

2021 年全国硕士研究生招生考试临床医学综合能力(西医)真题

一、A 型题：1~40 小题, 每小题 1.5 分;41~115 小题, 每小题 2 分;共 210 分。在每小题给出的 A、B、C、D 四个选项中, 请选出一项最符合题目要求的。

1. 下列关于人体内环境的概念, 叙述宁谬的是
 - A. 机体内全部液体
 - B. 细胞赖以生存的环境
 - C. 基本理化性质变动很小
 - D. 生物进化的结果

2. 实际测量神经细胞静息电位略小于钾离子平衡电位的主要原因是
 - A. 在钾离子外流的背景下存在少量的钠离子内流
 - B. 在钾离子外流的背景下存在少量的钙离子内流
 - C. 在钾离子外流的背景下存在一定的氯离子内流
 - D. 在钾离子外流的背景下存在钠泵的生电作用

3. 骨骼肌终板电位以钠离子内流为主, 主要是因为
 - A. 阳离子中钠离子的活动度高
 - B. 阳离子中钠离子的直径最小
 - C. ACh 受体通道对钠离子通透性最大
 - D. 静息时钠离子的内向驱动力大于钾离子的外向驱动力

4. 血管性血友病的发病机制
 - A. FVE 缺乏
 - B. PF₄ 缺乏
 - C. vWF 缺乏
 - D. Vit K 缺乏

5. 心室压力-容积曲线向左侧扩大, 收缩末期压力-容积曲线斜率增大所反应的心室功能变化是
 - A. 前负荷增加
 - B. 后负荷增大
 - C. 心室顺应性下降
 - D. 心肌收缩能力增强

6. 长期卧床者突然站起时感觉头晕, 眼前发黑的主要原因是
 - A. 循环血量减少
 - B. 静脉回流减少
 - C. 心泵功能减弱
 - D. 降压反射敏感性下降

7. 通气/血流比值异常表现为缺氧，与其发生原因矛盾的是

- A. 正常情况下 CO_2 的扩散速率比 O_2 快得多
- B. 动脉与静脉之间 PO_2 之差远高于 PCO_2 之差
- C. 氧解离曲线上段平坦，增加通气无助于摄氧
- D. 外周化学感受器对缺氧敏感，对二氧化碳潴留容易适应

8. 胆石症患者切除胆囊后最可能发生的情况

- A. 不再发生胆道结石
- C. 增加消化性溃疡风险
- B. 胆汁排除量明显减少
- D. 影响脂肪性食物消化

9. 物理热价与生物热价不等的营养物质是

- A. 糖类
- C. 植物性脂肪
- B. 蛋白质
- D. 动物性脂肪

10. 正常人在下列哪种情况下尿量不显著变化

- A. 一次性饮用 1000ml 清水
- C. 一次性饮用 1000ml 生理盐水
- B. 一次性饮用 1000ml 糖水
- D. 一次性静脉注射 1000ml 生理盐水

11. 临床上使用新斯的明治疗重症肌无力的机制是

- A. 模拟乙酰胆碱
- B. 抑制胆碱酯酶
- C. 激活 ACh 受体通道
- D. 增大终板电位幅度

12. 临床上使用呋塞米造成感音性耳聋的机制是

- A. 损伤外毛细胞
- B. 损伤内毛细胞
- C. 阻碍内淋巴液钾离子升高
- D. 阻碍神经冲动传导

13. 使用左旋多巴治疗帕金森病时，个单改善的症状是

- A. 动作迟缓
- B. 静止性震颤
- C. 肌强直
- D. 随意运动减少

14. 血液中胰岛素样生长因子-1 水平明显升高，常提示的疾病是

- A. 侏儒症
- B. 呆小症
- C. 糖尿病
- D. 肢端肥大症

15. 实验中，切除双侧肾上腺后，动物很快死亡的主要原因是

- A. 缺乏肾上腺髓质素
- B. 缺乏肾上腺髓质激素
- C. 缺乏肾上腺皮质激素
- D. 缺乏血管紧张素 II

16. 妊娠期妇女由胎盘合成和分泌的雌激素主要是

- A. 雌酮
- B. 雌二醇
- C. 雌三醇
- D. 己烯雌酚

17. 亮氨酸拉链属于的蛋白质结构是

- A. 一级结构
- B. β -转角
- C. 模体
- D. 结构域

18. 酶促反应中“邻近效应”的含义是

- A. 底物在酶活性中心相互靠近
- C. 酶必需基团之间相互靠近
- B. 酶与辅酶之间相互靠近
- D. 酶与抑制剂之间相互靠近

19. 寡霉素与 ATP 合酶结合部位是

- A. α 亚基
- C. γ 亚基
- B. β 亚基
- D. c 亚基

20. 肌肉组织氨基酸脱氨基的方式是

- A. 甲硫氨酸循环

- C. 乳酸循环
- B. 三羧酸循环
- D. 丙氨酸-葡萄糖循环

21. 下列哪个是一碳单位直接生成

- A. dCMP
- C. dGMP
- B. dAMP
- D. dTMP

22. 下列酶中具有逆转录活性的是

- A. 光复活酶
- C. 端粒酶
- B. DNA聚合酶 δ
- D. RNA聚合酶 II

23. 真核生物转录生成单顺反子 mRNA 的含义是

- A. 一个 DNA 生成一个 mRNA
- C. 一个 mRNA 逆转录生成一个 cDNA
- B. 一个 mRNA 编码一条多肽链
- D. 不同细胞合成同一条多肽链

24. RNA 发挥催化作用的酶是

- A. 氨基酰 tRNA 合成酶
- B. 脱甲酰基酶
- C. 二硫键异构酶
- D. 肽酰转移酶

25. 下列能够调控真核生物转录的 DNA 元件是

- A. 增强子
- B. 操纵子
- C. CAP 结合位点
- D. 阻遏蛋白基因

26. 下列符合“转染”的技术操作是

- A. 利用电穿孔技术将外源 DNA 转入大肠埃希菌
- B. 利用质粒将外源 DNA 转入动物细胞
- C. 利用病毒载体将外源 DNA 转入大肠埃希菌
- D. 利用转基因技术克隆动物

