

2025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)

AI类型

1、长期阳光不足缺乏的维生素 D

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

2、平时腹式呼吸主要的呼吸肌 A

- A.膈肌
- B.腹肌
- C.肋间内肌
- D.斜角肌
- E.肋间外肌

3.悬浮后红细胞保持正常形态大小是C

- A.0.3%生理盐水
- B.0.6%生理盐水
- C.0.9%生理盐水
- D.1.2%生理盐水
- E.1.5%生理盐水

4、我国健康青年人在安静状态时的收缩压为 B

- A.30-60mmHg
- B.100-120mmHg
- C.120-150mmHg
- D.60-80mmHg
- E.80-100mmHg

5、阻力血管主要是指 B

- A.大动脉
- B.小动脉及微动脉
- C.毛细血管
- D.小静脉
- E.大静脉

6、最重要排泄器官是 B

- A.肝脏
- B.肾脏
- C.皮肤
- D.排尿管
- E.肺脏

7、下面哪个疾病会引起尿量增多 D

- A.休克

- B.剧烈运动
- C.高热
- D.糖尿病
- E.急性肾炎

8、最大散热器官是 C

- A.肝脏
- B.肾脏
- C.皮肤
- D.排尿管
- E.肺脏

9、成年后分泌生长激素增多可引起 C

- A.侏儒症
- B.呆小症
- C.肢端肥大症
- D.巨人症
- E.克汀病

10、以下那个是近视眼矫正使用 B

- A.肝脏
- B.肺
- C.脾脏
- D.淋巴
- E.肾脏

11、听骨链的主要功能是 C

- A.集音作用
- B.共鸣作用
- C.增压效应
- D.减压效应
- E.平衡作用

12、食物特殊动力作用效应最大的 C

- A.糖
- B.脂肪
- C.蛋白质
- D.纤维素
- E.混合食物

13、全血的比容主要决定于 D

- A.血浆蛋白含量
- B.渗透压的高低
- C.白细胞数量
- D.红细胞数量
- E.NaCl 浓度

14、能消化三种营养物质消化液 C

- A.胃液

- B.小肠液
- C.胰液
- D.胆汁
- E.唾液

15、肠道内细菌可以产生的维生素 D

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

16、房室结传导速度慢的生理意义在于 C

- A.有利于增强心肌收缩能力
- B.有利于心房或心室同步收缩
- C.避免心房和心室收缩发生重叠
- D.有效避免出现完全强制收缩
- E.有效防止出现期前收缩

