

2022年硕士研究生考试临床医学综合能力

(西医) 真题答案及解析 (完整版)

一、A 型题: 1-40 小题, 每小题.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. 由反向的这体介导的物质的脱转运是 ()

- A. 甲状腺滤泡上皮细胞吸收 r
- B. 肾近端小管分泌 T
- C. 存小管上皮细胞对 HC02 的重吸收

答案: B

2. 后负荷增加时, 骨骼肌收缩的改变是 ()

- A. 等 K 收缩时间缩短
- B. 等张收缩时间 ifK
- C. 肌肉收缩 K 度减小
- D. 肌肉收缩速度增加

答案: C

3. 红细胞沉降率增快的原因是 ()

- A. 红细胞数量增多
- B. 血浆球蛋白减少
- C. 血浆白蛋白增多
- D. 血浆纤维蛋白原增多

答案: D

4. ABO 血型中, O 型血红细胞用面具有的抗原是 ()

- A. A 抗原
- B. B 抗原
- C. D 抗原
- D. H 抗原

答案: D

5. 心动周期中, 主动脉瓣关闭的时间是 ()

- A. 心房收缩期末
- B. 快速射血期初
- C. 减慢射血期初
- D. 等容舒张期初

答案: D

6. 可以增加静脉回心血量的是 ()

- A. 大失血
- B. 用力呼气
- C. 每搏输出量增加
- D. 由平卧位突然转为站立位

答案: C

7. 呼吸过界中, 肺内压最低值出现的时期是 ()

- A. 吸气相起始期
- B. 吸气相中期
- C. 呼气相起始期
- D. 呼气相中期

答案: B

8. 精脂酶在甘油三酯消化过程中的作用是 ()

- A. 分解甘油三酯
- B. 乳化甘油二酯
- C. 激活胰脂肪酶
- D. 防止胰脂肪酶从脂滴表面清除

答案: D

9. 可导致肾小球滤过增加的是 ()

- A. 交感神经兴奋
- B. 肾盂结石
- C. 收缩压上升到 150mmHg
- D. 肾血浆流量增加

答案: D

10. 肾脏直小血管的功能是 ()

- A. 带走肾髓质中的溶质
- B. 维持肾皮质的低渗状态
- C. 维持肾髓质间质的高渗状态
- D. 维持肾组织的血液供应

答案: C

11. 突触前抑制的特点是 ()

- A. 感觉传入通路中少见
- B. 减少突触前神经元递质释放
- C. 增加被抑制神经元的 Cl^- 内流
- D. 被抑制神经元产生 IPSP

答案: B

12. 在人类, 属于单突触反射的是 ()

- A. 腱反射
- B. 逃避反射
- C. 吮吸反射
- D. 翻正反射

答案: A

13. 类固醇激素作用的受体是 ()

- A. 酪氨酸激酶受体
- B. 核受体
- C. G 蛋白偶联受体
- D. 鸟苷酸环化酶受体

答案: B

14. 肾上腺糖皮质激素分泌过多可引起的效应是 ()

- A. 肝外组织蛋白质合成增加
- B. 骨质疏松
- C. 血管舒张
- D. 血糖降低

答案:B

15. 抑制胰岛素分泌的因素是 ()

- A. 血中脂肪酸增多
- B. 抑胃肽增多
- C. 交感神经兴奋
- D. 生长激素增多

答案:C

16. 育龄期女性月经周期子宫内膜变化规律是 ()

- A. 月经期-增生期-分泌期
- B. 月经期-分泌期-增生期
- C. 增生期-排卵期-分泌期
- D. 增生期-分泌期-排卵期

答案:A

17. 能够证明蛋白质一级结构是空间构象基础的例子是 ()

- A. 血红蛋白与氧结合的正协同效应
- B. 肌红蛋白与血红素结合
- C. 尿素对核糖核酸酶结构的影响
- D. 蛋白质构象的变化引起疾病

答案:C

18. 通常用来鉴定核酸样品纯度的指标是 ()

- A. 260nm/280nm 吸光度比值
- B. T_m 值大小
- C. DNA 变性所需要的时间
- D. 样品中 GC 含量

答案:A

19. 糖有氧氧化调控的机制是 ()

- A. 无氧酵解对有氧氧化的抑制
- B. NADH 增加促进有氧氧化
- C. ATP/ADP 比值影响调节酶的活性
- D. 糖异生与糖酵解底物循环的平衡

答案:C

20. 体内花生四烯酸的生物学作用是 ()

- A. 促进鞘氨醇代谢
- B. 成为脂肪酸合成酶的辅酶
- C. 抑制胆固醇转化
- D. 作为慢反应物质的前体

答案:D

21. 泛素化所涉及反应是什么 ()

- A. 多肽链的合成
- B. 蛋白质亚基的聚合
- C. 消化道蛋白质的分解
- D. 体内蛋白质的降解

答案:D

22. 维生素 B₁₂ 直接参与的反应是 ()

- A. N⁵-甲基四氢叶酸的转甲基
- B. 色氨酸生成一碳单位
- C. 不同形式的一碳单位相互转换
- D. 二氢叶酸转变为四氢叶酸

答案:A

23. 次黄嘌呤-鸟嘌呤磷酸核糖转移酶缺乏导致的疾病是 ()

- A. 阿尔兹海默症
- B. 帕金森病
- C. Lesch-Nyhan 综合征
- D. 镰状细胞贫血

答案:C

24. 原核 DNA 生物合成中引物酶的性质是 ()

- A. RNA 聚合酶
- B. DNA 聚合酶
- C. 逆转录酶
- D. 解螺旋酶

答案:A

25. 蛋白质生物合成时的肽酰转移酶的化学本质是 ()

- A. 脂肪酸
- B. RNA
- C. DNA
- D. 多糖

答案:B

26. 质粒的结构特点是 ()

- A. 环状单链 DNA 分子.
- B. 环状单链 RNA 分子.
- C. 环状双链 DNA 分子
- D. 环状双链 RNA 分子

答案:C

27. 细胞内受体的性质是 ()

- A. 转录因子
- B. 激素反应元件
- C. 酪氨酸激酶

D. 表皮生长因子

答案:A

28. 以磷酸吡哆醛作为辅酶参与血红素合成的酶是 ()

A. ALA 脱水酶.

B. ALA 合酶

C. 亚铁螯合酶

D. 胆色素原脱氨酶

答案:B

29. 弥散性血管内凝血可以发生的血栓是 ()

A. 透明血栓

B. 混合血栓

C. 白色血栓

D. 红色血栓

答案:A

30. 肿瘤分期的依据 ()

A. 肿瘤的生长范围和播散速度

B. 肿瘤细胞的核分裂象

C. 肿瘤的分化程度

D. 肿瘤细胞的异型性

答案:A

31. 下列易并发肺肉质变(机化性肺炎)的肺部疾病是 ()