27. 能与富含脯氨酸的蛋白质结合的分子结构域是

- A. SH2
- B. SH3
- C. PH
- D. PTB

28. 基因上游插入外源性沉默子后可能出现的结果是

- A. 编码的肽链缩短
- B. 终止密码提前
- C. 基因转录减慢
- D. 点突变可能性增加

29. 关于化生的说法，宁谬的是

- A. 由成熟细胞转蚤菲致
- B. 可增强局部抵御刺激的能力
- C. 通常发生在源性细胞之间
- D. 可发生在上皮组织或间叶组织

30. 细小动脉管壁常发生的坏死类型是

- A. 凝固性坏死
- B. 液化性坏死
- C. 脂肪坏死
- D. 纤维素样坏死

31. 与黏膜相关淋巴组织淋巴瘤发生关系最密切的细菌是

- A. 金黄色葡萄球菌
- B. 草绿色链球菌
- C. 幽门螺杆菌
- D. 大肠埃希菌

32. 急性重症肝炎中残留有少量肝细胞，其主要部位在

- A. 中央静脉周围
- B. 小叶周边
- C. 全小叶随机分布
- D. 残留网状支架旁

33. 女性, 45岁。自觉双手指关节疼痛2年余, 近半年感觉关节僵硬, 血清学检查显示类风湿因子阳性, 该患者关节病理检查最可能出现的是

- A. 大量嗜酸性粒细胞浸润
- B. 肉芽肿性炎
- C. 非化脓性增生性滑膜炎
- D. 浆液性炎

34. 胃癌的好发部位是

- A. 胃体前壁
- B. 胃体后壁
- C. 胃窦部

D. 胃底

35. 下列关于心衰细胞的描述，正确的是

- A. 心力衰竭时某些形态特殊的心肌细胞
- B. 肺内巨噬细胞吞噬炭沫形成的细胞
- C. 肺内巨噬细胞吞噬含铁血黄素形成的细胞
- D. 肺内巨噬细胞吞噬脂质形成的细胞

36. 透明血栓的主要成分是

- A. 纤维蛋白
- B. 血小板
- C. 红细胞
- D. 白细胞

37. 导致支气管扩张的主要病理改变是

- A. 支气管柱状上皮的鳞状上皮化生
- B. 支气管壁的黏液腺增生
- C. 支气管壁结构破坏
- D. 肺组织纤维化

38. 电镜下，驼峰状沉淀物沉积在肾小球毛细血管基膜表面的是哪一种肾小球疾病

- A. 急进性肾小球肾炎
- C. 系膜增生性肾小球肾炎
- B. 急性弥漫性增生性肾小球肾炎
- D. 膜增生性肾小球肾炎

39. 绒毛膜癌的组织学特点

- A. 肿瘤本身无间质血管
- C. 癌细胞形成绒毛结构
- B. 肿瘤组织出血坏死不明显
- D. 由分化不良的细胞滋养细胞构成

40. 间质内有淀粉样物质沉积的甲状腺肿瘤是

- A. 未分化癌
- C. 滤泡状癌
- B. 髓样癌
- D. 乳头状癌

41. 符合肝细胞性黄疸检验特点的是

- A. 尿胆原降低
- C. 血非结合性胆红素显著下降
- B. 尿胆红素阳性
- D. 血结合性胆红素显著下降

42. 诊断慢性阻塞性肺疾病的肺功能标准是

- A. 吸入支气管扩张剂后, $FEV_1 < 80\%$ 预计值
- B. 吸入支气管扩张剂后, $FEV_1 < 70\%$ 预计值
- C. 吸入支气管扩张剂后, $FEV_1/FVC < 80\%$
- D. 吸入支气管扩张剂后, $FEV_1/FVC < 70\%$

43. 男性, 25岁。接触花粉后憋喘半个小时, 家人送来急诊。既往体健。查体:P 135次/分, 意识模糊, 双肺呼吸音明显减弱。给予吸氧5升/分钟, 测得pH 7.10, PaCO₂ 95mmHg, PaO₂59mmHg, 以下措施不足的是

- A. 雾化吸入麦迪管扩张剂
- C. 气管插管机械通气
- B. 静脉注射糖皮质激素
- D. 静脉用大量利尿剂

44. 血源性肺脓肿的最常见致病菌是

- A. 金黄色葡萄球菌
- C. 铜绿假单胞菌
- B. 厌氧菌
- D. 军团菌

45. 男性, 60岁。高血压20余年, 血压最高190/100mmHg, 无自觉不适, 未规律治疗。今来院健康体检, 查体:P 62次/分, BP 180/90 mmHg, 心肺(-), 化验:尿蛋白(+), 血TC 6.4mmol/L, HDL-C 0.98mmol/L, LDL-C 4.96mmol/L, Glu 8.6mmol/L, Cr 122μmol/L, UA 365μmol/L, 首选的降压药

- A. 培哚普利
- B. 氨氯地平
- C. 引达帕胺
- D. 比索洛尔

46. 男性, 69岁。因两小时前(凌晨5点)在睡眠中突发心前区疼痛伴大汗, 自服速效救心丸无效, 凌晨七点急送来院, 心电图显示D、Ⅲ、aVF导联ST段弓背向上抬高0.2-0.4mV, 做血液检查, 下列最有可能出现异常的是

- A. 肌钙蛋白
- B. 肌酸激酶同工酶(CK-MB)
- C. 谷草转氨酶
- D. 肌红蛋白

47. 一般不会出现急性心肌炎病人的临床表现的是

- A. 心脏压塞
- B. 猝死
- C. 急性肺水肿
- D. 酷似急性心肌梗死

48. 女性, 46岁。因活动后心前区疼痛2日, 自含硝酸甘油无效来诊。既往有高血压病、关节炎史。查体:P 80/分, BP 150/65mmHg, BMI

35, 甲状腺无肿大, 双肺(-), 心律齐, 心界向左扩大, 听诊

S₁减弱, 心尖区闻及舒张早中期隆隆样杂音, 胸骨左缘第三肋间舒张期叹气样杂音, 双下肢水肿(±), 该患者心前区疼痛的主要病因是

- A. 冠心病, 高血压
- C. 二尖瓣狭窄
- B. 肥厚型梗阻性心肌病
- D. 主动脉瓣关闭不全

49. 下列不层于胃食管反流病并发症的是

- A. 食曹嵐最
- C. 上消化道出血
- B. 食管憩室
- D. Barrett 食管

50. 男性, 25岁。2年来反复上腹疼痛, 一般发生于进餐后1小时, 近1天呕出咖啡渣样胃内容物伴黑便1次, 既往无肝炎病史。查体:BP 100/60mmHg, 心率92次/分, 心律整, 上腹轻度压痛, 肝脾肋下未触及。最可能的诊断是

- A. 胃溃疡出血
- B. 十二指肠溃疡出血
- C. 胃癌出血
- D. 肝硬化食管胃底静脉曲张破裂出血

51. 女性, 41岁。腹胀、低热3个月。既往有右侧附件结核病史2年。查体:T37. 8T, 心肺未见异常, 腹壁柔韧感, 轻压痛, 肝脾触诊不满意, 移动性浊音阳性。对确诊最有价值的检查是

- A. 腹部B超
- B. 腹部CT
- C. 腹腔穿刺抽液检查
- D. 妇科检查

52. 男性, 21岁。2周前咽痛, 发热, 体温最高达38. 5Y。按“上感”治疗。3天来出现颜面部水肿, 少尿。查体: BP 150/100mmHg, 双眼睑水肿, 心肺腹检查未见异常, 双下肢凹陷性水肿(++)。尿常规:蛋白(++), 沉渣镜检红细胞20-