17、肺换气过程中，决定气体扩散方向最关键因素是 A

- A.肾上腺素
- B.肾素
- C.去甲肾上腺素
- D.肾上腺皮质激素
- E.血管紧张素

18、在妊娠早期，由胎盘分泌、可用于早期妊娠诊断的激素是 D

- A.卵泡刺激素
- B.黄体生成素
- C.雌激素
- D.人绒毛膜促性腺激素
- E.孕激素

19、甘氨酸缩写是 B

- A.Gli
- B.Gly
- C.Gln
- D.Glu
- E.Gle

20、最大吸收波长约在280nm的氨基酸是 A

- A.色氨酸
- B.精氨酸
- C.丝氨酸
- D.谷氨酸
- E.甘氨酸

21、蛋白质 β -折叠的特点是 A

- A.充分伸展
- B.右手螺旋
- C.左手螺旋

- D. 三级结构
- E. 一级结构

22、电泳缓冲液PH6.0, 泳向正极的蛋白质等电点是A

- A.5.0
- B.6.0
- C.7.0
- D.8.0
- E.9.0

23、在下列氨基酸中疏水性氨基酸是E

- A.组氨酸
- B.赖氨酸
- C.谷氨酸
- D.半胱氨酸
- E.缬氨酸

24、具有催化活性的 RNA分子被称为B

- A.RNA 聚合酶
- B.核酶
- C.核酸酶
- D.转运 RNA
- E.信使 RNA

25、酶能加速化学反应的进行是由于下列哪一个效应C

- A.向反应体系提供能量
- B.降低反应的自由能
- C.降低反应的活化能
- D.降低底物的能量水平
- E.提高产物的能量水平

26.核小体的组成成分 D

- A.rRNA+组蛋白
- B.mRNA+组蛋白
- C.DNA+酸性蛋白质
- D.DNA+组蛋白
- E.RNA+酸性蛋白质

27、核酸分子的基本结构单位是A

- A.核苷酸
- B.核小体
- C.碱基
- D.核苷
- E.染色体

28、细胞内含量最高的RNA是哪个B

- A.mRNA
- B.rRNA
- C.tRNA
- D.SnRNA
- E.miRNA

29、下列几种DNA分子的碱基组成比例各不相同,哪一种DNA的解链温度(T_m)最高 E

- A、DNA中 G+C 含量占25%
- B、DNA中G+C含量占45%
- C、DNA中 G+C 含量占50%
- D、DNA中 G+C 含量占 70%
- E、DNA中 G+C 含量占 75%

30、E-coi1 DNA 分子有几个复制起始点 C

- A.DNA 聚合酶二冈崎片段的连接
- B.DNA 聚合酶三冈崎片段的连接
- C.含有单个复制点
- D.含有两个复制点
- E.含有多个复制点

31、DNA 和 RNA 聚合酶共同点 A

- A.以 DNA 为模板, 从 5端向3'端进行聚合反应
- B.都需要引物
- C.底物相同
- D.都有外切酶活性
- E.从3'端向5'端进行聚合反应

32、与 DNA 模版连 5-GATT-3 相对应的非模版链是 B

- A.3-AATC-5
- B.5-AATC-3
- C.5-AAUC-3
- D.3-CTAA-5
- E.5-CTAA-3

33、tRNA 携带氨基酸的部位是 D

- A.DHU 环
- B.T Ψ C 环
- C.反密码环
- D.CCA-末端的 3'-OH
- E.5'-P 端

34、从第一个核苷酸开始组成的密码子, 不编码任何肽链序列是C

- A.GUUCGUCCC
- B.GCUGCCGCA
- C.UAAUAGUAA
- D.AUGGGACUC
- E.AUUGCGAAU

35、Ecoli 蛋白质合成过程中具有肽酰转移酶活性的是 D

- A.5SRNA
- B.16sRNA
- C.18sRNA
- D.23sRNA
- E.28sRNA

36、乳糖操纵子的阻遏蛋白是在哪个环节调节基因表达的 B

- A.复制水平

- B.转录水平
- C.转录后水平
- D.翻录水平
- E.翻译后水平

37、与细胞水肿发生密切相关的细胞器 D

- A.高尔基体
- B.滑面内质网
- C.粗面内质网
- D.线粒体
- E.溶酶体

38、三阴性乳腺癌是指 A

- A.ER(-)、PR(-)、HER2(-)
- B.ER(-)、PR(), EGFR(-)
- C.ER(-)、PR(-)、P53(-)
- D.ER(-)、PR(-)、P16(-)
- E.ER(-)、PR(-)、RB(-)