A. 化脓菌引发的小叶性肺炎

B. 病毒引发的间质性肺炎

C. 肺炎链球菌引发的大叶性肺炎

D. 肺炎支原体引发的间质性肺炎

答案:C

32. 前列腺癌血道转移最常见的转移部位 ()

A. 肝

B. 肾

C. 骨

D. 肺

答案:C

33. 下列肿瘤中, 不属于恶性肿瘤的是 ()

A. 骨母细胞瘤.

B. 髓母细胞瘤

C. 神经母细胞瘤

D. 肝母细胞瘤.

答案:A

34. 组织损伤时, 完成纤维性修复最重要的细胞是 ()

A. 纤维细胞

B. 血管内皮细胞

C. 成纤维细胞

D. 巨噬细胞

答案:C

35. 中毒性细菌性痢疾肠炎的病理特点 ()

- A. 假膜性肠炎
- B. 滤泡性肠炎
- C. 溃疡性肠炎
- D. 出血性肠炎

答案:B

36. 肿瘤细胞由不成熟的浆细胞组成, 应首先考虑为 ()

- A. 霍奇金淋巴瘤
- B. 滤泡型淋巴瘤
- C. 伯基特淋巴瘤
- D. 骨髓瘤

答案:D

37. 高危型 HPV 可引起宫颈癌的重要机制 ()

- A. 病毒的 E2、E3 基因可编码肿瘤蛋白
- B. 病毒的 E4、E5 基因可编码肿瘤蛋白
- C. 病毒的 E6、E7 基因可编码肿瘤蛋白
- D. 病毒的 E8、E9 基因可编码肿瘤蛋白

答案:C

38. 甲状腺滤泡癌区别于腺瘤的特点是 ()

- A. 滤泡结构异型
- B. 细胞异型
- C. 包膜侵犯
- D. 肿瘤切面充血

答案:C

39. Virchow 淋巴结穿刺活检标本中发现癌细胞, 最有可能的原发灶是 ()

- A. 大肠
- B. 胃
- C. 肝
- D. 肾

答案:B

40. I 期肺硅沉着病的病变特点是 ()

- A. 病变主要在肺门淋巴结.
- B. 胸膜明显增厚
- C. 结节病变散在分布于双肺
- D. 肺重量增加

答案:A

41. 女性, 35 岁。一个月来持续发热, 体温波动在 37.5-38C 之间, 自觉关节痛, 乏力, 头痛。查体: 双侧面颊部可见红斑, 其他无特殊阳性体征。化验: 血 Hb86g/L, 白细胞 $3.1 \times 10^9/L$, 尿蛋白(++), 肝功能: ALT92u/L, AST104u/L, 胸部 X 线片(-), 该患者最可能的诊断是 ()

- A. 成人 Still 病
- B. 结核病
- C. 系统性红斑狼疮
- D. 感染性心内膜炎

答案:C

42. 下列疾病中最常出现叹息样呼吸的是 ()

- A. 巴比妥类中毒
- B. 脑膜炎
- C. 胸腔积液
- D. 神经官能症

答案:D

43. 肺功能检查确定持续性阻塞性通气功能障碍的是 ()

- A. 吸入组胺激发后 $FEV_1/FVC < 0.7$
- B. 吸入支气管扩张剂后 $FEV_1/FVC < 0.7$
- C. 无需气道内给药在静息状态下测得的 $FEV_1/FVC < 0.7$
- D. 残气量/肺总量 $> 35\%$

答案:B

44. 对明确 NSCLC 的分期意义不大的检查是 ()

- A. 肿瘤标志物
- B. 胸部 CT
- C. 腹部 B 超
- D. 胸水细胞学检查

答案:A

45. 男, 38 岁, 胸痛, 发热 3 天, 既往糖尿病病史 5 年, 查体: $T37.6C$, 右下肺叩浊, 呼吸音减低。胸部 X 线显示右侧胸腔积液, 右侧胸水穿刺提示 $WBC650 \times 10^6$, 其中淋巴细胞占 90%, 葡萄糖 $3.2mmol/L$ 。该患者最可能的诊断是 ()

- A. 结核性胸膜炎
- B. 恶性胸腔积液
- C. 脓胸
- D. 类肺炎性胸腔积液

答案:A

46. 女, 28 岁, 乏力, 咽痛, 头痛, 咳嗽, 发热 2 周, 查体: $T37.8C$, $P96$ 次/分, $R20$ 次/分, 双肺呼吸音清, 未闻及干湿性啰音, 胸部 X 线显示双下肺多发小片状浸润影。血清支原体抗 IgM 抗体 1:64 阳性, 阿奇霉素治疗一周后无好转, 复查胸片无变化, 此时, 患者应换用的抗菌药物 ()

- A. 青霉素
- B. 红霉素
- C. 头孢呋辛
- D. 左氧氟沙星

答案:D

47. 下列不符合扩张型心肌病并发心力衰竭的超声心动图的表现是 ()

- A. $LVEF < 40\%$
- B. 二尖瓣反流
- C. 左室壁节段性运动减弱

D. 左室舒张末期期内径增大

答案:C

48. 男性, 20 岁, 渐进性心悸, 乏力, 消瘦 6 个月, 腹胀, 下肢水肿 2 个月, 查体:T37. 2C, P106 次/分, BP90/75mmHg, 半卧位, 颈静脉怒张, 双肺(-), 心界向两侧扩大, 心律整, 心音遥远, 心尖部可闻及 2/6 级收缩期吹风样杂音, 脉搏减弱, 肝颈静脉回流征阳性, 双下肢凹陷性水肿(+), 该患者最可能的诊断是 ()

- A. 心包积液
- B. 风湿性心脏病
- C. 扩张型心肌病
- D. 病毒性心肌炎

答案:A

49. 男, 57 岁, 2 天前因急性前壁心肌梗死行急诊 PCI 术, 血管再通成功, 为评价患者的心脏功能, 下列最有价值的血液生化检查是 ()

- A. 肌钙蛋白
- B. 肌酸激酶同工酶
- C. 脑钠肽
- D. 乳酸脱氢酶

答案:C

50. 下列属于胃食管反流病并发症的是 ()

- A. 食管癌
- B. Barret. 食管
- C. 食管憩室炎
- D. Marroy-Weiss 综合征

答案:B

51. 慢性胃炎最常见的病因是 ()

- A. 幽门螺旋杆菌感染
- B. 十二指肠-胃反流
- C. 自身免疫
- D. 胃黏膜营养因子缺乏

答案:A

52. 男性, 42 岁, 患肝硬化 5 年, 腹痛、腹胀、发热 3 天, 表情淡漠, 嗜睡 1 天, 对该患者意识障碍病因诊断最有意义的体征是 ()

