

2026年全国硕士研究生考试（西医综合）真题答案及解析（完整版）

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、下列哪一项属于神经一体液调节

- A. 血糖升高导致胰岛素释放增加
- B. 血压升高使副交感神经兴奋
- C. 肾动脉血压升高导致入球小动脉平滑肌收缩
- D. 婴儿吮吸母亲乳头使乳汁分泌

【答案】D

2、细胞内的Na和Ca通过膜上的Na-Ca交换体跨膜运输属于

- A. 原发性主动转运
- B. 继发性主动转运
- C. 载体的易化扩散
- D. 通道易化扩散

【答案】B

3、静息电位状态下，神经元细胞膜内的K<sup>+</sup>离子流出所依赖的是

- A. Na-K泵
- B. 非门控通道
- C. 化学门控通道
- D. 电门控通道

【答案】B

4. 组成骨骼肌粗肌丝的是

- A. 肌动蛋白
- B. 肌钙蛋白
- C. 肌球蛋白宏
- D. 原肌球蛋白

【答案】C

5、促红细胞生成素的主要功能是

- A. 促进晚期红细胞凋亡
- B. 促进晚期红系祖细胞增殖
- C. 促进网织红细胞增殖
- D. 促进肺循环内红细胞进入体循环

【答案】B

6、兴奋在心脏内传导速度最快的是

- A. 心房优势传导通路
- B. 房室交界
- C. 心室肌
- D. 浦肯野纤维

【答案】D

7、乙酰胆碱可以激活心肌细胞上的离子电流是

- A. 钾通道
- B. 钠通道

- C. 钙通道
- D. 氯通道

【答案】A

8、丝虫病组织水肿的原因

- A. 血浆胶体渗透压降低
- B. 毛细血管通透性升高
- C. 毛细血管血压升高
- D. 淋巴管阻塞

【答案】D

9、能使肺顺应性增加的疾病

- A. 肺水肿
- B. 肺纤维化
- C. 新生儿呼吸窘迫综合征
- D. 肺气肿

【答案】D

10. 可以保证胰脂肪酶发挥作用的物质是

- A. 磷脂酶A2
- B. 辅脂酶
- C. 胆固醇酯酶
- D. 肠激酶

【答案】B

11、肾小管髓祥升支细段通透性较高的物质是

- A. 水
- B. 尿素
- C.  $\text{Na}^+$
- D. 菊粉

【答案】C

12、可导致抗利尿激素分泌减少的因素是

- A. 静脉滴注甘露醇
- B. 静脉滴注生理盐水
- C. 动脉血压低于正常
- D. 饮用大量清水

【答案】D

13、人在暗处视物时，视网膜上较多的物质是

- A. 视紫红质
- B. 全反型视黄醛
- C. 11-顺反视黄醛
- D. 全反型视黄醇

【答案】A

14、成人大脑皮层处于紧张活动时，脑电波常见波形是

- A.  $\alpha$  波
- B.  $\beta$  波
- C.  $\theta$  波
- D.  $\delta$  波

【答案】B

15、不通过升高血糖直接导致胰岛素增高的激素是

- A. 促胃液素
- B. 促胰液素
- C. 缩胆囊素
- D. 抑胃肽

【答案】D

16、卵巢排卵前的哪个激素释放最多

- A. 雌酮
- B. 雌二醇
- C. 雌三醇
- D. 孕激素

【答案】B

17、能引起靶细胞mRNA特异降解的双链小RNA分子是

- A. 核小 RNA
- B. 核仁小RNA
- C. 干扰小RNA
- D. 催化小RNA

【答案】C

18、能使酶表现 $K_m$ 值不变,  $V_{max}$ 降低的抑制性质是

- A. 竞争性抑制
- B. 非竞争性抑制
- C. 反竞争性抑制
- D. 不可逆性抑制

【答案】B

19、肌糖原不能转化为葡萄糖的原因是

- A. 缺乏糖原磷酸化酶
- B. 缺乏葡萄糖-6-磷酸酶
- C. 缺乏葡萄糖激酶
- D. 缺乏脱支酶

【答案】B

20、ATP合酶由  $F_1$  和  $F_0$ 组成, 其中 $F_0$ 的含义是

- A. 首先发现的氧化磷酸化因子
- B. ATP合成的部位
- C. 寡霉素结合部位
- D. 递氢递电子体

【答案】C

21、关于组氨酸正确的是

- A. 分子结构中含有苯环
- B. 代谢障碍可产生一碳单位
- C. 活性形式可作为甲基供体
- D. 代谢障碍可引起白化病

【答案】B

22、能够催化RNA链3'末端和NTP形成磷酸二酯键的酶是

- A. DNA聚合酶
- B. 逆转录酶
- C. 连接酶
- D. 引物酶

【答案】D

23、端粒酶RNA具有的特点是

- A. 自身具有转录模板的功能
- B. 具有特定启动子结构
- C. 属于催化性RNA
- D. 新发现的小RNA分子

【答案】A

24、密码子第3位碱基与反密码子第1位碱基不严格配对的特点是

- A. 密码子的连续性
- B. 密码子的简并性
- C. 密码子的摆动性
- D. 密码子的通用性

【答案】C

25、基因启动子CpG岛高度甲基化可导致的结果是

- A. DNA聚合酶活性改变
- B. 沉默子失去作用
- C. 转录受到抑制
- D. 肽链合成不成熟

【答案】C

26、可作为G蛋白偶联受体配体的是

- A. 肾上腺素
- B. 甲状腺激素
- C. 生长因子