25个/HP, 白细胞0~3个/HP。该患者出现水肿的最主要机制是

- A. 醛固酮分泌增多
- B. 血浆胶体渗透压降低
- C. 肾小球滤过率下降
- D. 抗利尿激素分泌增加

53. 女性, 26岁。乏力, 头晕2个月。既往月经过多2年。化验血:Hb65g/L, RBC $2.8 \times 10^{12}/L$, MCV 69f, MCHC 28%, Ret 1.2%, WBC $4.5 \times 10^9/L$, Plt $350 \times 10^9/L$ 。采用铁剂治疗, 最早升高的化验项目是

- A. Hb
- B. RBC
- C. MCV
- D. Ret

54. Cushing综合征单侧肾上腺皮质瘤行患侧肾上腺切除术, 术后糖皮质激素替代治疗一般维持的时间是

- A. 1周左右
- C. 2月左右
- B. 1月左右
- D. 6个月至一年以上

55. 贝赫切特病的特异性临床表现是

- A. 颊部蝶形红斑
- C. 针刺反应

- B. 腮腺肿大
- D. 腹部血管杂音

56. 下列属于ANCA相关血管炎的疾病是

- A. 显微镜下多血管炎
- B. IgA相关血管炎
- C. 系统性红斑狼疮相关血管炎
- D. 类风湿关节炎相关血管炎

57. 下列关于术前准备的叙述中，错误的是

- A. 高血压患者应继续服用降压药物，避免戒断综合征
- B. 确有凝血障碍者，择期手术前应做相应治疗
- C. 肾功能损害者，在有效的透析疗法治疗后，可耐受手术
- D. 糖尿病病人须在术前把血糖控制在正常水平

58. 下列不需要使用全胃肠外营养的情况是

- A. 短肠综合征
- B. 溃疡性结肠炎长期腹泻
- C. 重症急性胰腺炎
- D. 胆囊造瘘术后

59. 麻醉平面达脐部时，相对应的脊神经节段是

- a. T₆
- b. T₈
- C. T₁₀
- D. T₁₂

60. 女性, 32 岁。间断吞咽困难伴呕吐十年。上消化道造影提示食管明显扩张，蠕动减弱。食管末端呈“鸟嘴样”狭窄，狭窄部黏膜尚光滑。宜采取的手术方式是

- A. 食管大部切除，胃代食管术
- B. 食管下段、贲门部肌层切开
- C. 食管下段, 近段胃切除术
- D. 腹腔镜胃底折叠术

61. 有关乳腺癌血行转移的叙述，错误的是

- A. 癌细胞可经淋巴途径进入癌原
- B. 癌细胞直接侵入血循环
- C. 血行转移只发生在肿瘤晚期
- D. 常见远处转移部位依次为骨，肺，肝

62. 男性, 55 岁。因腹痛一个月来诊，肠镜发现乙状结肠肿物，病理提示中分化腺癌，腹部 CT 提示 乙状

结肠肿物，大小为 5x4cm，侵及浆膜，肝左外叶可见直径 2cm 转移灶，腹腔内未见肿大淋巴结，首选的治疗措施是

- A. 结肠癌根治术
- B. 结肠癌根治术联合肝左外叶切除术
- C. 全身化疗
- D. 局部放疗

63. 男性, 65 岁。上腹不适、食欲不振 2 个月, 体重下降。近 20 天皮肤巩膜黄染, 并进行性加重。粪 便色灰白, 尿色黄。查体: 肝脾未扪及, 深呼吸时, 于右肋缘下触及半球形肿物, 墨菲征(-)。化 验: TBil 230 μ mol/L, DBil 186 μ mol/L 最可能的诊断为

- A. 慢性肝炎
- B. 胆总管结石
- C. 胰头癌
- D. 肝癌

64. 下列不属于绞窄性肠梗阻的典型临床表现的是

- A. 早如厕以休克
- B. 腹胀
- C. 腹膜炎体征
- D. 血便

65. 站立前期先天性髋关节脱位的典型体征是

- A. 屈髋畸形
- B. 骨盆挤压试验(+)
- C. 摇摆式跛行
- D. 弹入试验(Ortolani) (+)

66. 单纯椎间盘突出症患者行经皮腰椎间盘切除术的适应证是

- A. 膨出型
- B. 脱出型
- C. 经骨突出型
- D. Schmorl 结节型

67. 骨盆骨折最常见的并发症是

- A. 尿道损伤
- B. 膀胱损伤
- C. 肾脏损伤
- D. 直肠损伤

68. 男性, 28 岁。半小时前在山区修建公路时突发上腹痛, 持续加重, 近一年患者经常空腹发作上腹痛。作为工地医生给患者做体格检查, 下列对患者病情诊断最有价值的体征是
- A. 心率加快至 106 次/分
 - B. 上腹部压痛
 - C. 肠鸣音减弱
 - D. 肝浊音界消失
69. 男性, 28 岁。半小时前在山区修建公路时突发上腹痛, 持续加重, 近一年患者经常空腹发作上腹痛。根据上述体征, 该患者最可能的疾病是
- A. 急性心肌梗死
 - B. 消化道穿孔
 - C. 急性肠梗阻
 - D. 急性胰腺炎
70. 女性, 35 岁。近 2 个月渐进性乏力、心悸、头晕来诊, 食欲较差, 近 5 个月出现月经不调, 每 20 天来一次, 每次持续 7-8 天, 量多。体查: T37.2℃, P 102 次/分, BP 108/68mmHg, 皮肤干燥, 睑结膜苍白, 双肺(-), 心律整, 心尖部闻及 3/6 收缩期吹风样杂音, 肝脾肋下未及, 下肢不肿。根据上述病史及特征, 最可能的诊断是 ()
- A. 急性风湿热
 - B. 结核病
 - C. 缺铁性贫血
 - D. 甲状腺功能减退
71. 女性, 35 岁。近 2 个月渐进性乏力、心悸、头晕来诊, 食欲较差, 近 5 个月出现月经不调, 每 20 天来一次, 每次持续 7-8 天, 量多。体查: T37.2℃, P 102 次/分, BP 108/68mmHg, 皮肤干燥, 睑结膜苍白, 双肺(-), 心律整, 心尖部闻及 3/6 收缩期吹风样杂音, 肝脾肋下未及, 下肢不肿。该患者还可能出现的体征是 ()
- A. 杵状指
 - B. 爪形手
 - C. 匙状甲
 - D. 手指末端指节肿大
72. 女性, 35 岁。近 2 个月渐进性乏力、心悸、头晕来诊, 食欲较差, 近 5 个月出现月经不调, 每 20 天来一次, 每次持续 7-8 天, 量多。体查: T37.2℃, P 102 次/分, BP 108/68mmHg, 皮肤干燥, 睑结膜苍白, 双肺(-), 心律整, 心尖部闻及 3/6 收缩期吹风样杂音, 肝脾肋下未及, 下肢不肿。以下几点检查, 哪项对诊断没有意义 ()
- A. 外周血红细胞大小不等
 - B. 血小板增多
 - C. 白细胞可正常
 - D. 血涂片见镰刀状红细胞