- A. 腹壁反射消失.
- B. 膝反射亢进
- C. 扑翼样震颤
- D. Babinski 征阳性

答案:C

53. 男, 25 岁, 半个月前咽痛, 咳嗽, 1 周来水肿尿少, 既往体健, 血 HB98g/L, 白细胞 $5.6 \times 10^9/L$, 血小板 $150 \times 10^9/L$, 尿蛋白(++), 沉渣镜检红细胞 15--20 个/HP, 血肌酐 $442 \mu\text{mol/L}$, 血尿素氮: 18mmol/L , 腹部 B 超示双肾增大, 该患者最可能的疾病是 ()

- A. 急性肾小球肾炎
- B. 急进性肾小球肾炎
- C. 肾病综合征
- D. 慢性肾小球肾炎

答案:B

54. 女性, 35岁。反复皮肤紫癜1年。半月来月经量较前明显增多。查体:四肢可见出血点、紫癜, 心肺检查未见异常, 肝脾肋下未触及。血常规:Hb100g/L, WBC $7.6 \times 10^9/L$, 血小板 $24 \times 10^9/L$ 。骨髓检查在2cm \times 1.5cm片膜上见巨核细胞45个, 未见产板型巨核细胞。该患者最可能的诊断是()

- A. 再生障碍性贫血
- B. 原发免疫性血小板减少症
- C. 过敏性紫癜
- D. 骨髓增生异常综合征

答案:B

55. 女, 32岁。发现肥胖、出现面部痤疮1年。查体可见满月脸, 前臂瘀斑, 腹部紫纹。实验室检查:血皮质醇、ACTH显著升高。下列检查中对病因诊断最有价值的是()

- A. 24小时尿游离皮质醇
- B. 血皮质醇节律变化
- C. 小剂量地塞米松试验
- D. 大剂量地塞米松试验

答案:D

56. 不属于抗磷脂抗体综合征的临床特征的是()

- A. 动脉和(或)静脉血栓形成
- B. 习惯性自发性流产
- C. 面颊部红斑
- D. 血小板减少

答案:C

57. 关于高渗性脱水, 下列叙述错误的是()

- A. 细胞外液减少
- B. 细胞内液增加,
- C. 抗利尿激素分泌增多
- D. 醛固酮分泌增多

答案:B

58. 休克代偿期的临床表现是()

- A. 血压正常或稍高, 心率和脉压正常
- B. 血压正常或稍低, 心率和脉压正常
- C. 血压正常或稍高, 心率加快, 脉压缩小.
- D. 血压正常或稍低, 心率加快, 脉压增加

答案:C

59. 全胃肠外营养时, 补充氮(克)和热量(千卡)的比例一般是()

- A. 1:10-1:50
- B. 1:60-1:90
- C. 1:150-1:200
- D. 1:250-1:300

答案:C

60. 预防甲亢术后甲状腺危象最关键的措施是()

- A. 术后给予镇静药物.
- B. 吸氧
- C. 术后给予氢化可的松
- D. 术前使基础代谢率降至正常水平

答案:D

61. 女性, 38岁, 双侧乳房周期性胀痛三年, 自检可触及直径 1.5cm 不规则包块, 伴触痛, 月经后疼痛有所减轻, 包块略缩小, 最可能的诊断是 ()

- A. 乳腺癌
- B. 乳腺纤维腺瘤
- C. 乳腺囊性增生病
- D. 乳管内乳头状瘤

答案:C

62. 下列关于创伤性窒息的病理生理改变, 错误的是 ()

- A. 瞬间声门紧闭
- B. 小支气管和肺泡破裂
- C. 胸内压骤增
- D. 上腔静脉系统血逆流

答案:B

63. 下列关于肺癌的描述, 正确的是 ()

- A. 鳞癌常为周围型
- B. 鳞癌通常首先血行转移
- C. 腺癌在早起发生淋巴转移
- D. 小细胞癌对放、化疗都敏感

答案:D

64. 下列检查中, 不属于诊断前列腺癌的基本方法的是 ()

- A. 直肠指检
- B. 血清 PSA 水平
- C. 穿刺活检
- D. 血清癌胚抗原

答案:D

65. 腰椎管狭窄症区别于腰椎间盘突出症的主要临床特点是 ()

- A. 腰痛
- B. 坐骨神经痛
- C. 腰椎侧凸
- D. 神经源性间歇跛行

答案:D

66. 下列不属于颈椎骨折合并高位截瘫并发症的是 ()

- A. 呼吸道感染
- B. 泌尿道结石
- C. 心力衰竭
- D. 体温失调

答案:C

67. 女性, 56岁, 车祸伤, 右髌痛, 右下肢变短, 活动明显受限 2 小时来诊。检查见右髌关节屈曲、内收内旋, 最可能的诊断是 ()

- A. 股骨颈骨折
- B. 股骨转子骨折
- C. 髌关节后脱位
- D. 髌关节前脱位

答案:C

68. 女性, 25岁, 宫内孕 38 周, 1 周来心悸, 平卧位明显气促, 双下肢水肿来院, 既往有心肌炎病史。查体:P120 次/分, R18 次/分, BP140/90mmHg。高枕卧位, 双肺叩诊清音, 听诊正常, 心尖搏动点位于第四肋间左锁骨中线外 1.0cm, 闻及第三心音, 未闻及杂音, 肝脾脏触诊不满意, 宫底位于剑突下 4cm, 下肢凹陷性水肿(++)~该孕妇体检诊断, 不正确的是 ()

- A. 心动过速
- B. 高血压
- C. 心脏扩大
- D. 正常第三心音

答案:D

69. 女性, 25岁, 宫内孕 38 周, 近 1 周感心悸, 平卧时明显气促, 双下肢水肿。既往有心肌炎病史, 体征:P120 次/分, R18 次/分, BP140/90mmHg。高枕卧位, 双肺呼吸音清, 呼吸节律正常, 心尖搏动位于第四肋间左锁骨中线外 1.0cm 处, 心律整齐, 可闻及第三心音, 未闻及心脏杂音。肝脾触诊不满意, 宫底于剑突下 4cm 处, 双下肢水肿(++), 该孕妇出现第三心音的原因是 ()

- A. 心室舒张负荷重
- B. 心率过快
- C. 心脏扩大
- D. 心力衰竭

答案:B

70. 男性, 46岁。1 小时前在练习举重突起杠铃时感左侧胸痛, 不敢呼吸, 随即感气短, 呼吸不畅, 吸气时胸痛加重, 心悸, 不能活动, 速来院检查。既往体健。查体:P22 次/分, Bp130/70mmhg, 一般状况好, 无发绀, 左肺叩诊鼓音, 呼吸音减低, 心律整, 心音减弱, 目前, 检查最可能的诊断是 ()