- D. 维甲酸

【答案】A

27、属于肝生物转化第二相反应的是

- A. 酰基水杨酸酶水解成水杨酸
- B. 乙醇氧化成乙醛
- C. 苯酚转化成苯β-葡萄糖醛酸
- D. 硝基苯还原成亚硝基苯

【答案】C

28、影响血红蛋白合成的主要因素是

- A. ALA合酶活性调节
- B. 清蛋白结构改变
- C. 维生素B1的缺乏
- D. 2,3-BPG与血红蛋白结合

【答案】A

29、脓肿病变组织的坏死类型属于

- A. 凝固性坏死

- B. 液化性坏死
- C. 纤维蛋白样坏死
- D. 脂肪坏死

【答案】B

30、关于凋亡的叙述, 正确的是

- A. 意外事故性细胞死亡
- B. 由严重病理性刺激因子诱导发生
- C. 无新蛋白合成
- D. 不引起周围组织炎症反应

【答案】D

31、易引起肺褐色硬化的病变是

- A. 大叶性肺炎
- B. 小叶性肺炎
- C. 间质性肺炎
- D. 慢性肺淤血

【答案】D

32、对缺血最耐受的细胞

- A. 神经元细胞
- B. 心肌细胞
- C. 平滑肌细胞
- D. 纤维细胞

【答案】D

33、丰乳术的填充物引起的炎症类型是

- A. 浆液性炎
- B. 纤维蛋白性炎
- C. 肉芽肿性炎
- D. 化脓性炎

【答案】C

34、肥心病的心脏肉眼表现

- A. 心室壁增厚, 室间隔厚度大于左心室游离壁
- B. 心室壁增厚, 室间隔厚度小于左心室游离壁
- C. 心房壁增厚, 房间隔厚度大于左心房游离壁
- D. 心房壁增厚, 房间隔厚度小于左心房游离壁

【答案】A

35、支原体肺炎的病理特点

- A. 仅一叶肺组织受累, 大体组织暗红色, 多不实变
- B. 仅一侧肺组织受累, 肺组织多暗红色, 伴实变
- C. 仅一侧肺组织受累, 肺组织灰白色, 不伴明显实变
- D. 双侧肺组织受累, 灰白色, 伴实变

【答案】A

36、肝细胞碎片状坏死指的是什么

- A. 肝小叶任何部位肝细胞灶状坏死
- B. 肝小叶周围界板肝细胞灶状坏死
- C. 肝小叶中央静脉周围肝细胞灶状坏死

D. 两个中央静脉之间出现坏死带

【答案】B

37、弥漫性毒性甲状腺肿的组织改变是

- A. 滤泡上皮增生, 胶质稀薄, 间质淋巴组织增生
- B. 滤泡上皮细胞局灶性增生或萎缩性改变, 间质纤维化
- C. 部分滤泡上皮破坏, 胶质外溢, 肉芽肿形成
- D. 甲状腺间质大量淋巴细胞和嗜酸性细胞浸润

【答案】A

38、小细胞肺癌呈阴性表达的免疫组化标志物

- A. 神经元特异性烯醇化酶 (NSE)
- B. 嗜铬粒蛋白A (Cga)
- C. 突触素 (Cyn)
- D. 结蛋白 (desmin)

【答案】D

39、二型糖尿病的胰岛的病理变化

- A. 玻璃样变性
- B. 黏液样变性
- C. 淀粉样变性
- D. 脂肪变性

【答案】C

40、急性细菌性痢疾在肠道上的病理变化

- A. 纤维蛋白性炎
- B. 出血性炎
- C. 化脓性炎
- D. 肉芽肿性炎

【答案】A

41、典型心脏压塞的Beck三联征是

- A. 低血压、呼吸困难、心力衰竭
- B. 低血压、心音低钝、颈静脉怒张
- C. 心音低钝、心前区疼痛、心力衰竭
- D. 心前区疼痛、低血压、颈静脉怒张

【答案】B

42、下列心电图最可能的诊断是 (是一张图, 心电图图样: V2-V4下移, III导联轻度抬高)

- A. 陈旧性下壁心肌梗死
- B. 预激综合征
- C. 左心室肥厚
- D. 心肌缺血

【答案】B

43、下列不属于慢性阻塞性肺疾病发病机制的是

- A. 慢性气道炎症
- B. 蛋白酶-抗蛋白酶失衡
- C. 氧化应激增加
- D. 变态反应教育

【答案】D

44、男性，60岁，右肺腺癌1周，肺部原发肿瘤，最大行径为2cm，伴纵隔，右肺门和右锁骨上淋巴结转移，未见远处转移。该患者TNM分期是

- A. T<sub>1</sub> N<sub>1</sub> M<sub>0</sub>
- B. T<sub>1</sub> N<sub>2</sub> M<sub>0</sub>
- C. T<sub>1</sub> N<sub>3</sub> M<sub>0</sub>
- D. T<sub>2</sub> N<sub>3</sub> M<sub>0</sub>

【答案】C

45、男性，25岁，接触宠物后突发喘息半小时，急诊入院。查体：P 120次/分，意识模糊，颜面水肿，口唇轻度发绀，双肺呼吸音明显降低。动脉血气分析示：pH 7.10，PaCO<sub>2</sub> 95mmHg，PaO<sub>2</sub> 60mmHg。下列处理措施错误的是

- A. 雾化吸入支气管扩张剂
- B. 静脉注射糖皮质激素
- C. 机械通气
- D. 应用IgE单克隆抗体

【答案】D

46、男性68岁，高血压20余年，间断服药，偶有短阵发作，休息可缓解，3h前心悸，胸闷，伴出汗来院就诊，查体：P 106次/分，BP 110/64mmHg，平卧位，双肺（-），心率140，心律不齐，心音强弱不等，无杂音，双下肢无水肿。该患者最可能的诊断是