73. 女性, 56岁。劳累后发热一周, 最高体温39.5°C, 伴多汗, 纳差体重减轻2kg, 伴右季肋区疼痛, 疼痛较剧烈, 夜间无法安睡, 在外院输注哌拉西林、他唑巴坦三天后无效入院。既往类风湿关节炎20年, 长期服用糖皮质激素病情稳定。X线提示右侧胸腔积液, 胸腔穿刺结果示: 比重1.036, 白细胞16.8x10⁹/L, 单核细胞20%, 多核细胞 80%, ADA 116U/L, LDH 336U/L。该胸腔积液性质最有可能是 ()

A. 结核性胸腔积液
B. 恶性胸腔积液
C. 脓胸
D. 类风湿相关性胸腔积液

74. 女性, 56岁。劳累后发热一周, 最高体温39.5°C, 伴多汗, 纳差体重减轻2kg, 伴右季肋区疼痛, 疼痛较剧烈, 夜间无法安睡, 在外院输注哌拉西林、他唑巴坦三天后无效入院。既往类风湿关节炎20年, 长期服用糖皮质激素病情稳定。X线提示右侧胸腔积液, 胸腔穿刺结果示: 比重1.036, 白细胞16.8x10⁹/L, 单核细胞20%, 多核细胞 80%, ADA 116U/L, LDH 336U/L。为明确诊断首先要做的检查 ()

A. 胸水中找肿瘤细胞
B. 胸水进行细菌培养和药敏试验
C. 胸水进行结核菌培养
D. 胸水中找类风湿因子

75. 女性, 56岁。劳累后发热一周, 最高体温39.5°C, 伴多汗, 纳差体重减轻2kg, 伴右季肋区疼痛, 疼痛较剧烈, 夜间无法安睡, 在外院输注哌拉西林、他唑巴坦三天后无效入院。既往类风湿关节炎20年, 长期服用糖皮质激素病情稳定。X线提示右侧胸腔积液, 胸腔穿刺结果示: 比重1.036, 白细胞16.8x10⁹/L, 单核细胞20%, 多核细胞 80%, ADA 116U/L, LDH 336U/L。该患者最重要的治疗是 ()

A. 全身化疗
B. 胸腔穿刺引流
C. 四联抗结核药物治疗
D. 增加强的松用量并加用免疫抑制剂

76. 男性, 66岁。半年来劳累后心悸、气短, 1周来发热、咳嗽, 心悸气短, 症状加重, 夜间不能平卧, 尿少, 下肢水肿。既往有高血压病, 心脏扩大病史。查体:T 38.5°C, P 88次/分, R 18次/分, BP 110/70mmHg, 半卧位颈静脉充盈, 双肺均可闻及湿啰音, 心界向左扩大, 心率118次/分, 心律绝对不齐, 心尖部可闻及3/6级收缩期吹风样杂音, 双下肢凹陷性水肿 (++) , 超声心动图显示左房、左室扩大, 左室壁运动弥漫性运动障碍, LVEF 40%。

该患者最可能的诊断是 ()

- A. 瓣膜性心脏病
B. 原发性高血压病
C. 扩张型心肌病
D. 冠心病

77. 男性, 66岁。半年来劳累后心悸、气短, 1周来发热、咳嗽, 心悸气短, 症状加重, 夜间不能平卧, 尿少, 下肢水肿。既往有高血压病, 心脏扩大病史。查体:T 38.5°C, P 88次/分, R 18次/分, BP 110/70mmHg, 半卧位颈静脉充盈, 双肺均可闻及湿啰音, 心界向左扩大, 心率118次/分, 心律绝对不齐, 心尖部可闻及3/6级收缩期吹风样杂音, 双下肢凹陷性水肿 (++) , 超声心动图显示左房、左室扩大, 左室壁运动弥漫性运动障碍, LVEF 40%。该患者即刻选用的治疗药物, 不恰当的是 ()

- A. 利尿剂
B. β受体拮抗剂
C. 抗凝药
D. 血管紧张素转换酶抑制剂

78. 男性,66岁。半年来劳累后心悸、气短,1周来发热、咳嗽,心悸气短,症状加重,夜间不能平卧,尿少,下肢水肿。既往有高血压病,心脏扩大病史。查体:T 38.1℃,P 88次/分,R 18次/分,BP 110/70mmHg,半卧位颈静脉充盈,双肺均可闻及湿啰音,心界向左扩大,心率118次/分,心律绝对不齐,心尖部可闻及3/6级收缩期吹风样杂音,双下肢凹陷性水肿(++),超声心动图显示左房、左室扩大,左室壁运动弥漫性运动障碍,LVEF 40%。患者治疗一周后,体温正常,心悸气短症状缓解,夜间可平卧,下肢水肿消失,脉搏68次/分。该患者不宜长期使用的治疗是()

- A. 坚持使用ACEI或ARB类药物
- B. 应用 β 受体拮抗剂
- C. 应用醛固酮受体拮抗剂
- D. 应用钙通道阻滞剂

79. 男性,55岁。发热,呕吐,腹泻1天,烦躁不安,意识障碍1小时急诊入院,查体:T37.8℃,P90次/分,BP 110/70mmHg,神志不清,颈部及胸前区可见蜘蛛痣,巩膜轻度黄染,心肺未见异常,腹部柔软,肝肋下未触及,脾肋下2厘米,血常规Hb 112g/L,WBC $3.4 \times 10^9/L$,Plt $98 \times 10^9/L$,尿常规:尿蛋白(+),尿糖(+),尿沉渣镜检(-)。最可能的诊断是()

- A. 肝性脑病
- B. 糖尿病酮症酸中毒
- C. 脑血管病
- D. 尿毒症

80. 男性,55岁。发热,呕吐,腹泻1天,烦躁不安,意识障碍1小时急诊入院,查体:T37.8℃,P90次/分,BP 110/70mmHg,神志不清,颈部及胸前区可见蜘蛛痣,巩膜轻度黄染,心肺未见异常,腹部柔软,肝肋下未触及,脾肋下2厘米,血常规Hb 112g/L,WBC $3.4 \times 10^9/L$,Plt $98 \times 10^9/L$,尿常规:尿蛋白(+),尿糖(+),尿沉渣镜检(-)。对该患者诊断最有意义的检查是()

- A. 血氨
- B. 血糖
- C. 头颅CT
- D. 血肌醇

81. 男性,55岁。发热,呕吐,腹泻1天,烦躁不安,意识障碍1小时急诊入院,查体:T37.8℃,P90次/分,BP 110/70mmHg,神志不清,颈部及胸前区可见蜘蛛痣,巩膜轻度黄染,心肺未见异常,腹部柔软,肝肋下未触及,脾肋下2厘米,血常规Hb 112g/L,WBC $3.4 \times 10^9/L$,Plt $98 \times 10^9/L$,尿常规:尿蛋白(+),尿糖(+),尿沉渣镜检(-)。为缓解肝性脑病患者躁动首选药物是()