- A. 肺栓塞
- B. 气胸
- C. 急性心肌梗死
- D. 胸腔积液

答案:B

71. 男性, 46岁。1 小时前在练习举重突起杠铃时感左侧胸痛, 不敢呼吸, 随即感气短, 呼吸不畅, 吸气时胸痛加重, 心悸, 不能活动, 速来院检查。既往体健。查体:P22 次/分, Bp130/70mmhg, 一般状况好, 无发绀, 左肺叩诊鼓音, 呼吸音减低, 心律整, 心音减弱, 该患者可能出现体征是 ()

- A. 气管向左偏移
- B. 左胸可闻及胸膜摩擦音
- C. 左肺可闻及湿罗音
- D. 左胸语音震颤消失

答案:D

72. 男性, 46岁。1 小时前在练习举重突起杠铃时感左侧胸痛, 不敢呼吸, 随即感气短, 呼吸不畅, 吸气时胸痛加重, 心悸, 不能活动, 速来院检查。既往体健。查体:P22 次/分, Bp130/70mmhg, 一般状况好, 无发绀, 左肺叩诊鼓音, 呼吸音减低, 心律整, 心音减弱, 该患者不可能出现的体征是 ()

- A. 心尖搏动消失
- B. 肺动脉瓣区第二心音增强
- C. 心界叩诊向左侧扩大
- D. 窦性心动过速

答案:C

73. 男, 55 岁, 急性胰腺炎 3 天后出现进行性加重的呼吸困难。既往体健, 吸烟史 30 年。查体 T37.5°C, P110 次/分, R32 次/分, BP130/80mmHg。口唇发绀, 双肺少许湿罗音, 胸片显示双肺多发斑片阴影。该患者最可能的诊断是 ()

- A. 医院获得性肺炎
- B. 肺不张
- C. 急性呼吸窘迫综合症
- D. 心力衰竭

答案:C

74. 男, 55 岁, 急性胰腺炎 3 天后出现进行性加重的呼吸困难。既往体健, 吸烟史 30 年。查体 T37.5°C, P110 次/分, R32 次/分, BP130/80mmHg。口唇发绀, 双肺少许湿罗音, 胸片显示双肺多发斑片阴影。对该患者疾病诊断意义最大的检查 ()

- A. 痰培养
- B. 胸部 CT
- C. 动脉血气分析
- D. 心脏超声

答案:C

75. 男, 55 岁, 急性胰腺炎 3 天后出现进行性加重的呼吸困难。既往体健, 吸烟史 30 年。查体 T37.5°C, P110 次/分, R32 次/分, BP130/80mmHg。口唇发绀, 双肺少许湿罗音, 胸片显示双肺多发斑片阴影。确诊后的首选治疗是 ()

- A. 吸氧, 机械通气
- B. 强心, 利尿
- C. 抗感染治疗
- D. 气管镜吸痰

答案:A

76. 男, 65 岁, 一年来快跑时感心前区闷痛, 持续 3-5 分钟, 休息后可缓解, 近一个月来快步走或上二楼后即感胸痛, 疼痛较前加重, 可持续 10 分钟, 伴出汗。一天前再次发作, 口服硝酸甘油后可缓解, 胸痛发作时心电图可见 ST-T 改变, 诊断为冠心病。该患者冠心病的分型是 ()

- A. 稳定型心绞痛
- B. 不稳定型心绞痛
- C. 非 ST 段抬高型心肌梗死
- D. 急性 ST 段抬高型心肌梗死

答案:A 有争议

77. 男, 65 岁, 一年来快跑时感心前区闷痛, 持续 3-5 分钟, 休息后可缓解, 近一个月来快步走或上二楼后即感胸痛, 疼痛较前加重, 可持续 10 分钟, 伴出汗。一天前再次发作, 口服硝酸甘油后可缓解, 胸痛发作时心电图可见 ST-T 改变, 诊断为冠心病。根据加拿大心血管分级该患者的程度分度是 ()

- A. 1 级
- B. 2 级
- C. 3 级
- D. 4 级

答案:B

78. 男, 65 岁, 一年来快跑时感心前区闷痛, 持续 3-5 分钟, 休息后可缓解, 近一个月来快步走或上二楼后即感胸痛, 疼痛较前加重, 可持续 10 分钟, 伴出汗。一天前再次发作, 口服硝酸甘油后可缓解, 胸痛发作时心电图可见 ST-T 改变, 诊断为冠心病。该患者最佳的治疗选择是 ()

- A. 溶栓治疗
- B. 长效硝酸甘油口服
- C. PCI 术
- D. 加用 β 受体拮抗剂

答案:C

79. 男性, 55岁, 1天来出现.上腹痛, 向腰背部放射, 进行性加重, 曾呕吐1次, 为胃内容物, 呕吐后腹痛未减轻, 大便2次, 稍稀, 无脓血和里急后重, 既往有胆囊结石病史5年, 查体, 体温37.4C, 血压120/80mmHg, 巩膜无黄染, 心肺未见异常, 肝脾未及, 腹平软, 上腹轻压痛, 移动性浊音阳性, 肠鸣音4次/分。该患者最可能的诊断是()

- A. 急性胃炎
- B. 胃溃疡
- C. 急性胰腺炎
- D. 急性心肌梗死

答案:C

80. 男性, 55岁, 1天来出现.上腹痛, 向腰背部放射, 进行性加重, 曾呕吐1次, 为胃内容物, 呕吐后腹痛未减轻, 大便2次, 稍稀, 无脓血和里急后重, 既往有胆囊结石病史5年, 查体, 体温37.4C, 血压120/80mmHg, 巩膜无黄染, 心肺未见异常, 肝脾未及, 腹平软, 上腹轻压痛, 移动性浊音阳性, 肠鸣音4次/分。确诊最有意义的是()

- A. 血尿酸淀粉酶
- B. 胃镜
- C. 腹部b超
- D. 心电图

答案:A

81. 男性, 55岁, 1天来出现..上腹痛, 向腰背部放射, 进行性加重, 曾呕吐1次, 为胃内容物, 呕吐后腹痛未减轻, 大便2次, 稍稀, 无脓血和里急后重, 既往有胆囊结石病史5年, 查体, 体温37.4C, 血压120/80mmHg, 巩膜无黄染, 心肺未见异常, 肝脾未及, 腹平软, 上腹轻压痛, 移动性浊音阳性, 肠鸣音4次/分。对该患者最基本的治疗是()

- A. 镇痛
- B. 禁食, 补液
- C. 心电图监护和扩冠脉治疗
- D. 抑酸药物治疗

答案:B

82. 女性, 32岁, 发热, 尿频尿急尿痛伴腰痛3天, 既往无类似病史, 查体:T:38C, 血压:120/80mmHg, 心肺查体未见明显异常, 肝脾肋下未触及, 双肾区可见叩击痛。血常规:Hb:132g/L, 白细胞:11.6X10⁹/L, 中性粒细胞80%, 尿蛋白(+), 镜下尿沉渣镜检红细胞2-5个/HP, 白细胞30-40个/HP, 可见白细胞管型。该患者最可能的诊断是()