- A. 急性心肌梗死伴心脏衰竭
- B. 阵发性室上性心动过速
- C. 快速性心动过速伴房颤
- D. 阵发性室性心动过速

【答案】C

47、男性，64岁，活动时胸骨后闷痛，心悸气短1年余。2个月来加重。查体：BP 90/60mmHg，双肺（-），心律齐，心尖可闻及S<sub>4</sub>、A<sub>2</sub>减弱，胸骨后右缘第2肋间可闻及4/6级收缩期射性杂音，向颈部传导。最有可能的诊断是

- A. 主动脉瓣狭窄
- B. 主动脉瓣反流
- C. 二尖瓣反流
- D. 室间隔缺损

【答案】A

48. 男性，52岁。两天前感心前区锐痛，向颈部及左肩部放射，呼吸及运动可明显加剧。1天来疼痛稍有缓解，感胸闷气短，明显乏力。既往曾有肺结核病史，三个月前有胸部外伤史，2周前有上感史。查体：T 37.8℃，BP 125/75mmHg，P 82次/分，双肺（-），心界不大，心音正常，心前区及胸骨左缘3~4肋间收缩期可闻及粗糙高频抓刮样音。血WBC  $9.8 \times 10^9$ 。该患者可能诊断是

- A. 非特异性心包炎
- B. 感染性心内膜炎
- C. 心脏损伤后综合征
- D. 不稳定型心绞痛

【答案】A

49、下列关于胃食管反流病的处理，不恰当的是

- A. 抑酸药为治疗基础用药
- B. 急性期临时缓解治疗可用抗酸药
- C. 睡前四小时禁食
- D. 嘱患者禁酒戒烟

【答案】C

50、男性，28岁，一年来反复右下腹痛，腹泻便秘交替，偶有黏液脓血便，腹痛发作时常有低热。查体：T 37.5℃，右侧颊部黏膜处有溃疡，右下腹触及一边界不清的肿物，可移动，压痛。为明确诊断，最重要的检查是

- A. 腹部B超
- B. 腹部CT
- C. 钡剂灌肠
- D. 结肠镜

【答案】D

51、女性，60岁，三个月来肝区疼痛，纳差，消瘦，加重一周，乙肝表面抗原阳性10年，查体：肝肋下4cm，质硬，边缘不整齐。对诊断最有意义的血清标志物是

- A. CEA
- B. AFP
- C. CA125
- D. GPC3

【答案】B

52、男性，21岁，自述感冒2周后尿液呈浑浊红棕色，伴眼睑及颜面水肿2天就诊。查体：BP150/90mmHg，眼睑水肿，心肺腹无异常，双下肢中度可凹陷性水肿。其尿液最可能是

- A. 肌红蛋白尿
- B. 血红蛋白尿
- C. 肉眼血尿
- D. 卟啉尿

【答案】C

53、女性，76岁，乏力伴腰痛2月，加重伴少尿2周。血液蛋白电泳可见一高峰凸起的M蛋白，腰椎X片显示3、4椎体压缩性骨折。

- A. 慢性肾小球肾炎
- B. 化脓性关节炎
- C. 脊柱结核
- D. 多发性骨髓瘤

【答案】D

54、以下疾病，常出现低钾血症的是

- A. 原发性醛固酮增多症
- B. Cushing综合征
- C. 甲状腺功能减退
- D. 甲状腺功能亢进

【答案】A

55、早期诊断类风湿性关节炎最有价值的检查

- A. 关节X线
- B. 关节超声
- C. 关节MRI
- D. 关节镜

【答案】C

56、男性，50岁，眼干口干1年，加重伴双膝关节疼痛1周，哭时无泪，查体：牙齿脱落，余少量残根，双膝关节无红肿。为确诊应做的特异性检查是

- A. Schirmer实验
- B. 泪膜破裂时间
- C. 唾液流率
- D. 唇腺病理学检查

【答案】D

57、单人进行成人体外心肺复苏时的按压一通气比例是

- A. 15:2
- B. 20:1
- C. 20:2
- D. 30:2

【答案】D

58、下列不属于休克代偿期的表现的是

- A. 心率加快
- B. 血压下降
- C. 呼吸加快
- D. 脉压减小

【答案】B

59、女性，68岁。胃癌根治术后6天，出现发热，呼吸急促，无明显腹痛，查体：T 37.8℃，P 120次/分，B 30次/分，BP 140/80mmHg，WBC  $18 \times 10^9/L$ 。该患者最有可能并发的感染是

- A. 术后感染
- B. 泌尿系感染
- C. 肺部感染
- D. 腹腔感染

【答案】C

60、下列选项中，应进行根治性肾切除术的是

- A. 解剖性或功能性孤立肾肾癌
- B. 单侧肾癌伴肾静脉内癌栓
- C. 单侧肾血管平滑肌脂肪瘤
- D. 单侧肾癌伴肾功能不全

【答案】B

61、无胸腔积液的创伤性气胸，放置胸腔闭式引流管的正确位置是？

- A. 腋前线第2肋间
- B. 锁骨中线第2肋间
- C. 腋后线第6肋间
- D. 腋前线第6肋间

【答案】B

62、男，21岁，急性化脓性阑尾炎切除术后5天，切口疼痛伴发热。T 38.5℃，血 WBC  $15 \times 10^9/L$ ，切口穿刺可见脓液，最重要的处理是