- A. 苯巴比妥
- B. 地西洋
- C. 水合氯醛
- D. 异丙嗪

82. 女性,24岁。2天来突然出现发热伴尿频,尿急,尿痛来诊。既往体健。查体:T38.5℃,左肾区有叩击痛。

以下最可能的诊断是()

- A. 急性膀胱炎
- C. 尿道综合征
- B. 急性肾盂肾炎
- D. 肾结核

83. 女性, 24 岁。2 天来突然出现发热伴尿频, 尿急, 尿痛来诊。既往体健。查体:T38Y, 左肾区有叩击痛。下列尿检查结果最能支持诊断的是()

- A. 尿蛋白(±)
- C. 沉渣镜检白细胞 10~15 个/HP
- B. 沉渣镜检红细胞 20-25 个/HP
- D. 沉渣镜检见白细胞管型

84. 女性, 24 岁。2 天来突然出现发热伴尿频, 尿急, 尿痛来诊。既往体健。查体:T38Y, 左肾区有叩击痛。最有效的治疗方案是()

- A. 3 天疗程 SMZ-TMP 疗法
- C. 规律抗结核治疗
- B. 10-14 天疗程喹诺酮类疗法
- D. 降温处理

85. 女性, 25 岁。乏力、腹胀, 消瘦 1 个半月。查体:心肺未见异常, 腹软, 肝肋下 1cm, 脾肋下 7cm。化验:Hb 125g/L, WBC $91.5 \times 10^9/L$, 分类:中性粒细胞 6%, 晚幼粒细胞 11%, 杆状核粒细胞 23%, 分叶多核细胞 33%, 嗜酸性粒细胞 9%, 嗜碱性粒细胞 4%, 淋巴细胞 14%, Pit $412 \times 10^9/L$, NAP 呈阴性。最可能的诊断是()

- A. 原发性骨髓纤维化
- C. 慢性髓系白血病
- B. 慢性淋巴细胞性白血病
- D. 急性髓系白血病

86. 女性, 25 岁。乏力、腹胀, 消瘦 1 个半月。查体:心肺未见异常, 腹软, 肝肋下 1cm, 脾肋下 7cm。化验:Hb 125g/L, WBC $91.5 \times 10^9/L$, 分类:中性粒细胞 6%, 晚幼粒细胞 11%, 杆状核粒细胞 23%, 分叶多核细胞 33%, 嗜酸性粒细胞 9%, 嗜碱性粒细胞 4%, 淋巴细胞 14%, Pit $412 \times 10^9/L$, NAP 呈阴性。为明确诊断, 首选的检查是()

- A. 网织红细胞计数
- C. 食管钡餐造影
- B. 腹部 B 超检查
- D. 骨髓细胞学检查

87. 女性, 25 岁。乏力、腹胀, 消瘦 1 个半月。查体:心肺未见异常, 腹软, 肝肋下 1cm, 脾肋下 7cm。化验:Hb 125g/L, WBC $91.5 \times 10^9/L$, 分类:中性粒细胞 6%, 晚幼粒细胞 11%, 杆状核粒细胞 23%, 分叶多核细

胞 33%, 嗜酸性粒细胞 9%, 嗜碱性粒细胞 4%, 淋巴细胞 14%, $Pit\ 412 \times 10^9/L$, NAP 呈阴性。以下有利于进一步诊断和治疗的是()

- A. BCR-ABL 融合基因
- C. IgHV 融合基因
- B. JAK2V617F 融合基因
- D. PML-RARA 融合基因

88. 女性, 30 岁。多食、易饥、多汗伴大便次数增多 3 个月, 体重下降 7kg。查体: 皮肤湿润, 弥漫性甲状腺 II 度肿大。心率 120 次/分, 律不齐, 早搏 3~4 次/分。实验室检查: TgAb (-), TPOAb (-), TRAb (+), 肝功能和血常规无异常。该患者最可能的诊断是()

- A. Graves 病
- C. 桥本甲状腺炎
- B. 结节性毒性甲状腺肿
- D. 亚急性甲状腺炎

89. 女性, 30 岁。多食、易饥、多汗伴大便次数增多 3 个月, 体重下降 7kg。查体: 皮肤湿润, 弥漫性甲状腺 II 度肿大。心率 120 次/分, 律不齐, 早搏 3~4 次/分。实验室检查: TgAb (-), TPOAb (-), TRAb (+), 肝功能和血常规无异常。对确诊最有价值的检查指标是()

- A. TSAb (+)
- C. TPOAb (-)
- B. TgAb (-)
- D. TRAb (+)

90. 女性, 30 岁。多食、易饥、多汗伴大便次数增多 3 个月, 体重下降 7kg。查体: 皮肤湿润, 弥漫性甲状腺 II 度肿大。心率 120 次/分, 律不齐, 早搏 3~4 次/分。实验室检查: TgAb (-), TPOAb (-), TRAb (+), 肝功能和血常规无异常。如果患者希望在一年内妊娠生育, 正确的治疗方法是()

- A. 对症治疗, 选用美托洛尔
- C. 首选丙硫氧嘧啶治疗
- B. 首选成 ^{131}I 治疗
- D. 首选左甲状腺素治疗

91. 女性, 50 岁。口干、乏力 1 年。加重伴夜尿增多 1 个月。既往体健。查体: 舌面干燥, 口腔颊黏膜多发小溃疡, 多发龋齿, 多处残留黑色牙根。血 ESR 84mm/h, ANA 1:160 阳性, 抗 SSA 抗体阳性。最可能的诊断是()

- A. 系统性红斑狼疮
- C. 干燥综合征
- B. 多发性骨髓瘤
- D. 贝赫切特病

92. 女性, 50 岁。口干、乏力 1 年。加重伴夜尿增多 1 个月。既往体健。查体: 舌面干燥, 口腔颊黏膜多发小溃疡, 多发龋齿, 多处残留黑色牙根。血 ESR 84mm/h, ANA 1:160 阳性, 抗 SSA 抗体阳性。下列病变中, 该病最常出现的是()

- A. 肾小球病变

- C. 消化性多发溃疡伴出血
- B. 肾小管酸中毒
- D. 病理性骨折

93. 男性, 30 岁。晨起跑步时突然昏倒 2 小时入院, 1 周前因骑车摔倒撞击左下胸壁, 曾卧床休息 3 天, 查体:P 120 次/分, R30 次/分, BP 80/60mmHg, 神清, 面色苍白, 左下胸可见皮下瘀斑, 全腹轻度压痛及肌紧张, 移动性浊音阳性, 肠鸣音消失。最可能的诊断是 ()

- A. 脾破裂
- C. 胰腺破裂
- B. 肝破裂
- D. 肠系膜撕裂

94. 男性, 30 岁。晨起跑步时突然昏倒 2 小时入院, 1 周前因骑车摔倒撞击左下胸壁, 曾卧床休息 3 天, 查体:P 120 次/分, R30 次/分, BP 80/60mmHg, 神清, 面色苍白, 左下胸可见皮下瘀斑, 全腹轻度压痛及肌紧张, 移动性浊音阳性, 肠鸣音消失。主要的辅助检查是 ()

