2024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、维持机体内环境稳态的调节机制是(D)
- A.神经调节
- B.体液调节
- C.自身调节
- D.负反馈调节
- E.正反馈调节
- 2、可兴奋细胞具有全或无的是(B)
- A.静息电位
- B.动作电位
- C.局部电位
- D.慢波电位
- E.终板电位
- 3.正常人的血液总量约占体重的(B)
- A.5%-6%
- B.7%-8%
- C.9%-10%
- D.11%-12%
- E.13%-14%
- 4、红细胞的主要生理功能(A)
- A.输送氧气和二氧化碳
- B.缓冲PH
- C.输送营养物质
- D.运输激素
- E.缓冲体温
- 5、维生素C促进其在小肠吸收的是(E)
- A.糖
- B.脂肪
- C.蛋白质
- D.水
- E.铁
- 6、合成分泌促红细胞生成素的主要部位(C)
- A.心脏
- B.肝脏
- C.肾脏
- D.脾脏
- E.骨髓
- 7、心室肌细胞平台期的主要跨膜离子流是(D)
- A.Na+内流.K+外流

- B.Na+内流.Ca2+外流
- C.Ca2+外流.K+内流
- D.Ca2+内流.K+外流
- E.Na+外流.K+内流
- 8、正常心脏兴奋起源的部位是(B)
- A.房室结
- B.窦房结
- C.希氏束
- D.心室肌
- E.浦肯野纤维
- 9、尿液中正常生理不应检测到的物质(E)
- A.尿酸
- B.肌酐
- C.无机盐
- D.氯化钠
- E.葡萄糖
- 10.衰老红细胞在血管外主要破坏场所是(C)
- A.肝脏
- B.肺
- C.脾脏
- D.淋巴
- E.肾脏
- 11.心脏交感神经节后纤维释放的神经递质是(C)
- A.肾上腺素
- B.乙酰胆碱
- C.去甲肾上腺素
- D.神经降压素
- E.多巴胺
- 12.以神经调节为主的生理过程(B)
- A.体重稳定
- B.减压反射
- C.胃液分泌
- D.肾血流量稳定
- E.血糖稳定
- 13、机体生命活动所需能量来源(C)
- A.维生素
- B.蛋白质
- C.三磷酸腺苷
- D.糖
- E.脂肪
- 14、当光照增强时,瞳孔缩小,此反射称为(B)
- A.瞳孔调节反射
- B.瞳孔对光反射

- C.明适应
- D.暗适应
- E.瞳孔集合反射
- 15、维持躯体姿势最基本的反射(A)
- A.肌紧张
- B.腱反射
- C.屈肌反射
- D.姿势反射
- E.翻正反射
- 16.促进骨骼肌肉生长,蛋白质合成最主要激素是(A)
- 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
- 17.切除双侧肾上腺后,动物很快死亡原因是缺乏(D)
- 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.正常情况下,储存于腺泡腔内的甲状腺激素可供机体利用多少天(D)
- A.5-10天
- B.20-30天
- C.10-20天
- D.50-120天
- E.150-200天
- 19、亮氨酸的缩写符号是(A)
- A.Leu
- B.Trp
- C.His
- D.Tyr
- E.Glu
- 20、实验室常用的蛋白质变性剂是(E)
- A.胰蛋白酶
- B.溴化乙醇
- C.三酮
- D.考马斯亮蓝
- E.尿素
- 21、最常用于测定蛋白质分子量的方法是(A)
- A.SDS-聚丙烯酰胺凝胶电泳
- B.非变性聚丙烯酰胺凝胶电泳
- C.等电聚焦电泳(IEF)
- D.亲和层析

E.盐析

22、电泳缓冲液PH8.0,泳向负极蛋白质等电点为(E)

A.2.0

B.4.0

C.6.0

D.8.0

E.10.0

23、米氏常数(瓦)的数值(C)