- A. 局部理疗
- B. 穿刺抽脓，局部注入抗生素
- C. 拆除缝线，通畅引流
- D. 加大抗生素用量

【答案】C

63、下列哪种肛瘘适合一期手术切除

- A. 低位复杂性肛瘘
- B. 低位单纯性肛瘘
- C. 低位复杂性肛瘘肛周脓肿
- D. 高位复杂性肛瘘

【答案】B

64、关于切口疝，下列说法正确的是

- A. 最常发生于旁正中切口
- B. 疝壁多数较完整
- C. 发生嵌顿的机会较小
- D. 多数为易复疝

【答案】C

65、髋关节脱位复位后，需要牵拉或钉子鞋固定至少多久时间

- A. 2周
- B. 4周
- C. 6周
- D. 8周

【答案】A

66、骨关节结核患者，高热3天，体质虚弱，寒性脓肿混合感染，脓液粘稠，未经过规范的抗结核药物治疗，目前最适宜的治疗方式是

- A. 单纯规范的抗结核药物治疗
- B. 穿刺抽脓，注入抗生素
- C. 脓肿切开引流
- D. 病灶清除术

【答案】C

67、女性，52岁，3个月来左肘部疼痛，向前臂外侧放射，肘关节活动正常，肱骨外上髁局限性压痛，外用药物无明显改善，目前最佳的治疗方法是

- A. 关节镜手术
- B. 压痛点封闭
- C. 按摩
- D. 加强腕部活动

【答案】B

(68~69题共用题干)

女性，44岁，在长时间排队购物时突感心悸、胸闷，面色苍白，坚持站立1分钟左右突感黑朦，随即倒地，呼之不应。无口吐白沫、出汗、肢体抽搐，半分钟后清醒，自诉乏力，仍感心悸、胸闷，自行起立后缓慢行走。既往有心动过速发作病史。

68、患者首先可排除的晕厥病因是

- A. 低血糖晕厥
- B. 单纯性晕厥
- C. 脑源性晕厥
- D. 心源性晕厥

【答案】A

69、为了明确诊断，首选检查是什么

- A. 快速血糖检测
- B. 动态心电图

- C. 头颅核磁
- D. 冠状动脉CTA

【答案】B

(70~72题共用题干)

男性, 52岁, 十余年来餐后出现上腹部持续性钝痛, 自服胃药可缓解, 近3月因劳累, 自感上腹钝痛加剧, 伴恶心, 呕吐后可缓解, 呕吐物含隔夜宿食, 近感乏力, 体重下降3kg。

70、该患者最可能的诊断是

- A. 慢性胃溃疡
- B. 返流性食管炎
- C. 幽门梗阻
- D. 慢性胰腺炎

【答案】C

71、该患者可能出现的体征是

- A. 压痛反跳痛肌紧张
- B. 振水音阳性
- C. 液波震颤阳性
- D. 移动性浊音阳性

【答案】B

72、该患者可能出现的电解质代谢紊乱是

- A. 低钾血症
- B. 高氯血症
- C. 高钠血症
- D. 低钙血症

【答案】A

(73~75题共用题干)

女性, 56岁, 发热1周, 最高体温39.5℃, 伴咳嗽, 咳黄痰, 右季肋区疼痛, 深呼吸时明显, 类风湿性关节炎20年, 长期服用糖皮质激素, 2型糖尿病5年, 血糖控制不满意。查体: 体温38.5℃, 右下肺呼吸音减弱, 可闻及湿啰音, 血WBC $15.6 \times 10^9$ 。胸部CT: 右下肺实变, 有胸腔积液。胸腔积液检查: 白细胞 $6800 \times 10^6$ , 多核细胞80%, LDH836IU/L, ADA 28IU/L

73、以下哪项最符合积液的性质

- A. 肿瘤性积液
- B. 结核性积液
- C. 肺炎相关积液
- D. 类风湿相关性积液

【答案】C

74、确诊首选的胸腔积液检查

- A. 涂片找结核细胞
- B. 查肿瘤细胞
- C. 细菌培养+药敏
- D. 类风湿因子

【答案】C

75、治疗措施是

- A. 四联抗结核杆菌

- B. 全身化疗
- C. 静脉应用抗菌药
- D. 加大剂量用糖皮质激素

【答案】C

(76~78题共用题干)

男性, 68岁, 一周来凌晨睡眠中反复出现胸痛, 伴咽颈部紧缩感, 出汗, 口含硝酸甘油1分钟后可缓解, 日间活动正常, 无胸痛发作, 既往有糖尿病, 慢性胃炎病史。

76、该患者可能的诊断是

- A. 稳定型心绞痛
- B. 初发型心绞痛
- C. 变异型心绞痛
- D. 非ST段抬高型心绞痛

【答案】C

77、胸痛发作时心电图的改变是

- A. 病理性Q波
- B. QRS段增宽
- C. ST段抬高
- D. ST段压低

【答案】C

78、最佳的治疗药物是

- A. 地尔硫卓
- B. 单硝酸异山梨酯
- C. 美托洛尔
- D. 尼可地尔

【答案】A

(79~81题共用题干)

男, 55岁, 上腹不适, 食欲减退3年余, 加重伴头晕、乏力3个月, 查体: 轻度贫血貌, 上腹轻压痛, 血常规: Hb82g/L, RBC $2 \times 10^9$ /L, WBC $3.5 \times 10^9$ /L, Plt $98 \times 10^9$ /L, 胃镜检查: 胃黏膜颜色变淡, 胃体皱壁变浅而平坦, 粘液变少, 黏膜血管透见。

79、最有可能诊断的是

- A. 慢性浅表性胃炎
- B. 慢性萎缩性胃炎
- C. 胃癌
- D. 胃溃疡

【答案】B

80、对诊断最有意义的检查是

- A. 粪隐血实验
- B. 血清抗壁细胞抗体
- C. 血清甲胎蛋白
- D.  $^{14}$ C-尿素呼气实验

【答案】B

81、首选的治疗措施是

- A. 抗Hp治疗

- B. 补铁剂
- C. 补叶酸+维生素B<sub>12</sub>
- D. 手术治疗

【答案】C

(82~84题共用题干)