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

答案:D

83. 女性, 32岁, 发热, 尿频尿急尿痛伴腰痛3天, 既往无类似病史, 查体:T:38C, 血压:120/80mmHg, 心肺查体未见明显异常, 肝脾肋下未触及, 双肾区可见叩击痛。血常规:Hb:132g/L, 白细胞:11.6X10⁹/L, 中性粒细胞80%, 尿蛋白(+), 镜下尿沉渣镜检红细胞2-5个/HP, 白细胞30-40个/HP, 可见白细胞管型。以下不作为常用治疗的药物是()

- A. 环丙沙星
- B. 阿莫西林
- C. 罗红霉素
- D. 头孢呋辛

答案:C

84. 女性, 32岁, 发热, 尿频尿急尿痛伴腰痛3天, 既往无类似病史, 查体:T:38C, 血压:120/80mmHg, 心肺查体未见明显异常, 肝脾肋下未触及, 双肾区可见叩击痛。血常规:Hb:132g/L, 白细胞:11.6X10⁹/L, 1中性粒细胞80%, 尿蛋白(+), 镜下尿沉渣镜检红细胞2-5个/HP, 白细胞30-40个/HP, 可见白细胞管型。一般治疗的疗程为()

- A. 3-5大

- B. 6-9 天
 - C. 10-14 天
 - D. 15-20 天
- 答案:C

85. 男性, 25 岁, 发热, 咽痛一周, 皮肤出血 2 天。既往体健。查体体温 38.1℃, 双下肢和胸部可见多处出血和数处瘀斑, 可触及 2 个肿大淋巴结, 最大 3cmX1cm, 均质软, 无压痛。咽部充血, 扁桃体 II 度肿大。血常规, 血红蛋白 80g/L, 白细胞 15.6X10⁹/L, 分类见原始细胞 30%, 血小板 30X10⁹/L, 该患者最可能的诊断是 ()

- A. 再生障碍性贫血
- B. 急性白血病
- C. Evans 综合征
- D. 霍奇金淋巴瘤

答案:B

86. 男性, 25 岁, 发热, 咽痛一周, 皮肤出血 2 天。既往体健。查体体温 38.1℃, 双下肢和胸部可见多处出血和数处瘀斑, 可触及 2 个肿大淋巴结, 最大 3cmX1cm, 均质软, 无压痛。咽部充血, 扁桃体 II 度肿大。血常规, 血红蛋白 80g/L, 白细胞 15.6X10⁹/L, 分类见原始细胞 30%, 血小板 30X10⁹/L, 查体应该特别注意 ()

- A. 睑结膜苍白
- B. 眼球黄染
- C. 胸骨压痛
- D. 心脏杂音

答案:C

87. 男性, 25 岁, 发热, 咽痛一周, 皮肤出血 2 天。既往体健。查体体温 38.1℃, 双下肢和胸部可见多处出血和数处瘀斑, 可触及 2 个肿大淋巴结, 最大 3cmX1cm, 均质软, 无压痛。咽部充血, 扁桃体 II 度肿大。血常规, 血红蛋白 80g/L, 白细胞 15.6X10⁹/L, 分类见原始细胞 30%, 血小板 30X10⁹/L, 下列对诊断最有意义的检查是 ()

- A. 骨髓细胞学检查
- B. 骨髓活检
- C. 淋巴结活检
- D. Coombs 试验

答案:A

88. 女性, 25 岁。易饥, 多食, 心悸, 多汗伴大便次数增多 3 月, 体重下降 7Kg。查体: 皮肤湿润, 甲状腺二度肿大。心率 120 次/分, 心律不整, 早搏 3-4 次。双手震颤(+). 实验室检查: 血 T₃, T₄ 增高, TSH 下降, 肝功能和血常规均正常。对该患者诊断最有价值的检查结果是 ()

- A. TPOAb 阳性
- B. TgAb 阳性
- C. TPOAb 和 TgAb 均阳性
- D. TRAb 阳性

答案:D

89. 女性, 25 岁。易饥、多食, 心悸。多汗伴大便次数增多 3 月, 体重下降 7kg。查体: 皮肤湿润, 甲状腺二度肿大。心率 120 次/分, 心律不整, 早搏 3-4 次/分。双手震颤(+). 实验室检查: 血 FT₃ 增加 FT₄ 增加, TSH 下降。肝功能血常规正常。给予患者甲巯咪唑 10mg, 每日 2 次治疗。2 周后门诊复查: 近 3 天来感咽痛, T₃ 38.2℃、咽部稍充血, 查肝功能正常。外周血 WBC 2.1X10⁹/L。中性粒细胞 0.8X10⁹/L。考虑患者粒细胞下降最可能的原因 ()

- A. 疾病本身导致粒细胞减少
- B. 急性病毒感染
- C. 甲巯咪唑引起粒细胞减少
- D. 假性粒细胞减少

答案:C

90. 女性, 25岁。易饥、多食, 心悸。多汗伴大便次数增多3月, 体重下降7kg。查体: 皮肤湿润, 甲状腺二度肿大。心率120次/分, 心律不整, 早搏3-4次/分。双手震颤(+)。实验室检查: 血FT3增加, FT4增加, TSH下降。肝功能血常规正常。给予患者甲巯咪唑10mg, 每日2次治疗。2周后门诊复查: 近3天来感咽痛, T38.2°C、咽部稍充血, 查肝功能正常。外周血WBC2.1X10⁹/L。中性粒细胞0.8X10⁹/L。针对患者粒细胞减少, 下列不合适的处理是()

- A. 换用丙基硫氧嘧啶100mg, 每日3次
- B. 停用甲巯咪唑
- C. 用白细胞升高药
- D. 严密监测白细胞

答案:A

91. 女性, 45岁, 2个月来无诱因出现双上肢关节疼痛伴晨僵, 每于早晨起床后两手指关节僵硬, 持续约一个多小时后逐渐缓解, 未诊治, 三天来加重来诊, 诊后饮食好, 大小便正常, 既往体健, 查体: 双侧前臂伸面对称部位各触及两个皮下结节, 直径约5mm, 活动, 质硬, 无压痛, 心肺腹查体未见异常, 双上肢近端指间关节, 掌指关节和腕关节肿胀, 有压痛, 下肢不肿。该患者最可能的诊断是()

- A. 类风湿关节炎
- B. 风湿热
- C. 强直性脊柱炎
- D. 系统性红斑狼疮

答案:A

92. 女性, 45岁, 2个月来无诱因出现双上肢关节疼痛伴晨僵, 每于早晨起床后两手指关节僵硬, 持续约一个多小时后逐渐缓解, 未诊治, 三天来加重来诊, 诊后饮食好, 大小便正常, 既往体健, 查体: 双侧前臂伸面对称部位各触及两个皮下结节, 直径约5mm, 活动, 质硬, 无压痛, 心肺腹查体未见异常, 双上肢近端指间关节, 掌指关节和腕关节肿胀, 有压痛, 下肢不肿。最有价值的实验室检查是()