- A.等于反应速度达到最大值时的底物浓度
- B.等于底物浓度达到最大值一半时的反应速度
- C.等于反应速度达到最大值一半时的底物浓度
- D.增加时酶对底物和力增加
- E.减小时酶促反应的速度变慢

24、tRNA的二级结构(D)

- A.a-螺旋结构
- B.β转角结构
- C.双螺旋结构
- D.三叶草形结构
- E.倒"L"形结构

25、蛋白质的三级结构(E)

- A.亚基在空间的相对位置
- B.局部的空间结构
- C.特征性氨基酸序列形成的折叠模式
- D.每个氨基酸的排列顺序
- E. 多肽链中所有原子的空间结构

26.真核生物的RNA5'端具有(B)

- A.多种终止密码子
- B.一个帽子结构
- C.一个起始密码子
- D.一个多聚A尾巴
- E.多个CCA序列

27、以酶原形式分泌的酶是(A)

- A.胃蛋白酶
- B.糜蛋白酶
- C.胃蛋白水解酶
- D.脂肪酶
- E.核酸酶

28、核苷酸的碱基"U"代表(E)

- A.腺嘌呤
- B.鸟嘌呤
- C.胞嘧啶
- D.胸腺嘧啶
- E.尿嘧啶

29、核苷酸中碱基和核糖之间的连接键是(B)

A.肽键

B.糖苷键

C.5',3-磷酸二酯键

D.3,5'-磷酸二酯键

E.氢键

30、真核生物RNA聚合酶识别的核心启动子原件是(C)

A.-10X

B.-35区

C.TATA 盒

D.CAAT盒

E.pribnow盒

31、蛋白质生物合成中的起始密码子是(A)

A.AUG

B.AGU

C.ACU

D.AUC

E.ACG

32、mRNA5-GAUCGA-3'的DNA编码是(A)

A.5'-TCGATC-3

B.3'-TCGATC-5

C.TGCATC(回忆选项待确认)

D.TCGUTC(回忆选项待确认)

E.TCGATG(回忆选项待确认)

33、转录产物是45srRNA的是(A)

A.RNA聚合酶I

B.RNA聚合酶II

C.RNA聚合酶II

D.RNA全酶

E.RNA聚合酶a

34、具有转运氨基酸功能的RNA是(C)

A.mRNA

B.23SrRNA

C.tRNA

D.snDNA

E.45SrRNA

35、蛋白质生物合成过程中,合成肽键的酶是(C)

A.氨酰一trna合成酶

B.肽酰一trna合成酶

C.肽酰转移酶

D.氨基酸连接酶

E.氨肽酶

36、关于DNA复制正确的是(D)

A.前导链合成方向与复制叉前进方向相反

- B.后随链合成方向与复制叉前进方向相同
- C.DNA聚合酶通常利用DNA引物起始合成
- D.DNA聚合酶通常利用RNA引物起始合成
- E.DNA聚合酶不需要引物即可起始合成
- 37、病变中,不属于适应性改变的是(E)
- A.化生
- B.增生
- C.萎缩
- D.肥大
- E.凋亡
- 38、脓肿的病变性质(B)
- A.凝固性坏死
- B.液化性坏死
- C.纤维素性坏死
- D.干酪样坏死
- E.脂肪坏死
- 39、肝炎中,自身复制缺陷RMA的是(D)
- A.HAV
- **B.HBV**
- C.HCV
- D.HDV
- E.HEV
- 40、甲状腺癌最常见的组织学类型(B)
- A.滤泡状腺癌
- B.乳头状癌
- C.未分化癌
- D.髓样癌
- E.滤泡状腺癌与髓样癌的混合癌
- 41、鳞状细胞癌主要组织学依据(C)
- A.发生于鳞状上皮的覆盖部位
- B.呈浸润性生长
- C.癌细胞形成角化珠和细胞间桥
- D.肿瘤呈灰白色.质硬
- E.癌细胞排列成条索状
- 42、胃癌风险最高的是(A)
- B.萎缩性胃炎
- C.肠上皮化生
- A.胃黏膜上皮异型增生
- D.肥厚性胃炎
- E.糜烂性胃炎
- 43、属于完全性再生的是(A)
- A.表皮糜烂愈合
- B.十二指肠溃疡愈合
- D.心肌梗死灶的修复