39、胃的黏膜层及黏膜下层坏死脱落后形成的缺损性病变是A

- A.溃疡
- B.糜烂
- C.空洞
- D.瘘管
- E.瘘道

40、急性炎症反应时，最先渗出的细胞是 A

- A.中性粒细胞
- B.单核细胞
- C.嗜酸性粒细胞
- D.淋巴细胞
- E.浆细胞

41、下列恶性肿瘤，罕见发生转移的是D

- A.子宫平滑肌瘤
- B.卵巢卵黄囊瘤
- C.肝癌
- D.皮肤基底细胞癌
- E.鳞状细胞癌

42、与微生物感染无明显关联的是 C

- A.肝癌
- B.鼻咽癌
- C.胃肠间质瘤
- D.子宫颈癌
- E.胃溃疡

43、风湿性心肌炎最具有诊断意义病变是C

- A.心肌细胞萎缩
- B.心肌细胞肥大

- C. Aschoff 小体形成
- D. 心肌细胞变性坏死
- E. 大量慢性炎细胞浸润

44、动脉粥样硬化的最早病理改变 A

- A. 脂纹
- B. 干酪样坏死
- C. 钙化
- D. 玻璃样变
- E. 肝硬化

45、慢性支气管炎通气功能障碍病理基础是 D

- A. 黏液腺体增生，肥大
- B. 纤毛和上皮脱落
- C. 鳞状上皮化生
- D. 小气道狭窄和阻塞
- E. 支气管壁平滑肌断裂

46、慢性硬化性肾小球肾炎的肾脏，肉眼病理特征 D

- A. 大白肾
- B. 大红肾
- C. 蚤咬肾
- D. 颗粒性固缩肾
- E. 大瘢痕固缩肾

47、自身免疫性胃病的常见病变部位 A

- A. 胃体
- B. 胃角
- C. 胃窦
- D. 幽门
- E. 贲门

48、克罗恩病常见发病部位 B

- A. 十二指肠
- B. 回肠末端
- C. 回盲部
- D. 横结肠
- E. 直肠、乙状结肠

49、幽门梗阻最典型临床表现 D

- A. 烧心
- B. 舟状腹
- C. 板状腹
- D. 呕吐宿食
- E. 肠型

50、属于遗传性小细胞性贫血是 C

- A. 巨幼细胞贫血
- B. 再生障碍性贫血
- C. 地中海贫血

- D.急性失血性贫血
- E.自身免疫性溶血性贫血

51、下列肾脏病中,属于增生性肾炎的病理类型 B

- A.膜性肾病
- B.新月体性肾小球肾炎
- C.脂性肾病
- D.慢性硬化性肾小球肾炎
- E.局灶阶段性肾小球硬化

52、下列哪个属于激素分泌减少引起的疾病 C

- A.原发性醛固酮增多症
- B.甲亢
- C.中枢性尿崩症
- D.嗜铬细胞瘤
- E.缺铁性贫血

53、2型糖尿病主要特点 B

- A.自身免疫
- B.胰岛素抵抗
- C.胰岛素分泌不足
- D.年轻人多见
- E.易发生酮症酸中毒

54、治疗痛风急性发作最有效药物是 B

- A.糖皮质激素
- B.秋水仙碱
- C.非布司他
- D.别嘌醇
- E.碳酸氢钠

55、慢性咳嗽,大量脓痰,反复咯血多见于 C

- A.慢性支气管炎
- B.支气管肺癌
- C.支气管扩张
- D.肺结核
- E.肺炎

56、无明显潜伏期的疾病,判断医院感染的原则是 D

- A.入院后>16h 发生感染
- B.入院后>4 发生感染
- C.入院后>24h 发生感染
- D.入院后>48h 发生感染
- E.入院后>72h 发生感染