女性患者, 35岁。尿频尿急尿痛伴腰痛发热3天。体温最高38.5℃。既往有类似症状发作2年。曾用多种抗生素治疗, 病情时轻时重。无结核病史。尿常规: 尿蛋白(+), 尿沉渣镜检RBC 0~4个/HPF, WBC 20~30个/HPF。

82、对该病的诊断, 最可能的是

- A. 慢性膀胱炎急性发作
- B. 急性肾盂肾炎
- C. 慢性肾盂肾炎急性发作
- D. 肾结核

【答案】C

83、下列检查结果最支持诊断的是

- A. 尿沉渣镜检见颗粒管型
- B. 血白细胞计数和中性粒细胞比例增高
- C.  $\gamma$ -干扰素释放试验阳性
- D. 持续性肾小管功能损害

【答案】D

84、清洁后中段尿培养最常见的细菌是

- A. 金黄色葡萄球菌
- B. 大肠埃希菌
- C. 结核杆菌
- D. 厌氧菌

【答案】B

(85~87题共用题干)

男性, 65岁, 乏力, 面色苍白3个月, 加重伴间断心前区疼痛2天, 既往冠心病病史3年。查体: 明显贫血貌, 四肢皮肤可见散在出血点, 浅表淋巴结未触及肿大, 巩膜无黄染, 心率112次/分, 心律齐, 肝脾肋下未触及。实验室检查: 血红蛋白54g/L, 红细胞 $1.8 \times 10^{12}/L$ , 网织红蛋白0.1%, 白细胞 $2.1 \times 10^9/L$ , 淋巴细胞85%, 血小板 $38 \times 10^9/L$ 。

85、目前考虑诊断为

- A. 急性白血病
- B. 巨幼贫
- C. 再生障碍性贫血

【答案】C

86、明确诊断的首选检查是

- A. 维生素B<sub>12</sub>、叶酸
- B. CD55、CD59阴性
- C. NAP
- D. 骨髓细胞学检查

【答案】D

87、该患者目前的应急处理是

- A. 输注悬浮红细胞
- B. 血小板成分输注
- C. 补充叶酸和维生素B<sub>12</sub>
- D. 全身紧急化疗

【答案】B

(88~90题共用题干)

女性, 27岁。2年来体重增加20kg, 半年来月经仅来潮两次, 就诊。一个月前体检发现空腹血糖6.5mmol/L。查体: 身高158cm, 体重75kg, BP 145/90mmHg, 水牛背, 后颈部皮肤可见色素沉着, 双大腿内外侧可见少量紫纹。

88、该患者最可能的诊断是

- A. 高血压病
- B. Cushing综合征
- C. 糖耐量异常
- D. 肥胖症

【答案】B

89、为明确诊断最具有价值的检查的

- A. 口服葡萄糖耐量试验
- B. 性激素水平测定
- C. 24小时动态血压监测
- D. 血皮质醇水平及节律测定

【答案】D

90、为明确诊断首选的影像学检查是

- A. 胰腺CT
- B. 超声心动图
- C. 肾上腺CT
- D. 双肾及肾血管B超

【答案】C

(91~92题共用题干)

男性, 50岁, 不规则发热, 疲乏, 关节肌肉疼痛1月, 伴咳嗽1周。查体: T37.9℃, 双下肺可闻及少量细湿啰音, 关节无红肿。尿常规: 蛋白(++), 沉渣镜检RBC40~50可见红细胞管型。血pANCA(+), 胸部CT见肺间质改变。

91、该患者最可能的诊断是

- A. 肉芽肿性多血管炎
- B. 系统性红斑狼疮
- C. 显微镜下多血管炎
- D. 类风湿性关节炎

【答案】C

92、对确诊最有意义的检查是

- A. 血类风湿因子
- B. 肾活检
- C. 肾血管造影
- D. 血抗核抗体

【答案】B

(93~95题共用题干)

女性, 70岁。10小时前提重物后感右侧大腿根部疼痛, 并发现右侧腹股沟区肿物。2年前曾行开腹阑尾切除术。查体: 腹软, 无明显压痛, 右侧腹股沟韧带下方可及肿物, 直径3cm, 触痛明显, 平卧不消失。

93、该患者最可能诊断为

- A. 腹股沟直疝
- B. 腹股沟斜疝
- C. 股疝
- D. 切口疝

【答案】C

94、术中证实为嵌顿疝, 疝内容物为小肠。下列叙述错误的是

- A. 肠管呈紫黑色, 无光泽及弹性, 应考虑肠坏死
- B. 刺激肠管无蠕动, 相应肠系膜动脉无搏动, 应考虑肠坏死
- C. 逆行性嵌顿疝, 术中应同时探查腹腔内肠管活性
- D. 无法确定肠管是否坏死时, 可还纳入腹腔并结束手术

【答案】D

95、如发现肠管绞窄坏死, 正确的手术方法是

- A. 坏死肠段切除术+疝囊高位结扎术
- B. 坏死肠段切除+疝修补术
- C. 坏死肠段切除+无张力疝修补
- D. 坏死肠段切除+填充式疝成形术

【答案】A

(96~97题共用题干)

男性, 56岁。半小时前进食后突发剧烈腹痛, 呕吐少量胃内容物, 有心房颤动5年。查体: T36°C, P96次/分, R24次/分, BP130/95mmHg, 心率115次/分。全腹软, 散在轻压痛, 肠鸣音活跃。血WBC  $8.0 \times 10^9/L$ , ALT 35U/L, 血清淀粉酶110U/L。