- A. 血清抗Sm抗体
- B. 红细胞沉降率
- C. HLA-B27
- D. 血清抗CCP抗体

答案:D

93. 男性45岁, 突发右上腹痛伴寒战高热, 1天入院, 既往有胃病史, 查体:T39.2°C, BP100/60mmhg, 巩膜皮肤轻度黄染, 腹部B超: 胆囊8X4cm厚0.2cm, 腔内未见结石, 总胆管上段1.2cm, 下段不清, 血常规: WBC15X10⁹/L, 血液淀粉酶234IU/L, Tbi168μmol/L, Dbi145μmol/L。最可能的诊断为()

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

答案:C

94. 男性45岁, 突发右上腹痛伴寒战高热, 1天入院, 既往有胃病史, 查体:T39.2°C, BP100/60mmhg, 巩膜皮肤轻度黄染, 腹部B超: 胆囊8X4cm厚0.2cm, 腔内未见结石, 总胆管上段1.2cm, 下段不清, 血常规: WBC15X10⁹/L, 血液淀粉酶234IU/L, Tbi168μmol/L, Dbi145umol/L。为进一步明确诊断, 最简单最准确的检查是()

- A. 腹部X线摄片
- B. MRCP
- C. ERCP
- D. PTC

答案:B

95. 男, 25 岁, 骑车跌倒后 1 小时来院。查体:BP100/60mmHg, 心率 100 次/分, 全腹压痛, 脐周明显反跳痛、肌紧张, 肝脏浊音界减小, 移动性浊音可疑阳性。最可能的诊断 ()

- A. 肝破裂
- B. 脾破裂
- C. 胰腺损伤
- D. 肠破裂

答案:D

96. 男, 25 岁, 骑车跌倒后 1 小时来院。查体:BP100/60mmHg, 心率 100 次/分, 全腹压痛, 脐周明显反跳痛、肌紧张, 肝脏浊音界减小, 移动性浊音可疑阳性。当前首选的检查是 ()

- A. 血液淀粉酶检查
- B. 腹部 MRI
- C. 腹部 B 超
- D. 腹腔穿刺

答案:D

97. 男性, 50 岁, 行甲状腺癌切除术, 术后 10 小时开始感呼吸困难, 心悸。查体:R32 次/分, BP140/92mmHg, 心率 124 次/分, 切口处饱满。目前最可能出现的情况是 ()

- A. 喉头痉挛
- B. 声带麻痹
- C. 甲状腺危象
- D. 创面血肿

答案:D

98. 男性, 50 岁, 行甲状腺癌切除术, 术后 10 小时开始感呼吸困难, 心悸。查体:R32 次/分, BP140/92mmHg, 心率 124 次/分, 切口处饱满。应立即采取的措施是 ()

- A. 立即 B 超
- B. 立即拆线
- C. 立即查血钙
- D. 立即做喉镜

答案:B

99. 男性, 50 岁, 行甲状腺癌切除术, 术后 10 小时开始感呼吸困难, 心悸。查体:R32 次/分, BP140/92mmHg, 心率 124 次/分, 切口处饱满。进一步的治疗措施为 ()

- A. 补钙
- B. 手术探查止血
- C. 吸氧, 密切观察
- D. 应用糖皮质激素

答案:B

100. 男性, 60 岁, 因右侧腹股沟疝行手术治疗, 术中见疝囊一部分由盲肠构成。其诊断是 ()

- A. Littre 疝
- B. 滑动疝
- C. Richter 疝
- D. 逆行性嵌顿疝

答案:B

101. 男性, 60 岁, 因右侧腹股沟疝行手术治疗, 术中见疝囊一部分由盲肠构成。处理疝囊过程中, 最易损伤的器官是 ()

- A. 精索
- B. 膀胱

C. 盲肠
D. 股动脉
答案:C

102. 男性, 60岁, 因右侧腹股沟疝行手术治疗, 术中见疝囊一部分由盲肠构成。该患者较适宜的疝修补术式为 ()

A. Bassini 法
B. Halsted 法
C. McVay 法
D. Lichtenstein 法
答案:D

103. 男童, 8岁, 1天前突发“感冒”, 伴寒战, 体温 39.5℃, 同时右大腿下端疼痛、红肿、皮温增高、压痛, 行走困难, 怀疑急性化脓性骨髓炎。对诊断最有价值的体征 ()

A. 右大腿下端局限性深压痛
B. 右大腿下端皮温升高
C. 右大腿下端软组织肿胀
D. 右大腿下端皮肤发红
答案:A

104. 男童, 8岁, 1天前突发“感冒”, 伴寒战, 体温 39.5℃, 同时右大腿下端疼痛、红肿、皮温增高、压痛, 行走困难, 怀疑急性化脓性骨髓炎。目前, 对该患者最具有早期诊断价值的辅助检查是 ()

A. X线片检查
B. MRI 检查
C. CT 检查
D. 局部脓肿分层穿刺
答案:B

105. 男童, 8岁, 1天前突发“感冒”, 伴寒战, 体温 39.5℃, 同时右大腿下端疼痛、红肿、皮温增高、压痛, 行走困难, 怀疑急性化脓性骨髓炎。该患者经过足量抗生素治疗 2 天后, 全身症状好转, 但右大腿下端疼痛肿胀加重, 下一步考虑的治疗应是 ()

A. 更换抗生素
B. 原抗生素+止痛药
C. 原抗生素+石膏托固定
D. 原抗生素+钻孔引流
答案:D

106. 男婴, 20天, 一天前洗澡时无意中发现右颈部有一椭圆形肿物, 局部无红肿热痛, 头部轻度向右偏斜, 下颌部右侧被动旋转活动受限, 无发热及腹泻, 偶有吐奶。该患儿最可能的诊断是 ()

A. 颈部软组织炎症
B. 先天性肌性斜颈
C. 视力性斜颈
D. 骨性斜颈
答案:B

107. 男婴, 20天, 一天前洗澡时无意中发现右颈部有一椭圆形肿物, 局部无红肿热痛, 头部轻度向右偏斜, 下颌部右侧被动旋转活动受限, 无发热及腹泻, 偶有吐奶。明确诊断后, 对该婴儿采取的治疗措施是 ()

A. 胸锁乳突肌切除术
B. 给予肌松药
C. 胸锁乳突肌松解术

D. 局部按摩, 热敷

答案:D

108. 包括中国在内的多个国家以及国际医学组织签署的:“医师宪章:新千年的医学专业精神”强调 ()

- A. 把患者的利益放在首位
- B. 把医生个人的利益放在首位
- C. 把医院的经济利益放在首位
- D. 把患者和医院的利益均放在首位

答案:A

109. 良好的医患沟通有助于建立良好的医患关系, 其目的不包括 ()

