

## 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型題：1-40 小題，每小題 5 分；41-115 小題，每小題 2 分；共 210 分。在每小題给出的 A、B、C、D 四个选项中，请选出一项最符合題目要求的。

1. 由反向的這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  $HCO_3^-$  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 型血红细胞表面具有的抗原是（）

- 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. 川力呼气
- 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 CI 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. 膝反射
- 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. Tm 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 Br2 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. 网状细胞贫血

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癌的特点是( )

- 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37.5-38℃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3.1×10<sup>9</sup>/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  $WBC 650 \times 10^6$ , 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. 慢性胃窦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 $5.6\times10^9/L$ , 血小板 $150\times10^9/L$ , 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 $:18\text{mmol}/L$ , 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, WBC7.6X10<sup>9</sup>/L, 血小板24X10<sup>9</sup>/L。骨髓检查在2cmX1.5cm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. 预防甲状腺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，右髋痛，右下肢变短，活动明显受限2小时来诊。检查见右髋关节屈曲、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. 髋关节后脱位
- D. 髋关节前脱位

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，双肺少许湿啰音，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，双肺少许湿啰音，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，双肺少许湿啰音，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层楼后即感胸痛，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层楼后即感胸痛，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层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层楼后即感胸痛，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:11.6X10<sup>9</sup>/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:11.6X10<sup>9</sup>/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:11.6X10<sup>9</sup>/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天

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3cm×1cm，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15.6×10<sup>9</sup>/L，分类见原始细胞30%，血小板30×10<sup>9</sup>/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3cm×1cm，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15.6×10<sup>9</sup>/L，分类见原始细胞30%，血小板30×10<sup>9</sup>/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3cm×1cm，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15.6×10<sup>9</sup>/L，分类见原始细胞30%，血小板30×10<sup>9</sup>/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T<sub>3</sub>、T<sub>4</sub>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FT<sub>3</sub>增加FT<sub>4</sub>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℃、咽部稍充血，查肝功能正常。外周血WBC2.1×10<sup>9</sup>/L。中性粒细胞0.8×10<sup>9</sup>/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WBC2.1×10^9/L。中性粒细胞0.8×10^9/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抗体头

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8×4cm厚0.2cm，腔内未见结石，总胆管上段1.2cm，下段不清，血常规：WBC15×10^9/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8×4cm厚0.2cm，腔内未见结石，总胆管上段1.2cm，下段不清，血常规：WBC15×10^9/L，血液淀粉酶234IU/L，Tbi168μmol/L，Dbi145μmol/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°C，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°C，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°C，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. 髓袢
- 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. 髓袢
- 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<sup>2+</sup> 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. 蚕咬肾
- 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. 蚊咬肾

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. 闭寒性细支气管炎
- 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  $\beta$  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. 高蛋白质饮食
- 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. 癌症性脊柱侧凸
- 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，关注在职研究生在职信息网官方微信，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/>