96、该患者最可能的诊断是

- A. 急性胰腺炎
- B. 胃十二指肠溃疡穿孔
- C. 肠系膜上动脉栓塞
- D. 急性胆管炎

【答案】C

97、最恰当的处理是

- A. 观察病情, 保守治疗
- B. 急诊穿孔修补术
- C. 急诊内镜下胆管引流
- D. 肠系膜上动脉切开取栓

【答案】D

(98~99题共用题干)

女性, 45岁。发现右侧乳腺肿物1周来诊, 既往体健。查体: 右侧乳腺内上象限可及直径2cm质硬肿物。腋窝未触及明显肿大淋巴结。肿物穿刺病理示浸润性乳腺癌。

98、该患者最合适的治疗是

- A. 乳腺癌改良根治术

- B. 乳腺癌全切术
- C. 乳腺癌扩大根治术
- D. 乳腺癌根治术

【答案】A

99、术后病理提示ER (-), HER2 (+++), 下列治疗药物中不恰当的是

- A. 环磷酰胺
- B. 他莫昔芬
- C. 曲妥珠单抗
- D. 多西赛芬

【答案】B

(100~102题共用题干)

男性, 68岁, 右上腹不适伴进行性黄疸两周。查体: 巩膜及全身皮肤黄染, 腹部无明显压痛, 右上腹触及球状光滑肿物。

100、此时最可能的疾病是

- A. 胰头癌
- B. 胆囊癌
- C. 肝门部胆管癌
- D. 肝内胆管癌

【答案】A

101、为明确诊断, 首选的检查是

- A. PCT
- B. ERCP
- C. 腹部CT
- D. 超声造影

【答案】C

102、进一步检查发现肝内多发结节, 转移性肿瘤可能性大, 合适的治疗方法是

- A. 胰十二指肠切除术
- B. 胆囊切除术
- C. 胆肠吻合术
- D. 肝切除术

【答案】C

(103~105题共用题干)

男童, 12岁, 一个月前无明显诱因出现右胫骨近端肿痛, 皮温增高。X线显示胫骨近端溶骨性破坏, 伴有骨膜反应及日光射线样改变。

103、最可能的诊断是

- A. 骨结核
- B. 骨髓炎
- C. 骨肉瘤
- D. 骨巨细胞瘤

【答案】C

104、为了明确诊断还需要做的检查是

- A. 核素骨显像
- B. 穿刺活检
- C. MRI

D. CT

【答案】B

105、最佳的治疗方式是

- A. 单纯截肢术
- B. 刮除植骨
- C. 化疗+保肢治疗
- D. 放疗

【答案】C

(106~107题共用题干)

女性，18岁。体瘦弱，脊柱后凸畸形，弯腰动作受限，腹股沟区有肿物，穿刺见灰白色脓液。

106. 该患者最可能的诊断是

- A. 腹股沟疝
- B. 脊柱结核
- C. 化脓性脊柱炎
- D. 化脓性骨髓炎

【答案】B

107、早期最具有诊断价值的检查是

- A. MRI
- B. X线
- C. CI
- D. 结核菌素试验

【答案】A

108、关于医学专业精神的三项基本原则和十项专业责任，下列表述最恰当的是

- A. 医务人员应当不断提高业务能力，积极向患者提供创新疗法
- B. 医务人员应不断提升医疗质量，向患者推荐使用最新设备
- C. 医务人员应不断探索医学知识，确保创新成果的合理应用
- D. 医务人员应努力维护公众信任，避免向公众揭露利益冲突

【答案】C

109、男性，36岁，经检查确诊为艾滋病，患者十分沮丧的问：“大夫，艾滋病是不治之症吗？我还能活多久？”下列医生的回答，不恰当的是

- A. 艾滋病可以治疗，但治疗过程中要注意保护自己和其他人
- B. 艾滋病是免疫缺陷性疾病，生存期与个体差异有关
- C. 目前艾滋病虽不能根治，但经过合理治疗，可长期生存
- D. 艾滋病综合治疗方法不断进步，哪儿那么容易就死了

【答案】D

110、医患沟通包括需要沟通和非语言沟通，以下属于医生非语言沟通方式的是

- A. 使用敬称与患者和家属沟通
- B. 术前握一下紧张患者的手
- C. 用书面语言解释知情同意的内容
- D. 通过互联网诊疗给患者解释病情

【答案】B

111、“要点反馈”的目的是医生确认患者自诉的关键信息，当患者说，大夫，我右边肚子特别疼，疼得一晚上没睡好。下列不属于“要点反馈”的是

- A. 你昨天晚上吃什么特殊东西了吗
- B. 嗯, 你右边肚子非常疼
- C. 你是说你右边肚子很疼吗
- D. 你说的是右边腹痛非常明显吗

【答案】A

112、知情同意是重要的医学伦理要求, 实践中获取患者知情同意有若干形式, 其中最符合明示的知情同意含义的是

- A. 推定的知情同意
- B. 知情的选择退出
- C. 口头的知情同意
- D. 书面的知情同意

【答案】D

113、医学研究涉及使用患者临床诊疗剩余血样, 对此通用的伦理要求是获得患者的知情同意, 下列不适用这一要求的情形是

- A. 使用诊疗剩余将要废弃的血样
- B. 使用诊疗剩余去除标识的血样
- C. 使用无法回溯起源的血样
- D. 使用经过加密编码的血样

【答案】C

114、干细胞研究已取得令人瞩目的成果, 但其研究成果的临床转化必须具有重要的科学及社会价值。关于干细胞临床转化, 下列最应优先考虑的理由是

- A. 国外类似产品已获批上市, 国内产品也应尽快获批
- B. 为解决严重威胁患者生命且无有效干预措施
- C. 该疗法适应症广泛, 经济效益颇佳, 患者热切期待
- D. 研究结果提示该干细胞制剂疗效可能优于现有疗法