- A. 实现共同治疗目标
- B. 使医患情感共鸣
- C. 使医患利益共享
- D. 使医患相互监督

答案:D

110. 在医患关系中, 患者的健康信息应该保密, 普遍认为对遗传信息也应该保密, 只有在特定情况下信息透露可以得到伦理学辩护, 某女性 BCRA1 基因突变, 乳腺癌发病风险增高, 医生下列做法正确的是 ()

- A. 建议该女性将此信息告知其直系亲属
- B. 将该遗传信息透露给其应聘公司
- C. 将该信息透露给保险公司
- D. 将该信息直接透露给其全部家属

答案:A

111. 女童, 5 岁。因发热伴腮腺部位肿痛到急诊就诊, 父亲急切地对医生说:‘孩子得腮腺炎了, 赶快用消炎药。’医生仔细检查后确诊为流行性腮腺炎, 开具抗病毒药, 并告之护理措施。但患儿父亲仍然坚持要求医生开具消炎药。此时医生不恰当的做法是 ()

- A. 向家长介绍流行性腮腺炎的临床表现和治疗知识
- B. 告知家长不当用药可能对患儿产生的损害
- C. 劝说家长要相信医生的专业处置
- D. 尊重患儿父亲的要求

答案:D

112. 女, 35 岁。习惯性流产, 经检查确诊为双角子宫, 无法足月妊娠, 患者要求医生对此保密, 否则会破坏她的婚姻, 医生的做法能得到伦理学辩护的是 ()

- A. 保护患者隐私, 不将患者信息透露其丈夫
- B. 拒绝患者的要求, 因为该患者的丈夫有知情权
- C. 拒绝患者的要求, 因为医生应该说真话
- D. 拒绝患者的要求, 因为生育是夫妻双方权利

答案:A

113. 《纽伦堡法典》规定人体实验的十个基本原则, 其第一个是 ()

- A. 试验应产生造福社会的富有成效的结果
- B. 试验应该立足于充分的动物实验已经获得的结果
- C. 试验前获得受试者的自愿同意是绝对必要的
- D. 事先就有理由相信会发生死亡或残疾的实验一律不得进行

答案:C

114. 关于临床试验的知情同意, 下列表述正确的是 ()

- A. 这是一项观察性试验, 您参与这项试验没有风险
- B. 参与这项试验一定会使您的健康受益
- C. 相信您一定愿意为社会做出贡献而同意参加这项试验
- D. 您可能无法通过参加该试验而获得健康上的益处

答案:D

115. 根据中华人民共和国执业医师法第二十二条的规定, 下列不属于医师应履行的义务是 ()

- A. 保护患者隐私
- B. 宣传卫生保健知识, 对患者进行健康教育
- C. 努力钻研业务, 提高专业水平
- D. 参与专业学术团体, 担任学术职务

答案:C

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. 每搏输出量增加, 血压和脉压的变化 ()

- A. 收缩压增大, 舒张压增大, 脉压增大
- B. 收缩压减小, 舒张压减小, 脉压减小
- C. 收缩压减小, 舒张压增大, 脉压减小
- D. 收缩压增大, 舒张压减小, 脉压增大

答案:A

117. 大动脉硬化, 血压和脉压的变化 ()

- A. 收缩压增大, 舒张压增大, 脉压增大
- B. 收缩压减小, 舒张压减小, 脉压减小
- C. 收缩压减小, 舒张压增大, 脉压减小
- D. 收缩压增大, 舒张压减小, 脉压增大

答案:D

118. 肾脏重吸收葡萄糖的主要部位 ()

- A. 近端小管
- B. 髓祥
- C. 远曲小管
- D. 集合管髓段

答案:A

119. 尿素容易通过的部位 ()

- A. 近端小管
- B. 髓祥
- C. 远曲小管
- D. 集合管髓段

答案:D

120. 柠檬酸裂解酶催化生成产物 ()

- A. 乙酰 CoA
- B. 丙二酰辅酶 A,
- C. 异柠檬酸

D. -酮戊二酸

答案:A

121. 丙酮酸脱氢酶复合体催化生成产物 ()

A. 乙酰 CoA.

B. 丙二酰辅酶 A

C. 异柠檬酸

D. α -酮戊二酸

答案:A

122. 能与内质网 Ca^{2+} 库受体结合的第二信使是 ()

A. DAG

B. IP₃

C. cAMP

D. cGMP

答案:B

123. 激活蛋白激酶 A 的第二信使是 ()

A. DAG

B. IP₃

C. cAMP

D. cGMP

答案:C

124. 肝细胞气球样变 ()

A. 水样变性

B. 脂肪变性

C. 玻璃样变性

D. 淀粉样变性

答案:A

125. 原发性高血压时细动脉硬化的病变是 ()

A. 水样变性

B. 脂肪样变性.

C. 玻璃样变性

D. 淀粉样变性

答案:C

126. 急性弥漫性增生性肾小球肾炎肉眼观 ()

A. 固缩肾

B. 大白肾

C. 蚤咬肾

D. 瘢痕肾

答案:C

127. 慢性肾盂肾炎肉眼观 ()

A. 固缩肾

B. 大白肾

C. 蚤咬肾

D. 瘢痕肾

答案:D

128. 冠心病支架植入术后患者存在氯吡咯雷抵抗, 可选的药物是 ()

A. 替格瑞洛

B. 伊伐布雷定

C. 左西孟旦

D. 比伐卢定

答案:A

129. 冠心病患者合并左心衰竭, 血压正常, 可选用 ()

A. 替格瑞洛

B. 伊伐布雷定

C. 左西孟旦

见些伐卢定

答案:C

130. 轻度有机磷中毒不出现的临床表现是 ()

A. 出汗, 流涎

B. 腹痛、腹泻

C. 咳嗽、气促

D. 肌纤维颤动

答案:D

131. 中度有机磷中毒出现的烟碱样症状 ()

A. 出汗、流涎

B. 腹痛、腹泻

C. 咳嗽、气促

D. 肌纤维震颤

答案:D

132. 巴德-吉亚利综合征 (Budd-chiari) 综合征导致门脉高压的类型是 ()

A. 肝前型

B. 肝后型

C. 窦前型

D. 窦后型

答案:B

133. 血吸虫性肝硬化导致门脉高压的类型是 ()

A. 肝前性

B. 肝后性

C. 窦前性

D. 窦后性

答案:C

134. 黄疸进行性加重, 一般无腹痛, 最可能的诊断是 ()

A. 胰头癌

- B. 慢性胰腺炎
 - C. 硬化性胆管炎
 - D. 胆总管结石
- 答案:A

135. 黄疸程度波动, 常伴腹痛, 最可能的诊断是 ()

- A. 胰头癌
 - B. 慢性胰腺炎
 - C. 硬化性胆管炎
 - D. 胆总管结石
- 答案:D

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. 负反馈的作用特点有 ()