- A. 腹腔动脉造影
- C. 腹部 MRI
- B. 腹部 CT
- D. 腹部 X 线平片

95. 男性, 30 岁。晨起跑步时突然昏倒 2 小时入院, 1 周前因骑车摔倒撞击左下胸壁, 曾卧床休息 3 天, 查体:P 120 次/分, R30 次/分, BP 80/60mmHg, 神清, 面色苍白, 左下胸可见皮下瘀斑, 全腹轻度压痛及肌紧张, 移动性浊音阳性, 肠鸣音消失。如若手术, 术中探查顺序 ()

- A. 先探查胰腺, 再探查肝脾
- B. 先探查胃肠, 再探查肝脾
- C. 先探查肝脾, 再探查胃肠及其他
- D. 先探查肠系膜血管, 再探查其他

96. 女性, 42 岁。因持续上腹痛伴恶心、呕吐 3 天入院。近 2 年来查体有胆囊结石。平时进食油腻食物后会有上腹部不适。查体: 体温 37.8 无, 脉率 100 次/分, R 24 次/分, 血压 126/84mmHg, 皮肤巩膜无黄染, 上腹部压痛, 轻度肌紧张, 肠鸣音减弱。B 超提示胆囊内泥沙样结石。胆总管宽 9mm, 上段无结石, 下段观察不清, 胰腺肿大增厚, 周围有积液。化验: WBC $13.0 \times 10^9/L$, 血淀粉酶 400U/dl。患者最可能的诊断是 ()

- A. 急性胆囊炎
- C. 急性胃炎
- B. 急性胰腺炎
- D. 急性胆管炎

97. 女性, 42 岁。因持续上腹痛伴恶心、呕吐 3 天入院。近 2 年来查体有胆囊结石。平时进食油腻食物后会有上腹部不适。查体: 体温 37.8 无, 脉率 100 次/分, R 24 次/分, 血压 126/84mmHg, 皮肤巩膜无黄染, 上腹部压痛, 轻度肌紧张, 肠鸣音减弱。B 超提示胆囊内泥沙样结石。胆总管宽 9mm, 上段无结石, 下段

观察不清，胰腺肿大增厚，周围有积液。化验：WBC $13.0 \times 10^9/L$ ，血淀粉酶 400U/dl。最佳治疗措施

- A. 禁食，补液，应用抗生素（ ）
- C. 急诊手术引流
- B. 腹腔灌洗
- D. 经内镜 Oddi 括约肌切开

98. 男性, 65 岁。8 日前行结肠癌根治术。2 天来发热伴左下肢疼痛。查体: 丁 38 勾, 腹部切口愈合 良好, 已拆线。左小腿肿胀, 腓肠肌压痛 (+), Homans 征 (+)。检查: 胸片正常, B 超未见腹腔积液。化验: 血白细胞 $9.8 \times 10^9/L$, 尿常规正常。请问初步诊断是()

- A. 左下肢肌筋膜炎
- C. 左下肢深静脉血栓
- B. 左下肢丹毒
- D. 左下肢浅静脉炎

99. 男性, 65 岁。8 日前行结肠癌根治术。2 天来发热伴左下肢疼痛。查体: 丁 38 勾, 腹部切口愈合 良好, 已拆线。左小腿肿胀, 腓肠肌压痛 (+), Homans 征 (+)。检查: 胸片正常, B 超未见腹腔积液。化验: 血白细胞 $9.8 \times 10^9/L$, 尿常规正常。该患者目前不享做的是()

- A. 抗凝
- C. 抬高患肢
- B. 多做下肢运动
- D. 制动

100. 男性, 40 岁。因呕血、黑便 2 天入院, 既往乙型肝炎 10 年, 查体: 神志清, 贫血貌, 肝肋下未触及, 脾肋下 3cm, 腹部无压痛, 移动性浊音 (+), 肠鸣音活跃, 化验: 血 Hb 80g/L, 血白蛋白 20g/L, 血 总胆红素 $76 \mu\text{mol/L}$ 。应首先考虑的诊断是()

- A. 十二指肠溃疡
- C. 胃癌
- B. 门静脉高压
- D. 胆管结石

101. 男性, 40 岁。因呕血、黑便 2 天入院, 既往乙型肝炎 10 年, 查体: 神志清, 贫血貌, 肝肋下未触及, 脾肋下 3cm, 腹部无压痛, 移动性浊音 (+), 肠鸣音活跃, 化验: 血 Hb 80g/L, 血白蛋白 20g/L, 血 总胆红素 $76 \mu\text{mol/L}$ 。为明确诊断应选用哪种检查()

- A. 腹部 B 超
- C. 上消化道造影
- B. 肠系膜上动脉造影
- D. 胃镜

102. 男性, 40 岁。因呕血、黑便 2 天入院, 既往乙型肝炎 10 年, 查体: 神志清, 贫血貌, 肝肋下未触及, 脾肋下 3cm, 腹部无压痛, 移动性浊音 (+), 肠鸣音活跃, 化验: 血 Hb 80g/L, 血白蛋白 20g/L, 血 总胆

红素 $76 \mu\text{mol/L}$ 。下列治疗方法不宁应用的是()

- A. 扩容补液
- B. 应用止血药
- C. 内镜治疗
- D. 手术治疗

103. 男性, 75岁。下楼时摔伤右髓部致局部疼痛。2天后加重, 无法下地行走。查体右下肢短缩畸形, 外旋 50° , 右髓部肿胀不明显, 有叩击痛。最可能的诊断是()

- A. 右股骨转子间骨折
- B. 右股骨颈骨折
- C. 髓关节后脱位
- D. 髓关节前脱位

104. 男性, 75岁。下楼时摔伤右髓部致局部疼痛。2天后加重, 无法下地行走。查体右下肢短缩畸形, 外旋 50° , 右髓部肿胀不明显, 有叩击痛。首选检查是()

- A. X线
- B. CT
- C. MRI
- D. 骨扫描

105. 男性, 75岁。下楼时摔伤右髓部致局部疼痛。2天后加重, 无法下地行走。查体右下肢短缩畸形, 外旋 50° , 右髓部肿胀不明显, 有叩击痛。最有可能的并发症是()

- A. 脂肪栓塞
- B. 创伤性骨化
- C. 坐骨神经损伤
- D. 股骨头坏死

106. 女性, 50岁。右手中指晨起僵硬伴疼痛半年, 近两周出现中指关节轻度肿胀及活动受限, 活动患指可出现弹响伴明显疼痛。最可能诊断是()

- A. 类风湿关节炎
- B. 关节内游离体
- C. 骨关节炎
- D. 狭窄性腱鞘炎

107. 女性, 50岁。右手中指晨起僵硬伴疼痛半年, 近两周出现中指关节轻度肿胀及活动受限, 活动患指可出现弹响伴明显疼痛。患者目前最佳的治疗方法是()

- A. 腱鞘切开减压
- B. 限制中指活动
- C. 口服糖皮质激素
- D. 反复按摩中指

108. 一般认为, “职业”是人们用以谋生的手段, 而“专业”是对公众所期待的责任有公开承诺的职业团体, 下面对医学专业的说法不正确的是

- A. 医学专业需要进行系统科学扇#互训练
- B. 医学专业没有既定的职业目标

- C. 医学专业的定位高于利益需求
- D. 医学专业要求专业共同体自律

109. 医生与患者沟通中, 最恰当的沟通方法是

- A. “不做检查, 一切后果自负!”
- B. “医学上的东西, 跟你说多了你也不懂!”
- C. “我们只管看病, 其他的事情管不了!”
- D. “请按医嘱服药, 病情有变化随时就诊!”