57、下列哪个不是右心衰体征 C

- A.颈静脉怒张
- B.肝大
- C.双肺湿啰音
- D.腹腔积液

E.下肢凹陷性水肿

58、最可能引起左室后负荷增加的瓣膜病 A

- A.主动脉瓣狭窄
- B.主动脉关闭不全
- C.二尖瓣狭窄
- D.二尖瓣关闭不全

59、高处坠落，骑跨伤，那个部位容易出血 A

- A.球部尿道
- B.膜部尿道
- C.悬垂部尿道
- D.前列腺部尿道
- E.膀胱颈部

60、良性前列腺增生早期最常见症状 B

- A.尿滴沥
- B.尿频
- C.尿细无力
- D.血尿
- E.尿等待

61、心电图表现高尖T波电解质紊乱是 B

- A.低钾血症
- B.高钾血症
- C.高钙血症
- D.低钙血症
- E.低磷血症

62、烧伤深度达到表皮生发层跟真皮乳头层是几度烧伤 B

- A.一度
- B.浅二度
- C.深二度
- D.三度
- E.以上均不是

63、下肢丹毒临床表现描述 E

- A.常常形成脓肿
- B.皮下蜂窝织炎
- C.与正常皮肤无明显界限
- D.无寒战高热
- E.局部皮肤红肿

64、甲状腺切除术后呼吸困难多发生于E

- A.2周内
- B.1周内
- C.3-5天
- D.72小时以内
- E.24-48小时

65、胰腺癌最常见病理类型是 C

- A.腺鳞癌
- B.腺泡细胞癌
- C.导管腺癌
- D.黏液性腺癌
- E.管状腺癌

66、胃癌好发部位是 C

- A.胃体
- B.胃角
- C.胃窦
- D.幽门
- E.贲门

67、进行阑尾切除术时，寻找阑尾基底部最常用的方法是 C

- A.从膈窝寻找
- B.用手指探查阑尾尖部
- C.沿结肠带向回盲部寻找
- D.切开盲肠外侧腹膜寻找
- E.沿盲肠外侧寻找

68、手部深度切割伤首要处理是 A

- A.清创止血
- B.清创缝合
- C.抗生素
- D.冷敷
- E.止血缝合

69、骨折线与骨干垂直的骨折类型是 A

- A.横形骨折
- B.斜形骨折
- C.螺旋形骨折
- D.青枝骨折
- E.压缩骨折

70、骨折临床愈合体征是 C

- A.骨摩擦音
- B.异常运动
- C.局部无压痛
- D.对叩击痛
- E.局部肿胀

71、女性，20岁，阑尾切除术后，残留在体内的缝线最可能引起以下哪种病理改变 D

- A.化脓性炎
- B.机化
- C.变质性炎
- D.肉芽肿性炎
- E.炎性假瘤

72、30岁，双颈部淋巴肿大伴发热、盗汗、乏力4月。病理活检:淋巴结结构破坏，可见少量R-S细胞。诊断最可能 C

- A.淋巴结结核
- B.滤泡性淋巴瘤
- C.霍奇金淋巴瘤
- D.弥漫性大B细胞淋巴瘤
- E.淋巴结反应性增生

73、女性，30岁，心动过速突发突止，发作时心率可达180次/分。最可能的诊断是 D

- A.室性心动过速
- B.心房颤动
- C.室性早搏
- D.阵发性室上性心动过速
- E.窦性心动过速

74、女，4岁，诊断为视网膜母细胞瘤，最易引起胚系突变的是 E

- A.BRCA1
- B.APC
- C.WT-1
- D.p53
- E.RB

75、男性，48岁，3年来反复发作性头痛、出汗、心悸、呼吸困难，发作时血压(200/160mmHg)，症状可于2小时后自行缓解，血压恢复正常，为明确诊断，进一步检查:

- B
- A.脑部CT
- B.肾上腺CT
- C.肾上腺B超
- D.肾动脉CT
- E.主动脉增强CT

76、女，26岁。右下腹痛、腹泻3个月，伴低热，最有意义的检查 A

- A.结肠镜
- B.x线
- C.胸腹盆CT
- D.超声
- E.磁共振

77、男，56岁。冠心病，冠脉支架植入术后服用阿司匹林3个月。反复上腹痛伴反酸、烧心1个月。查体:腹软，中上腹部压痛。首选的治疗药物是D

- A.克拉霉素
- C.山莨菪碱
- B.阿莫西林
- D.奥美拉唑
- E.多潘立酮

78、血常规:WBC $131.1 \times 10^9/L$, Plt $563 \times 10^9/L$, Hb95g/L, 骨髓象:骨髓增生活跃，粒细胞为主，中性中幼、晚幼粒细胞增多。嗜酸、嗜碱细胞增多，考虑诊断为 A

- A.慢性髓系白血病
- B.原发性血小板增多

- C.类白血病反应
- D.自身免疫性溶血性贫血
- E.急性早幼粒细胞型白血病

79、男性，45岁，呕血400ml，黑粪400g，查体：巩膜轻度黄染，肝脏未触及，脾肋下及边，肠鸣音活跃，移动性浊音阳性。诊断可能为 C

- A.胃癌出血
- B.消化性溃疡出血
- C.食管胃底静脉曲张出血
- D.肝癌破裂
- E.肠道出血

80、患者，男，49岁，消瘦，乏力，头晕，食欲减退一年，近两个月晨起多汗，进食缓解。心率60，血压80/60mmHg，皮肤色素沉着，血糖2.6，钠124，钾离子5.4，可能诊断是什么病 D

- A.II型糖尿病
- B.胰岛素瘤
- C.营养不良
- D.慢性肾上腺皮质功能减退
- E.功能性消化不良

81、女性，28岁，尿频尿急尿痛3天。尿检：蛋白(+)，RBC3-5个，WBC70-100，考虑诊断为C

- A.肾病综合征
- B.急性肾炎
- C.尿路感染
- D.
- E.