- A. 这个系统是个闭环控制系统
 - B. 都有一个调定点
 - C. 没有纠正偏差的功能
 - D. 数量比正反馈少
- 答案:AB

137. 局部电位的特点有 ()

- A. 非“全或无”功能
 - B. 沿电紧张电位扩布
 - C. 无不应期
 - D. 可以总和
- 答案:ABCD

138. 胃运动形式 ()

- A. 紧张性收缩
 - B. 蠕动
 - C. 分节
 - D. 容受性舒张
- 答案:ABD

139. 寒战产热特点 ()

- A. 屈肌和伸肌同时收缩
 - B. 肌肉收缩转化为外功
 - C. 常见新生儿
 - D. 寒战产热前出现肌紧张
- 答案:AD

140. 听觉骨传导结构 ()

- A. 颅骨
 - B. 圆窗膜
 - C. 听骨链
 - D. 耳蜗骨壁
- 答案:AD

141. 非联合型学习 ()

- A. 习惯化
- B. 敏感化
- C. 条件反射
- D. 长时程增强

答案: AB

142. 有关酶学中涉及的活化能, 叙述正确的是 ()

- A. 底物的自由能
- B. 底物从初态转化为过渡态所需的能量
- C. 底物转化为产物所需的能量
- D. 过渡态中间物比基态反应物高出的能量差

答案: BD

143. 下列关于代谢调节的叙述, 正确的有 ()

- A. 活性低的酶决定整个反应的速度
- B. 受别构调节的酶决定反应的类型
- C. 被化学修饰的酶决定反应的部位
- D. 催化单向反应的酶决定反应的方向

答案: AD

144. 可以作为蛋白质生物合成原料掺入多肽链中的氨基酸有 ()

- A. 羟脯氨酸
- B. 半胱氨酸
- C. 硒代半胱氨酸
- D. 甲硫氨酸

答案: BCD

145. 体内含有铁卟啉并可以生成胆红素的物质有 ()

- A. 血红蛋白
- B. 肌红蛋白
- C. 过氧化氢酶
- D. 过氧化物酶

答案: ABCD

146. 已知可以调节基因转录的维生素或其代谢产物有 ()

- A. 维生素 A
- B. 维生素 D
- C. 维生素 E
- D. 维生素 K

答案: ABCD

147. PCR 技术的用途有 ()

- A. 基因表达的检测
- B. 基因变异的分析
- C. 基因片段的获得
- D. 基因序列的突变

答案: ABCD

148. 属于假膜性炎症或病变的是 ()

- A. 白喉
- B. 痢疾
- C. 大叶性肺炎
- D. 绒毛心

答案: AB

149. 属于原发性免疫缺陷疾病的是 ()

- A. 原发性丙种球蛋白缺乏症
- B. 黏膜皮肤念珠菌病
- C. 毛细血管扩张性共济失调
- D. 艾滋病

答案: ABC

150. 消化性溃疡发生游离性穿孔最常见的部位是 ()

- A. 胃大弯
- B. 胃十二指肠球部前壁
- C. 胃小弯
- D. 十二指肠球部后壁

答案: BC

151. 下面属于 B 细胞淋巴瘤的免疫标记物的有 ()

- A. CD2
- B. CD3
- C. CD10
- D. CD19

答案: CD

152. 典型的结核结节病变中有 ()

- A. 干酪样坏死
- B. 朗汉斯巨细胞
- C. 上皮样细胞
- D. 淋巴细胞

答案: ABCD

153. 与肝细胞癌有关的肝炎病毒是 ()

- A. HAV
- B. HBV
- C. HCV
- D. HEV

答案: BC

154. 肺功能表现为阻塞性通气功能障碍的是 ()

- A. COPD
- B. 闭塞性细支气管炎
- C. 弥漫性支气管炎

D. 支气管扩张症

答案: ABCD

155. 属于肥厚型心肌病猝死风险评估的因素是 ()

- A. 不明原因晕厥
- B. 运动时高血压
- C. 反复非持续性室性心动过速
- D. 左室壁厚度 $\geq 30\text{mm}$.

答案: ACD

156. 食管胃底静脉曲张出血的一级预防措施包括 ()

- A. 对因治疗
- B. 生长抑素和垂体加压素
- C. 非选择性 β 受体拮抗剂
- D. 内镜结扎可用于中度食管静脉曲张

答案: ACD

157. 慢性肾衰竭患者的饮食治疗原则是 ()

- A. 高蛋白饮食
- B. 注意补充维生素
- C. 尽可能低磷饮食
- D. 足量热量

158. 缺铁性贫血的铁代谢异常有 ()

- A. 血清铁降低
- B. 血清铁蛋白降低
- C. 血清总铁结合力降低
- D. 血清转铁蛋白饱和度降低

答案: ABD

159. 对糖尿病酮症酸中毒患者, 正确的治疗措施有 ()

- A. 早期迅速补液是治疗的关键
- B. 应用大剂量胰岛素使血糖迅速降至正常水平
- C. 早期即使血钾正常, 尿量 $>40\text{ml/h}$, 也应该补充钾
- D. 严重酸中毒时应适量给予补碱

答案: ACD

160. 血清淀粉酶检验值诊断急性胰腺炎的意义, 正确的有 ()

- A. 淀粉酶值持续升高, 不代表胰腺炎持续加重
- B. 淀粉酶值下降后又升高, 说明病情反复
- C. 淀粉酶值不高, 可排除胰腺炎
- D. 淀粉酶值愈高, 诊断正确率愈高

答案: ABD

161. 关于老年人急性阑尾炎的叙述, 正确的有 ()

- A. 体征不典型
- B. 腹痛程度较轻
- C. 临床症状轻但病理改变重

D. 尽量采取保守治疗

答案: ABC

162. 肝癌破裂出血的治疗方法可以有 ()

- A. 手术切除
- B. 肝动脉化疗
- C. 肝动脉栓塞
- D. 纱布压迫

答案: ACD

163. 肾挫伤的表现可以有 ()

- A. 肉眼血尿或镜下血尿
- B. 无血尿
- C. 腰部肿块
- D. 会阴部放射痛

答案: ABCD

164. 骨折早期的并发症包括 ()

- A. 脂肪栓塞
- B. 坠积性肺炎
- C. 神经损伤
- D. 急性骨萎缩

答案: AC

165. 属于非结构性脊柱侧凸的原因有 ()

- A. 姿势性脊柱侧凸
- B. 癔症性脊柱侧凸
- C. 神经根受刺激脊柱侧凸
- D. 先天性脊柱侧凸

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！



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

更多专业硕士免费备考资料下载, 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/shiti/8-0-0-143/>

英语一: <https://www.eduego.com/shiti/8-0-0-138/>

数学二: <https://www.eduego.com/shiti/8-0-0-132/>

工商管理: <https://www.eduego.com/shiti/8-0-0-134/>