110. 女性, 19 岁。海外留学回国休假, 因月经异常来院就诊。患者主诉到国外后出现月经异常, 担心因气候不适应导致身体出现问题。医生最佳的处理方法为

- A. 询问患者月经异常情况并予以诊治
- B. 询问患者月经情况, 询问患者在国外心理状况并予以诊治
- C. 询问患者月经情况, 询问患者在国外社会适应状况并予以诊治
- D. 询问患者月经情况, 询问患者在国外心理状况和社会适应状况并予以诊治和安慰

111. 女性, 22 岁。因急性淋巴细胞性白血病恶化而住院化疗, 入院后患者情绪低落, 不愿意配合治疗, 下列不恰当的医患沟通方式是

- A. 同情旻爲患者树立战胜疾病的信心
- B. 强调疾病治疗的依从性, 否则就转院
- C. 亲切诚恳, 拉进与患者之间的关系
- D. 耐心指导, 使患者克服心里恐惧

112. 辅助生殖技术是代替正常生殖过程步骤的手段, 根据临床医学伦理学, 关于医生的义务, 下面说法正确的是

- A. 为不孕夫妇提供根据个人偏好而选择胎儿性别的辅助生殖服务
- B. 为夫妇提供出于提高未来婴儿智力目的的辅助生殖方式
- C. 为单身女性提供精子捐赠和胚胎捐赠的辅助生殖服务
- D. 为不孕夫妇提供和弥补正常生殖功能障碍的辅助生殖服务

113. 遗传咨询医师面向患者进行遗传咨询以减少遗传病给患者及家庭的痛苦, 使他们做出符合其最佳利益的决定, 从伦理学视角分析, 下列描述正确的是

- A. 医师提出的意见应当是指令性, 因为咨询医师的意见具有专业性
- B. 医师提出的意见应当是指令性, 因为医患价值一致
- C. 医师意见应当是非指令性, 患者为中心
- D. 医师意见应当是非指令性, 医师价值为中心

114. 临床试验的目的是

- A. 使受试者获得经济上的好处
- B. 使受试者获得健康上的好处

- C. 使研究者获得学术发展上的好处
- D. 促进和发展可以被普遍推广的知识

115. 某医院急诊科凌晨 2 点接诊一名车祸昏迷患者，经诊断为颅内出血，需立即手术以挽救患者生命，此时无法联系到患者的近亲属或关系人，下列做法正确的是

- A. 经治医生可自行决定实施手术治疗
- B. 经医生所在科室主任同意后实施手术治疗
- C. 经医院负责人或被授权的负责人批准后实施手术治疗
- D. 经请示上级医疗机构主管部门批准后实施手术治疗

二、B 型题：116~135 小题，每小题 1.5 分，共 30 分。A、B、C、D 是其下两道小题的备选项，请从中选择一项最符合题目要求的，每个选项可以被选择一次或两次。

116. 不阻碍 Hb 与氧气结合，但是阻碍 Hb 与氧气解离的因素是

- A. CO 中毒
- B. P_{O_2} 下降
- C. PCO_2 升高
- D. 2,3-DPG 降低

117. 既阻碍 Hb 与氧气结合，又阻碍 Hb 与氧气解离的因素是

- A. CO 中毒
- B. P_{O_2} 下降
- C. PCO_2 升高
- D. 2,3-DPG 降低

118. 主要促进胰酶分泌，而水和 HCO_3^- 分泌量较少的胃肠激素是

- A. 胰多肽
- B. 促胰液素
- C. 缩胆囊素
- D. 胰高血糖素

119. 主要促进水和 HCO_3^- 分泌，而胰酶分泌量较少的胃肠激素是

- A. 胰多肽
- B. 促胰液素
- C. 缩胆囊素
- D. 胰高血糖素

120. 参与三羧酸循环的酶是

- A. 琥珀酰 CoA 合成酶
- B. HMG-CoA 还原酶
- C. 乙酰 CoA 羧化酶
- D. HMG-CoA 裂解酶

121. 产物是酮体的酶是

- A. 琥珀酰 CoA 合成酶
- B. HMG-CoA 还原酶
- C. 乙酰 CoA 羧化酶
- D. HMG-CoA 裂解酶

122. 长度大于 200nt 的 RNA 分子是

- A. tRNA
- B. lncRNA
- C. scRNA
- D. miRNA

123. 能与 mRNA3' 端非翻译区结合抑制翻译的 RNA 是

- A. tRNA
- B. lncRNA
- C. scRNA
- D. miRNA

124. 属于纤维素性炎的是

- A. 大叶性肺炎
- B. 小叶性肺炎
- C. 支原体肺炎
- D. 病毒性肺炎

125. 属于化脓性炎的是

- A. 大叶性肺炎
- B. 小叶性肺炎
- C. 支原体肺炎
- D. 病毒性肺炎

126. 最常见的肺结核类型是

- A. 局灶型肺结核
- B. 浸润型肺结核
- C. 慢性纤维空洞型肺结核
- D. 干酪性肺炎

127. 病情危重，中毒症状明显的肺结核类型是

- A. 局灶型肺结核
- B. 浸润型肺结核

- C. 慢性纤维空洞型肺结核
- D. 干酪性肺炎

128. 亚洲人群中容易出现 EGFR 基因突变，可使用口服靶向药治疗的肺癌是

- A. 肺腺癌
- B. 肺鳞状细胞癌
- C. 小细胞肺癌
- D. 大细胞肺癌

129. 容易导致 Cushing 综合征的最常见的肺癌是

- A. 肺腺癌
- B. 肺鳞状细胞癌
- C. 小细胞肺癌
- D. 大细胞肺癌

130. 亚硝酸盐中毒引起高铁血红蛋白血症的有效解毒药是

- A. 氟马西尼
- B. 亚硝酸异戊酯
- C. 二巯丙磺钠
- D. 亚甲蓝

131. 苯二氮草类中毒的有效解毒药是

- A. 氟马西尼
- B. 亚硝酸异戊酯
- C. 二巯丙磺钠
- D. 亚甲蓝

132. 分泌降钙素的甲状腺癌是

- A. 乳头状癌
- B. 滤泡状癌
- C. 髓样癌
- D. 未分化癌

133. 临床上最常见的甲状腺癌是

- A. 乳头状癌
- B. 滤泡状癌
- C. 髓样癌
- D. 未分化癌

134. 胃泌素瘤的典型临床表现是

- A. Whipple三联征

- B. Zollinger-Ellison综合征
- C. Charcot三联征
- D. Carcinoid综合征

135. 胰岛素瘤的典型临床表现是

- A. Whipple三联征
- B. Zollinger-Ellison综合征
- C. Charcot三联征
- D. Carcinoid综合征

三、X型题：136-165小题，每小题2分，共60分。在每小题给出的A、B、C、D四个选项中，至少有两项是符合题目要求的。请选出所有符合题目要求的答案，多选、少选或错选均不得分。