【答案】B

115、医师王某将自己的医师执业证书出租给个体门诊部, 每年获利八千元, 根据我国《医师法》, 王某需要承担的法律責任是

- A. 批评教育, 警告, 责令改正
- B. 警告, 没收违法所得, 并处罚款
- C. 批评教育, 责令改正, 没收违法所得
- D. 责令改正, 没收违法所得, 并处罚款

【答案】D

二、B题型: 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, 请从中选出一项最符合题目要求的, 每个选项可以被选择一次或两次。

- A. 甲状腺激素
- B. 生长激素
- C. 甲状旁腺激素
- D. 肾上腺素

116、与核受体结合发挥生理作用的激素是

【答案】A

117、与催乳素的作用有一定交叉重叠的激素是

【答案】B

- A. M 受体
- B. N 受体
- C. a 受体
- D. B 受体

118、兴奋可引起骨骼肌收缩的受体是

【答案】B

119、兴奋可引起有孕子宫平滑肌收缩的受体是

【答案】C

- A. 鸟氨酸
- B. 硒代半胱氨酸
- C. 瓜氨酸
- D. 胱氨酸

120、构成人体蛋白质的氨基酸是

【答案】B

121、含有二硫键的氨基酸是

【答案】D

- A. 遗传物质在细菌之间转移的过程
- B. 质粒携带外源DNA转入细菌的过程
- C. 质粒携带外源DNA进入真核细胞的过程
- D. 病毒携带外源DNA进入靶细胞的过程

122、转染是指

【答案】

123、转化是指

【答案】B

- A. 黑色素瘤
- B. 鳞状细胞癌
- C. 基底细胞癌
- D. 淋巴瘤

124、常发生于老年人头面部，不发生转移的恶性肿瘤

【答案】C

125、肿瘤细胞间常出现细胞间桥的恶性肿瘤

【答案】B

- A. 弥漫性肾小球系膜细胞和内皮细胞增生
- B. 弥漫肾小球肌膜增厚伴钉突
- C. 肾小球系膜细胞增生和细胞基质增生
- D. 光镜下肾小球正常，肾小管脂质沉积

126、膜性肾小球病组织学特点

【答案】B

127、急性弥漫性毛细血管内增生性肾炎组织学特点

【答案】A

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

128、以EGFR突变阳性为靶点, 进行靶向治疗的最常见的肺癌类型是

【答案】A

129、可导致类癌综合征的最常见肺癌类型是

【答案】C

- A. 轻度急性胰腺炎
- B. 中度重症急性胰腺炎
- C. 重度重症急性胰腺炎
- D. 危重重症急性胰腺炎

130、器官衰竭后48小时恢复和或无菌性胰腺坏死的急性胰腺炎

【答案】B

131、器官衰竭后48小时不恢复和感染性胰腺坏死的急性胰腺炎

【答案】D

- A. 突发上腹部持续性刀割样痛, 查体呈板状腹
- B. 突发上腹部阵发性钻顶样剧痛, 间歇期无痛
- C. 突发上腹部持续性绞痛, 阵发性加重向右肩部放射
- D. 突发上腹部持续性剧烈疼痛, 呈束带状向腰背部放射

132、胆囊颈结石嵌顿的腹痛特点

【答案】C

133、上消化道穿孔的腹痛特点

【答案】A

- A. TSH抑制
- B. 外放射治疗
- C. 放射性核素治疗
- D. 手术治疗

134、甲状腺乳头状瘤基本治疗

【答案】D

135、甲状腺未分化癌治疗基本方式

【答案】B

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, 多选或少选均不得分。)