82、女，65岁，发热咳嗽3个月，胸痛，咳浓痰2周，CT显示：右肺直径3cm空洞。最可能的诊断E

- A.慢性支气管炎
- B.大叶性肺炎
- C.肺栓塞
- D.支气管扩张
- E.肺脓肿

83、咯血，X线发现肺部有阴影，进一步检查首选 B

- A.血肿瘤标志物
- B.胸部CT
- C.超声心动图
- D.放射性核素扫描检查
- E.胸部MRI检查

84、男性，几十年吸烟史，咳嗽，近一月出现痰中带血丝，其他未见不适，内镜示新生肿物伴管腔狭窄，考虑诊断为 B

- A.炎性假瘤
- B.鳞癌
- C.腺癌
- D.慢性支气管炎
- E. COPD

85、男性 60岁，活动后胸痛，气短5个月。否认高血压史，父亲有左室肥厚病史，查体，心率86次/分，胸骨左侧第3肋间 3/6级收缩期杂音，心电图示左室肥厚，胸前导联T波倒置 C

- A.冠状动脉粥样硬化性心脏病
- B.限制型心肌病
- C.肥厚型梗死性心肌病
- D.扩张型心肌病
- E.心肌炎

86、咳嗽，有浓痰，伴咯血，早晨突发针刺样胸部刺痛，口唇发绀，导致呼吸困难的原因是C

- A.肺不张
- B.肺气肿
- C.自发性气胸
- D.肺栓塞
- E.肺癌

87、女性，20岁左右，有过敏性鼻炎史，秋冬季常犯，接触花粉后，喘息急性发作，首选药物治疗C

- A.白三烯
- B.抗胆碱药
- C.短效 β 受体激动剂
- D.氨茶碱
- E.抗组胺药

88、中年女性，实验室检查:尿酮+，血糖35.3，钠 155，考虑诊断为 D

- A.急性中毒性痢疾
- B.感染中毒性脑病
- C.糖尿病酮症酸中毒
- D.高渗高血糖综合征
- E.脑血管意外

89、有上肢手术史，拇指、食指、中指感觉丧失无法握拳，考虑为 C

- A.桡神经损伤
- B.尺神经损伤
- C.正中神经损伤
- D.腋神经
- E.肌皮神经

90、怀疑胆管结石引起的梗阻性黄疸，为明确诊断，首选检查是: A

- A.经内镜逆行胰胆管造影ERCP
- B.磁共振胰胆管成像MRCP
- C.经皮胆管穿刺
- D.B超
- E.腹部 CT

91、男性，37岁，进行胃大部切除术及胃空肠吻合术后第2日，突发右上腹剧痛，腹部有明显压痛、反跳痛和腹肌紧张。首先考虑并发了 E

- A.胆囊穿孔
- B.急性输入袢梗阻
- C.倾倒综合征
- D.吻合口梗阻
- E.十二指肠残端漏或破裂

92、男, 38岁, 胃大部切除术后, 毕II式吻合术后20天, 进甜食后出现大汗, 心悸, 最可能的诊断是什么 C

- A.吻合口梗阻
- B.完全性输入段梗阻
- C.倾倒综合征
- D.不完全输入段梗阻
- E.输出段梗阻

93、男, 50岁。车祸2小时急诊入院, 经抢救后生命体征平稳, 神志清醒。现出现下腹部疼痛, 不能排尿4小时。查体:下腹部叩诊呈浊音, 直肠指检可触及直肠前方饱满, 前列腺尖端浮动感。X线摄片显示骨盆骨折(耻骨下支断裂)。最可能的诊断是D