136. 因体内缺乏维生素B12而导致巨幼细胞性贫血的病因是

- A. 胃酸分泌不足
- B. 胃大部切除术后
- C. 末端回肠切除术后
- D. 体内产生抗内因子抗体

137. 颈动脉窦和主动脉弓压力感受器反射性调节的生理特点是

- A. 具有双向调节血压能力
- B. 对心率快慢无调节作用
- C. 对血压主要起短期调节作用
- D. 血压持续升高时可发生重调定

138. 参与人体产热活动调节的内分泌激素有

- A. 胰岛素
- B. 生长激素
- C. 甲状腺激素
- D. 糖皮质激素

139. 肾小管和集合管上皮细胞参与调节和维持机体酸碱平衡的功能活动有

- A. Na^+-H^+ 交换
- B. 质子泵
- C. $\text{NH}_3/\text{NH}_4^+$ 的分泌
- D. $\text{Na}^+-\text{K}^+-2\text{Cl}^-$ 同向转运

140. 眼科检查中, 使用后马托品滴眼可出现的症状有

- A. 扩瞳
- B. 复视
- C. 视物模糊
- D. 缓解青光眼症状

141. 下列有关非快眼动睡眠的生理意义叙述正确的是

- A. 促进儿童生长发育
- B. 促进脑合成蛋白质
- C. 有助于体力恢复
- D. 有助于突触建立联系

142. 胞质和线粒体共同涉及的代谢途径是

- A. 天门冬氨酸-精氨酸代琥珀酸穿梭
- B. α -磷酸甘油穿梭

- C. 鸟氨酸循环
- D. 三羧酸循环

143. 下列属于营养必需氨基酸的是

- A. 赖氨酸
- B. 色氨酸
- C. 亮氨酸
- D. 组氨酸

144. 参与嗜嘧核苷酸和嘌呤核苷酸从头合成途径的共同原料有

- A. 天冬氨酸
- B. 甘氨酸
- C. CO_2
- D. 磷酸核糖焦磷酸(PRPP)

145. 具有酶催化活性的受体有哪些

- A. G蛋白耦联受体
- C. 核受体
- B. 表皮生长因子受体
- D. 转化生长因子受体

146. 能够催化生成胆红素的物质是

- A. 血红蛋白
- C. 细胞色素
- B. 肌红蛋白
- D. 过氧化物酶

147. 血浆蛋白的特性有

- A. 大多数在肝合成
- C. 均为分泌型蛋白质
- B. 大多数是糖蛋白
- D. 均为球蛋白

148. 下列属于化脓性炎的疾病有

- A. 阿米巴肝脓肿
- C. 流行性脑脊髓膜炎
- B. 疔
- D. 流行性乙型脑炎

149. 下列属于肉芽肿性变的是

- A. 砂粒体
- C. 风湿小体
- B. 伤寒结节
- D. 结核结节

150. 下列属于癌前病变的是

- A. 黏膜白斑
- C. 慢性溃疡性结肠炎
- B. 慢性非萎缩性胃炎
- D. 大肠绒毛状腺瘤

151. 下列关于甲状腺乳头状癌正确的是

- A. 细胞核内可见假包涵体
- C. 细胞间质可见淀粉样组织沉积
- B. 患者预后与局部淋巴结转移有关
- D. 细胞核呈毛玻璃样

152. 下列由于门静脉高压导致的病变有

- A. 脾瘀血肿大
- C. 蜘蛛痣
- B. 胃底静脉曲张
- D. 胃肠道淤血水肿

153. 下列属于玻璃样变性的有

- A. Aschoff小体
- B. Russell小体
- C. Mallory小体
- D. Apoptosis小体

154. 男性, 30岁。反复咳黄绿色脓痰, 咯血20余年, 曾多次住院治疗, 此次再发5天来诊。查体: 双侧中下肺可闻及较多湿啰音。肺CT示右中叶、左舌叶及双下叶可见支气管壁增厚, 部分呈囊腔样改变, 其内可见气液平面。可以选择的经验性抗菌药物有

- A. 头孢他啶
- B. 头孢吡肟
- C. 厄他培南
- D. 环丙沙星

155. 符合房室旁路典型预激综合征的心电图特点有

- A. PR间期 $< 0.12s$
- C. QT间期延长
- B. QRS波群起始部分粗钝
- D. T波与QRS主波方向相反

156. 引起上消化道出血的病因有

- A. 食管憩室炎
- C. 胃癌
- B. 消化性溃疡
- D. 慢性萎缩性胃炎

157. 肾病综合征的并发症有

- A. 急性肾损伤
- C. 肾静脉血栓
- B. 慢性肾衰竭
- D. 蛋白质及脂肪代谢紊乱

158. 血管内溶血特异性的检查结果有

- A. 血浆游离血红蛋白增多
- C. Rous试验阳性
- B. 尿血红蛋白阳性
- D. 血清非结合胆红素增多

159. 能引起高血压以及低血钾的肾上腺疾病有

- A. 原发性醛固酮增多症
- C. Liddle综合征

- B. Addison 病
- D. 嗜铬细胞瘤

160. 胆道疾病的常见并发症有

- A. 癌变
- C. 出血
- B. 狭窄
- D. 肝脓肿

161. 肝癌破裂出血的治疗方法有

- A. 手术切除
- C. 非手术治疗
- B. 肝动脉栓塞
- D. 放射治疗

162. 下列关于早期胃癌概念正确的是

- A. 胃癌侵犯到黏膜层和黏膜下层, 无淋巴结转移
- B. 病变局限于黏膜层内和黏膜下层, 有淋巴转移
- C. 病变浸润浆膜层, 无淋巴转移
- D. 微小胃癌和小胃癌是早期胃癌的特殊类型

163. 男性急性尿潴留的常见原因有

- A. 良性前列腺增生
- C. 尿路结石
- B. 尿路狭窄
- D. 前列腺炎

164. 属于椎间盘的结构

- A. 前纵韧带
- C. 髓核
- B. 软骨终板
- D. 纤维环

165. 类风湿性关节炎的诊断标准

- A. 3个关节肿大 (>6周)
- C. 晨僵大于一个小时 (>6周)
- B. 对称关节肿大 (>6周)
- D. 关节畸形 (>6周)



查看考研好课



历年真题下载