- C.肝细胞桥接坏死愈合
- D.肺结核的空洞愈合
- 44、子宫体最常见的肿瘤是(A)
- A.子宫平滑肌瘤
- B.纤维瘤
- C.脉管瘤
- D.平滑肌肉瘤
- E.内膜腺癌
- 45、流行性脑膜炎的病变是(A)
- A.化脓性炎
- B.变质性炎
- C.出血性炎
- D.浆液性炎
- E.纤维素性炎
- 46、原发性肺结核(原发综合征)是指(A)
- A.结核原发病灶.结核性淋巴管炎.肺门淋巴结结核
- B.粟粒性肺结核.结核性淋巴管炎.结核性支气管炎
- C.肺门淋巴结结核.结核性支气管炎.结核原发病灶
- D.结核原发病灶.票粒性肺结核.肺门淋巴结结核
- E.粟粒性肺结核.肺门淋巴结结核.结核性支气管炎
- 47、肝硬化脾大的主要原因(D)
- A.脾窦淋巴细胞聚集
- C.脾窦巨噬细胞增多
- B.脾索纤维组织增生
- D.脾窦扩张, 红细胞淤滞
- E.淋巴小结内中性粒细胞浸润
- 48、十二指肠溃疡的表现(A)
- A.餐前0.5-1小时上腹痛
- B.餐后0.5-1小时上腹痛
- C.餐后1-1.5小时上腹痛
- D.餐后1.5-2小时上腹痛
- E.回忆选项待确认
- 49、我国慢性胰腺炎最常见的病因是(D)
- A.急性胰腺炎
- B.酒
- C.高脂血症
- D.胆道疾病
- E.免疫性疾病
- 50、属于维生素K相关的凝血因子(D)
- A.I
- B.III
- C.V
- D.X
- E.XII



- 51、单纯表现镜下血尿的IgA肾病,其治疗是(E)
- A.给予环磷酰胺
- B.给予卡托普利
- C.给子糖皮质激素
- D.给予缬沙坦
- E.临床观察
- 52、抑制外周组织T4-T3抗甲状腺药是(B)
- A.甲硫氧嘧啶
- B.丙硫氧嘧啶
- C.甲咪唑
- D.卡比马唑
- E.碘剂
- 53、库欣综合征定性诊断试验(D)
- A.CRH兴奋试验
- B.ACTH兴奋试验
- C.甲状腺131I实验
- D.小剂量地塞米松
- E.大剂量地塞米松
- 54、提示系统性红斑狼疮易于复发的特异性抗体是(B)
- A.抗RO抗体
- B.抗双链DNA抗体
- D.抗rRNP抗体
- C.抗RNP抗体
- E.抗La抗体
- 55、我国慢性肺源性心脏病造成的主要原因是(A)
- A.慢性阻塞性肺疾病
- B.支气管哮喘
- C.支气管扩张
- D.肺动脉高压
- E.间质性肺疾病
- 56、我国初治肺结核标准化治疗方案,强化期用药是(
- A.异烟肼,利福平,乙胺丁醇.链霉素
- B.异烟肼, 利福平.乙胺丁醇, 对氨基水杨酸
- C.异烟肼,利福平.乙胺丁醇.吡嗪酰胺
- D.异烟肼, 利福平.乙胺丁醇.左氧氟沙星
- D.异烟肼.利福平.乙胺丁醇.环丙沙星
- 57、慢性左心衰临床表现不包括(D)
- A.劳力性呼吸困难
- B.乏力
- C.咯血
- D.下肢水肿
- E.端坐呼吸

58、急性冠脉综合征推荐的双联抗血小板治疗方案(B)