- A.肾损伤
- B.前尿道损伤
- C.输尿管损伤
- D.后尿道损伤
- E.膀胱破裂

94、男性, 酗酒后腹痛, 持续加重, 脐周和背后有淤斑 B

- A.胃溃疡
- B.急性重症胰腺炎
- C.急性胆管炎
- D.急性胆囊炎
- E.急性肠梗阻

95、男, 65岁, 发现右侧阴囊内球部肿物2年, 肿物逐渐增大, 查体:右侧阴囊可触及8cm球形, 质软, 平卧时大小无变化, 透光试验阳性。最可能的诊断是 B

- A.右侧腹股沟斜疝
- B.右侧睾丸鞘膜积液
- C.右侧腹股沟直疝
- D.右侧交通性鞘膜积液
- E.右侧股疝

96、骑自行车与汽车相撞后1小时来诊, 查体:P110次/分, BP60/45mmHg, 面色苍白, 左上腹压痛, 肌紧张, 移动性浊音阳性。该患者最可能的诊断是 B

- A.肝破裂
- B.脾破裂
- C.小肠破裂
- D.胰腺损伤
- E.胃破裂

97、男, 70岁。右腹股沟区肿块3年, 平卧消失。查体:右耻骨结节外上方有一半球形肿块, 未进入阴囊, 可用手回纳, 压住腹股沟韧带中点上方咳嗽时仍可见肿块突出。最可能的诊断是 C

- A.股疝

- B.易复性斜疝
- C.腹股沟直疝
- D.难复性斜疝
- E.交通性鞘膜积液

98、45岁矿工，背痛，伴消瘦、乏力和盗汗，X线示脊椎侧弯，胸椎肿块，骨质破坏，考虑诊断为A

- A.结核性脊柱炎
- B.胸椎肿瘤
- C.腰椎间盘突出症
- D.腰肌劳损
- E.强直性脊柱炎

99、女性，39岁，月经量大伴痛经、贫血3年，加重1个月，行子宫及双附件切除术。病理检查发现:右侧附件可见一个囊肿，直径约3cm，充满血凝块。镜下显示:囊肿壁有子宫内膜腺体和间质以及含铁血黄素沉着。此病变的诊断是

- A.葡萄胎
- B.包虫囊肿
- C.黄体囊肿
- D.子宫腺肌症
- E.子宫内膜异位症

100、患者，女，70岁。反复双膝关节疼痛20年，近期加重。体检:双膝关节向内畸形，骨摩擦音(+)，但无明显红肿及压痛。X线示:双膝关节间隙变窄。最可能的诊断是 A