136、可使心肌收缩能力升高的

- A. 前负荷增加

- B. 甲状腺激素分泌增加
- C. 儿茶酚胺分泌增加
- D. 血钙浓度降低

【答案】BC

137、血红蛋白氧饱和度降低的有

- A. 人处在高原环境中
- B. 动脉血 $PCO_2$ 升高
- C. 缺铁性贫血
- D. 动脉血pH升高

【答案】ABC

138、促进胰液分泌的因素有

- A. 迷走神经兴奋
- B. 缩胆囊素分泌增加
- C. 促胃液素分泌增加
- D. 小肠内盐酸浓度增加

【答案】ABCD

139、人平衡感觉相关的生理现象

- A. 毛细胞电位
- B. 前庭姿势反射
- C. 半规管内淋巴活动
- D. 耳蜗微音器电位

【答案】ABC

140、使尿量增加的因素

- A. 剧烈疼痛
- B. 肾髓质渗透压下降
- C. 激活RAAS系统
- D. 抗利尿激素减少

【答案】BD

141、糖皮质激素对血细胞的影响

- A. 红细胞增加
- B. 血小板增加
- C. 嗜酸性粒细胞增加
- D. 淋巴细胞增加

【答案】AB

142、下列具有蛋白质超二级结构特点的有

- A. 亮氨酸拉链
- B. 锌指结构

C.  $\beta$  折叠

D.  $\alpha$  螺旋

【答案】AB

143、胆固醇在体内可转化为的物质有

A. 胆红素

B. 胆汁酸

C. 维生素D<sub>3</sub>

D. 胆素原

【答案】BC

144、嘌呤从头合成中，受反馈调节的酶有

A. PRPP合成酶

B. PRPP酰胺转移酶

C. IMP脱氢酶

D. CPS-I II

【答案】ABC

145、酶化学修饰的特点

A. 修饰的基团与酶共价连接

B. 酶活性变化有级联放大效应

C. 修饰反应是由另一种酶催化

D. 酶构象变化引起酶活性变化

【答案】ABD

146、p53抑癌基因发挥作用的机制是

A. 诱导BAX基因表达

B. 促进细胞凋亡

C. 使细胞周期阻滞于G<sub>1</sub>期

D. 使原癌基因获得启动子

【答案】ABC

147、细胞内信号受体

A. 甲状腺激素

B. 类固醇激素

C. 转化生长因子 $\beta$

D. 乙酰胆碱

【答案】AB

148、参与炎症反应的机体成分有

A. 血浆蛋白

B. 血管内皮细胞

C. 细胞外基质

D. 成纤维细胞

【答案】ABCD

149、关于肉瘤的叙述，正确的有

- A. 表现出向某种间叶组织分化的特点
- B. 大体特点为质软，色灰红，鱼肉状
- C. 镜下特点为实质与间质界限不清
- D. 多经淋巴道转移

【答案】ABC

150、导致自身免疫耐受丧失的机制有

- A. 活化诱导的细胞死亡功能丧失
- B. 共同抗原诱发交叉反应
- C. T细胞“免疫不应答”功能丧失
- D. Treg细胞与th细胞功能失衡

【答案】ABCD

151、关于B型慢性萎缩性胃炎的叙述，正确的有

- A. 与幽门螺杆菌感染密切相关
- B. 好发于胃窦部
- C. 胃内G细胞增生明显
- D. 胃酸分泌中度降低至正常

【答案】ABD

152、成熟B细胞肿瘤有

- A. 滤泡性淋巴瘤
- B. 弥漫大B细胞淋巴瘤，非特殊类型
- C. 结外边缘区黏膜相关淋巴组织淋巴瘤
- D. ALK阳性间变性大细胞淋巴瘤

【答案】ABC

153、关于成熟性畸胎瘤的叙述，正确的有

- A. 多数肿瘤有2~3个胚层的成熟组织构成
- B. 卵巢皮样囊肿是多胚层畸胎瘤
- C. 卵巢甲状腺肿瘤是单胚层畸胎瘤
- D. 不发生恶变

【答案】ABC

154、男性，72岁，反复咳黄绿色浓痰、咯血30余年。近2年来加重，每年需住院4次。再发伴发热5天来诊。查体：T38℃，双侧中下肺可闻及湿啰音，胸部CT示：双下肺囊样支气管扩张，其内可见气液平。建议使用的抗菌药物有

- A. 头孢他啶
- B. 哌拉西林/他唑巴坦

- C. 头孢曲松教育
- D. 头孢哌酮/舒巴坦

【答案】ABD

155、可改善慢性心力衰竭患者生存预后的治疗药物有

- A. 正性肌力药
- B.  $\beta$ 受体拮抗剂
- C. 血管紧张素转换酶抑制剂
- D. 袢利尿剂

【答案】BC

156、下列符合有机磷中毒特点的有

- A. 呕吐物有蒜味
- B. 大小便失禁
- C. 四肢肌纤维颤动
- D. 胆碱酯酶活力升高

【答案】ABC

157、下列符合肾病综合征诊断标准的有

- A. 尿蛋白大于3.5g/d
- B. 血清白蛋白低于30g/L
- C. 水肿
- D. 高血压

【答案】ABC

158、APTT延长而PT、TT正常时，缺乏的凝血因子有

- A. 纤维蛋白原
- B. 凝血因子VIII
- C. 凝血因子IX
- D. 凝血因子X

【答案】BC

159、下列不使体重增加的降糖药有

- A. 二肽基肽酶-4抑制剂
- B. 噻唑烷二酮
- C. 二甲双胍类
- D. 磺酰脲类

【答案】AC

160、属于无张力疝修补术的是

- A. Bassini法
- B. Ferguson法
- C. Stoppa手术

D. Lichtenstein手术

【答案】CD

161、下列符合绞窄性肠梗阻的是

- A. 持续性腹痛阵发加重
- B. 肠鸣音亢进
- C. 腹部有压痛、反跳痛、肌紧张
- D. 腹部X线见孤立扩大的肠袢

【答案】ACD

162、闭式胸腔引流术的适应证有

- A. 张力性气胸
- B. 拔出胸腔引流管后血胸复发
- C. 开胸手术后
- D. 中等量闭合性气胸

【答案】ABCD

163、属于恶性的体表肿瘤有

- A. 黑色素瘤
- B. 隆突性皮肤纤维肉瘤
- C. 纤维黄色瘤
- D. 神经纤维瘤

【答案】AB

164、原发性髋关节脱位的常见原因

- A. 髋关节肌肉萎缩，韧带变粗变短
- B. 髋臼浅平，股骨头扁小
- C. 股骨颈前倾角增大，关节囊松弛
- D. 骨盆倾斜，脊柱侧凸

【答案】BC

165、骨折晚期并发症有

- A. 急性骨萎缩
- B. 脂肪栓塞
- C. 缺血性骨坏死
- D. 缺血性肌挛缩

【答案】ACD

在职研究生招生信息网是以报考在职研究生为主题的官方网站, 主要提供在职硕士、在职博士、MBA、EMBA 等类别的在职研究生招生简章、报考条件、报名时间、报名入口等招生信息, 是报考在职研究生综合门户网站。

- [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, 关注在职研究生招生信息网官方微信, 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!



官方APP



微信服务号



微信订阅号

在职研究生招生信息网 全国统一报名咨询电话: **40004-98986**

更多非全日制研究生免费备考资料下载, 历年真题, 考试大纲, 大纲解析, 复习指导等, 应有尽有!

**临床医学:** <https://www.eduego.com/fqrz/zhenti/0-257/>

**英语一:** <https://www.eduego.com/fqrz/zhenti/0-233/>

**数学二:** <https://www.eduego.com/fqrz/zhenti/0-236/>

**工商管理:** <https://www.eduego.com/fqrz/zhenti/0-265/>