- A.阿司匹林+双嘧达莫
- B.阿司匹林+氯吡格雷
- C.阿司匹林+阿昔单抗
- D.阿司匹林+西洛他唑
- E.阿司匹林+替罗非班

59、尿急后尿液不自主流出的(B)

- A.功能性尿失禁
- B.急迫性尿失禁
- C.溢出性尿失禁
- D.反射性尿失禁
- E.压力性尿失禁

60、缓解良性前列腺增生导致排尿困难首选(C)

- A.阿托品
- B.米拉贝隆
- C.坦索罗辛
- D.雌二醇
- E.前列康

61、下列疾病中,立位腹平片显示气液平面的是(C)

- A.急性胆囊炎
- B.脾破裂
- C.小肠梗阻
- D.输尿管结石
- E.黄体破裂

62、难复性疝的内容物(C)

- A.空肠
- B.回肠
- C.大网膜
- D.腹膜外脂肪
- E.阑尾

63/有肠癌家族史的患者, 医生给水的是议是(B)

- A.30岁前接受一次结肠镜检查
- B.40岁前接受一次结肠镜检查
- C.50岁前接受一次结肠镜检查
- D.60岁前接受一次结肠镜检查
- E.70岁前接受一次结肠镜检查

64、外科传统的皮肤消毒剂(D)

- A.60%酒精
- B.80%酒精
- C.90%酒精
- D.2.5-3%碘酊
- E.3-3.5%碘酊

65、预防性应用抗菌药物的手术是(B)

- A.甲状腺切除术
- B.结肠癌根治术
- C.乳腺癌切除术
- D.根治性肾切除术
- E.回忆选项待确认
- 66、甲状腺癌预后最差(C)
- A.乳头状腺癌
- B.滤泡状腺癌
- C.未分化癌
- D.嗜酸性细胞癌
- E.髓样癌
- 67、手术应激导致神经-内分泌的变化, 使血糖降低的激素是(D)
- A.生长激素
- B.胰高血糖素
- C.肾上腺激素
- D.胰岛素
- E.糖皮质激素
- 68、腰椎间盘突出症患者出现鞍区麻木和二便功能障碍,最可能压迫的部位是(C)
- A.脊髓腰膨大部
- B.脊髓圆锥
- C.马尾神经
- D.骶神经根
- E.坐骨神经
- 69、骨肉瘤首选治疗(E)
- A.肿瘤切除术+化学治疗
- B.局部整块切除
- C.化学治疗
- D.放射治疗
- E.根治性切除+术前术后化疗
- 70、关于股骨转子间骨折的叙述,正确的是(D)
- A.好发于青壮年
- B.患肢很少出现瘀斑
- C.患肢屈曲内旋畸形
- D.骨折发生在股骨颈基底小柱子水平以上部位
- E.常见晚期股骨头缺血坏死
- 71、男,75,间断咳嗽,白色泡沫痰5年,春冬反复,持续3月,白色泡沫痰病理改变(E)
- A.纤毛和上皮脱落
- B.鳞状上皮化生
- C.黏膜下腺体增生
- D.回忆选项待确认
- E.浆液性上皮发生粘液腺化生
- 72、29岁,腹痛便血1年,父亲死于结肠癌,检查出数百个小息肉,可能携带的癌症突变基因是(E)



A.p53

B.P16

C.EGFR

D.BRCA1

E.APC

73、女性,35岁,右乳肿物2.3cm,浸润性导管癌,母亲死于卵巢癌,可能携带的癌症突变基因是(D)

A.p53

B.P16

C.EGFR

D.BRCAI

E.APC

74、女,60岁,粪便带血半年,胃前壁可见肿物,最大3.5cm,还有不规则的腺体,异性明显,腺体,核分裂多,部分腺体侵及黏膜下层,病理诊断是(C)

A.黏液腺癌

B.乳头状腺癌

C.管状腺癌

D.印戒细胞癌

E.管状腺瘤

75、男,30岁双颈淋巴肿大伴发热.盗汗,乏力4月。活检:淋巴结结构破坏,可见成熟淋巴细胞.巨噬细胞.粒细胞以及典型R-S细胞。诊断最可能是(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