- A.骨关节炎
- B.类风湿关节炎
- C.反应性关节炎
- D.强直性脊柱炎
- E.系统性红斑狼疮

AII类型

- A.快速而精确
- B.固定而持久
- C.缓慢而弥散
- D.敏感性差
- E.广泛而高效

101.神经调节的特点 A

102.体液调节的特点 C

- A.胃液
- B.小肠液
- C.胰液
- D.胆汁
- E.唾液

103.消化液中PH值最低的是 A

104.不含消化酶的是 D

- A.生长激素
- B.甲状腺素
- C.糖皮质激素
- D.肾上激素
- E.雄激素

105.促进骨骼生长最主要激素是 A

106.基础代谢增强最主要激素是 B

- A.mRNA
- B.rRNA
- C.tRNA
- D.snRNA
- E.miRNA

107.转运氨基酸的RNA是 C

108.组成核糖体的RNA是 B

- A.RNA 聚合酶I
- B.RNA 聚合酶 II
- C.RNA 聚合酶 II
- D.全酶
- E.RNA 聚合酶 α

109.能转录生成 tRNA 的 C

110.对鹅膏蕈碱敏感的是 B

- A.丙氨酸
- B.谷氨酸
- C.精氨酸
- D.甲硫氨酸
- E.异亮氨酸

111.正常生理情况下,带正电荷的氨基酸 C

112.正常生理情况下,带负电荷的氨基酸 B

- A.髓质型癌
- B.血管瘤
- C.平滑肌瘤
- D.脂肪瘤
- E.间质瘤

113.食管切除肿物,切面灰白色: A

114.发现背部肿瘤5年,生长缓慢,手术切除后肉眼观:肿瘤呈淡黄色,分叶状,包膜完整,质地软: D

- A.吸入性肺炎
- B.间质性肺炎
- C.大叶性肺炎
- D.小叶性肺炎
- E.坠积性肺炎

115.病毒性肺炎表现为 B

116.吞咽困难患者的肺炎多为 A

- A.CD3
- B.CD16

C.CD20

D.CD56

E.CD68

117.B细胞淋巴瘤的标志物 C

118.T细胞淋巴瘤的标志物 A

A. 弥漫型毒性甲状腺肿

B. 亚急性甲状腺炎

C.慢性淋巴细胞性甲状腺炎

D.弥漫型非毒性甲状腺肿

E.结节性甲状腺肿

119.滤泡破坏伴肉芽肿形成的是 B

120.滤泡腔内胶质稀薄, 滤泡周边出现吸收空滤泡的甲状腺疾病 A

A.腹腔穿刺液化验

B.血清淀粉酶

C.血氨

D.血清脂肪酶

E.血糖

121.肝性脑病主要的检查项目是 C

122.重症胰腺炎主要的检查项目是 A

123.非重型再生障碍性贫血首选药: 雄激素

124.自身免疫性溶血性贫血首选药: 糖皮质激素

A.免疫球蛋白

B.糖皮质激素

C.环磷酰胺静滴

D.血浆置换

E.肾脏替代治疗

125.急进型肾炎一型治疗: D

126.肾病综合征的治疗: B

127.弥漫性间质肺疾病的血气结果:氧分压和二氧化碳分压都低

128.慢性阻塞性肺疾病的血气结果: 氧分压低, 氧化碳高

A.不稳定性心绞痛

B.急性心肌梗死

C.急性心包炎

129.女性, 32岁, 发热伴胸痛3天, 心前区粗糙抓音, 除 aVR 和 V1 导联外, 其余 ST 段弓背向下抬高, 考虑诊断为 C

130.男性, 58岁, 胸痛8小时, 糖尿病, 吸烟20年, 窦性心律, V4-6 导联 ST 段弓背向上抬高, 考虑诊断为 B

A.咯血

B.呕血

C.黏液脓血便

D.黑便

E.柏油便

131.食管静脉曲张出血的表现是 B

132. 溃疡性结肠炎出血的表现是 C

- A. 乳腺癌
- B. 急性乳腺炎
- C. 乳腺囊性增生病
- D. 乳腺纤维腺瘤
- E. 乳腺结核

133. 女性, 乳房胀痛月经前明显, 月经后减轻, 可触及肿块, 界限不清, 考虑诊断为 C

134. 女性, 25岁, 乳房可触及圆滑肿物, 界限清楚, 无压痛, 考虑诊断为 D

- A. 输尿管结石
- B. 膀胱结石
- C. 膀胱癌
- D. 泌尿系结核

135. 间歇无痛全程血尿, 首先考虑 C

136. 排尿困难尿流突然中断, 改变体位又能继续排尿。应首先考虑 B

- A. 血液肿瘤培养
- B. 胸部CT
- C. 超声内镜
- D. 肺动脉CT造影
- E. 腹部CT

137. 胃癌分期检查 C

138. 肺癌首选检查 B

- A. 婴儿
- B. 儿童
