炎的病理特点

答案: A B

- A. 乳果糖
- B. 生长抑素
- C.
- D.
- E.

121. 主要用于治疗急性胰腺炎的药物

122. 可以用来治疗肝性脑病的药物

答案: B A

- A. II
- B. III
- C. V
- D. VII
- E. XI

123. 缺乏维生素K相关的凝血因子

124. 血友病A缺乏的凝血因子

答案: A D

- A. 原位免疫复合物介导
- B. 循环免疫复合物介导
- C. 抗肾小球基底膜抗体介导
- D. 抗肾小管刷状缘抗体介导
- E. 抗中性粒细胞胞质抗体介导

125. 急进性肾炎I型的病理机制

126. 急进性肾炎III型的病理机制

答案: C E

- A. 支气管镜检查+活检
- B. CT引导下肺部活检同等学力申硕助手
- C. CT肺部造影
- D. 高分辨胸部CT
- E. 肺功能

127. 女, 67岁, 右胸痛1个月就诊。CT示: 右胸腔下直径3cm大小不规则团块伴胸腔积液, 为明确诊断应选择

答案: B

- A. 扩心病

- B. 肥厚性心肌病
- C. 急性心肌梗死
- D. 稳定心绞痛
- E. 风湿性心瓣膜病

129. 双联抗血小板治疗常用于的疾病是

130. 容易合并感染性心内膜炎的疾病是

答案: C B

- A. 癌
- B. 腺癌
- C. 透明细胞癌
- D. 移行细胞癌
- E. 复层上皮癌

131. 膀胱肿瘤最常见的组织类型是

132. 肾细胞癌最常见的组织类型是

答案: D C

- A. 抽出不凝血液
- B. 抽出凝固血液
- C. 胆汁样液体
- D. 粪样液体
- E. 草黄色透明腹水

133. 脾破裂腹腔穿刺液可为

134. 结肠穿孔时腹腔穿刺液可为

答案: A D

- A. 小肠减压
- B. 盲肠减压
- C. 直肠减压
- D. 肛门减压
- E. 结肠减压

135. 幽门梗阻最有效的治疗措施是

136. 回盲部梗阻最有效的治疗措施是

答案: B B

- A. 过伸试验阳性
- B. 浮髌试验阳性
- C. 抽屉试验阳性
- D. Thomas征阳性
- E.

137. 膝关节前交叉韧带撕裂的特异性体格检查是

138. 髋关节屈曲畸形的特异性体格检查是

答案: C D

- A. 猿手
- B. 爪型手
- C. 垂腕
- D. 银叉手
- E. 杵状手

139. 正中神经损伤最常见的手部畸形是

140. 桡神经损伤最常见的手部畸形是

答案: A C

## X型题

141. 红细胞成熟所必须的物质

A. 铁

B. VB12

C. 蛋白质

D. 叶酸

答案: BD

142. 心肌细胞电生理学特性

A. 自律性

B. 传导性

C. 兴奋性

D. 收缩性

答案: ABCD

143. 机体肾血流量减少

A. 剧烈运动

B. 过敏性休克

C. 环境温度升高

D. 交感神经兴奋

答案: ABCD

144. 蛋白质变性时可发生断裂键包括

A. 二硫键

B. 肽键

C. 氢键

D. 离子键

答案: ACD

145. 原癌基因激活机制

A. 点突变

B. 基因扩增

C. 染色体易位

D. 启动子区高度

答案: 有争议 (ABC)

146. 可完全再生修复病变有

A. 胃粘膜糜烂

B. 腕关节骨折愈合

C. 断裂后经缝合的血管

D. 断裂后经缝合的神经纤维

答案: 有争议 (ABC)

147. 血栓形成对机体的影响

- A. 组织缺血
- B. 栓塞
- C. 心瓣膜变形
- D. 广泛性出血

答案: ABCD

148. 炎症基本病理变化

- A. 变质
- B. 渗出
- C. 增生
- D. 化生

答案: ABC

149. 肝硬化并发症

- A. 胆石症
- B. 上消化道出血
- C. 门静脉血栓
- D. 原发性肝癌

答案: ABCD

150. 重型再生障碍性贫血治疗可选择

- A. 抗胸腺细胞球蛋白
- B. 长春新碱
- C. 自体造血干细胞移植
- D. 异基因造血干细胞移植

答案: AD

151. 中老年肾病综合征常见病因

- A. 膜性肾病
- B. 肾淀粉样变性
- C. 骨髓瘤性肾病
- D. 淋巴瘤性肾病

答案: ABCD

152. 可注射的降糖药物

- A. 甘精胰岛素
- B. 瑞格列奈
- C. 吡格列酮
- D. 利拉鲁肽

答案: AD

153. 类风湿关节炎的关节外表现

- A. 肺纤维化
- B. 贫血
- C. 口干
- D. 皮肤类风湿结节

答案: ABC

154. 慢性肺源性心脏病并发症

- A. 肺性脑病
- B. 肺动脉高压
- C. 心律失常
- D. 酸碱失衡

答案: ACD

155. 肥厚型梗阻性心肌病治疗方法

- A. 应用  $\beta$  受体拮抗剂
- B. 应用非二氢吡啶类钙通道阻滞剂
- C. 应用血管紧张素转换酶抑制剂
- D. 室间隔部分心肌切除术

答案: ABCD

156. 尿路感染临床症状

- A. 尿频
- B. 尿急
- C. 尿痛
- D. 充溢性尿失禁

答案: ABC

157. 体外冲击波禁忌症

- A. 结石远端尿路梗阻
- B. 输尿管狭窄
- C. 妊娠
- D. 尚未控制的泌尿系感染

答案: ABCD

158. 乳房淋巴引流途径

- A. 引流至对侧腋窝淋巴结
- B. 引流至同侧腋窝淋巴结
- C. 引流至胸骨旁淋巴结
- D. 引流至锁骨上淋巴结

答案: BCD

159. 腰椎间盘突出体征

- A. 踩反射异常
- B. 小腿外侧及足背内测感觉减退
- C. 腰椎侧凸
- D. 肛门括约肌肌张力下降

答案: 有争议 (ACD)

160. 腹部切口愈合不良因素

- A. 切口感染
- B. 营养不良
- C. 肠瘘
- D. 切口线头异物

答案: 有争议 (AED)

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>