- C. 青年
- D. 中年
- E. 老年

139. 桡骨头半脱位好发年龄 B

140. 压缩性骨折好发年龄 E

141. 下列属于正反馈调节的是: ABC

- A. 排尿反射
- B. 排便反射
- C. 血液凝固
- D. 减压反射

142. 进食之后对消化器官的影响 ABC

- A. 刺激胃液分泌
- B. 胃肠道蠕动增强
- C. 刺激胰液分泌
- D. 胃肠道蠕动减弱

143. 胃液的生理作用 ABCD

- A. 使食物蛋白质变性
- B. 激活胃蛋白酶原
- C. 促进钙铁吸收

D.杀灭随食物进入胃内的细菌

144、肽键的特点:BD

- A.比普通 C-N 链长
- B.比普通 C-N 链短
- C.可以自由活动
- D.不能自由活动

145、RA 聚合酶全酶核心酶包括 ABCD

- A. α 2
- B. β
- C. β'
- D. ω

146.假小叶形成的病理改变 ABCD

- A.中央静脉缺失
- B.肝细胞排列紊乱
- C.有时可见汇管区
- D.有少量淋巴细胞和单核细胞浸润

147、引起钙化的 ABCD

- A.慢性胰腺炎
- B.动脉粥样硬化
- C.原来无病变的肾小管、胃黏膜
- D.亚急性细菌性心内膜炎的心瓣膜

148.漏出性胸腔积液疾病 AB

- A.低蛋白血症
- B.心力衰竭
- C.肺炎
- D.肿瘤

149、心脏压塞体征 ABC

- A.颈静脉怒张
- B.动脉压下降
- C.心音遥远低弱
- D.摩擦音

150、肝硬化腹水形成的原因 ABCD

- A.门静脉高压, 腹腔内脏血管床静水压增高, 组织液回吸收减少而漏入腹腔
- B.低白蛋白血症, 血浆胶体渗透压降低, 毛细血管内液体漏入腹腔或组织间隙
- C.对醛固酮灭能作用减弱, 导致继发性醛固酮增多, 作用于远端肾小管, 使钠重吸收增加
- D.对抗利尿激素灭能作用减弱, 导致抗利尿激素增多, 作用于集合管, 使水的吸收增加, 水钠潴留, 尿量减少

151.尿路感染易感因素 ABCD

- A.神经源膀胱
- B.留置尿管
- C.泌尿系结石
- D.前列腺增生

152. 下列说法正确的是 AB

- A. 类风湿关节炎常见滑膜炎
- B. 强直性脊柱炎常见附着性炎
- C. 系统性红斑狼疮常见大血管炎
- D. ANCA 血管炎常见大血管炎

153. 肝功能减退的表现 AB

- A. 牙龈出血
- B. 蜘蛛痣、肝掌
- C. 脾大
- D. 水肿

154. 属于侵袭性淋巴瘤的类型有 BC

- A. 边缘区淋巴瘤
- B. 外周T细胞淋巴瘤
- C. 间叶性大细胞淋巴瘤
- D. 蕈样霉菌病

155. 甲减用药的原则 BD

- A. 从大剂量开始, 逐渐减少到合适剂量
- B. 从小剂量开始, 逐渐调整到合适剂量
- C. 固定剂量
- D. 个体化调整剂量

156. 良性前列腺增生并发症 ABC

- A. 肾衰
- B. 腹股沟疝
- C. 血尿
- D. 癌变

157. X片显影的尿路结石成分是 BC

- A. 尿酸结石
- B. 草酸钙
- C. 磷酸钙
- D. 胱氨酸结石

158. 胃大部切除术后远期并发症包括 BCD

- A. 胆囊结石/穿孔
- B. 倾倒综合征
- C. 维B12缺乏引起的贫血
- D. 残胃癌

159. 乳腺癌临床表现 ABCD

- A. 湿疹样改变
- B. 乳头凹陷
- C. 橘皮样变
- D. 溃疡

160. 慢性血源性骨髓炎的病理特点 ABC

- A. 骨膜反应
- B. 骨质增生
- C. 死骨形成
- D. 新骨生成

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

更多同等学力申硕免费备考资料下载, 历年真题, 考试大纲, 大纲解析, 复习指导等, 应有尽有!

英语: <https://www.eduego.com/tdxl/zhenti/0-98/>

教育学: <https://www.eduego.com/tdxl/zhenti/0-210/>

经济学: <https://www.eduego.com/tdxl/zhenti/0-208/>

工商管理: <https://www.eduego.com/tdxl/zhenti/0-218/>