76、男性, 68岁, 昏迷, 口唇樱桃红, C0血红蛋白49%, 考虑诊断为(A)

A.CO中毒

B.心功能不全

C.肺功能不全

D.高铁血红蛋白血症

E.回忆选项待确认

77、男性,65岁,乙型肝炎,双下肢水肿20余年,加重伴腹水,尿少2周,近3天自服塞米60mg/d,尿量明显增加至4000ml。昏睡1天,呼之有反应。导致该患者意识障碍最可能的原因(B)

A.休克

B.肝性脑病

C.脑血管意外

D.肝肾综合征

E.肝肺综合征

78、女,32岁,乏力伴牙龈出血1个月,皮肤多发瘀斑1周,贫血,胸部压痛,肝脾未及,WBC1.4×10*9,Hb115g/L,血小板17×10*9,血浆纤维蛋白0.5g/L,核细胞增生活跃,异常早幼粒56%,胞浆粗大,红色颗粒,核多棒状小体,这是(C)

A.AML-M1

B.AML-M2



C.AML-M3

D.ALL

E.CML

79、男,38岁,水肿,尿少2周,尿蛋白++,镜检正常,24小时尿蛋白定量10g,血白蛋白14.7g/1,血胆固醇10.3mmo1/1.病检是微小病变性肾病。首选治疗(D)

- A.环孢素
- B.环磷酰胺
- C.血浆置换
- D.糖皮质激素
- E.氨肽素

80、女,65岁,3个月体重下降6kg千克,心悸乏力,腹痛,房额,为明确诊断,首选的检查(B)

- A.超声心动图
- B.甲状腺功能
- C.回忆选项待确认
- D.回忆选项待确认
- E.回忆选项待确认
- 81、女性,60岁,多饮多食15年,空腹血糖10.5mmo1/L,近2个月眼睛及双下肢轻度水肿,既往有高血压病史3年,BP160/100mmHg,尿蛋白量250mg/24h,最可能的诊断为(C)
- A.高血压损害
- B.糖尿病合并慢性肾盂肾炎
- C.糖尿病肾病
- D.糖尿病合并急性肾炎
- E.糖尿病合并肾病综合征
- 82、男,65岁,间断咳嗽.咳痰.喘整10年,冬季加重。吸烟史30年。气道激发试验阴性。最可能的诊断(C)
- A.支气管哮喘
- B.支气管扩张
- C.慢性支气管炎
- D.肺结核
- E.肺气肿
- 83、男, 43岁, 发热咽痛咳嗽3天, 剧烈干咳, 夜里明显, 诊断为(B)
- A.军团菌肺炎
- B.支原体肺炎
- C.链球菌肺炎
- D.克雷伯杆菌肺炎
- E.金葡菌肺炎
- 84、男,24岁,反复发作喘息5年,多于春天发作,发作时可闻及双肺弥漫哮鸣音,呼气时明显,为明确诊断,首先选择(A)
- A.肺功能
- B.痰培养
- C.支气管镜
- D.动脉血气分析
- E.血常规



85、男,58岁,心悸1周,血压142/96mmgh,心率110,绝对不齐,P波消失,不规则F波,QRS波节律不规则,首选治疗方案是(D)

- A.电复律
- B.伊布利特
- C.胺碘酮
- D.抗凝
- E.心律平
- 86、二尖瓣前叶脱垂部分,8mm赘生物,反流,首选治疗(A)
- A.外科手术
- B.介入
- C.口服抗生素
- D.静滴抗生素
- E.回忆选项待确认
- 87、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.室性心动过缓
- B.心房颤动
- C.室性早搏
- D.房室结内折返性心动过速
- E.窦性心动过速
- 88、男性,34岁,左腰痛二天,查体:左肾区叩痛,尿常规有大量RBC,血尿素氮.肌酐正常,B超示:左输尿管上段见直径1.5cm结石阴影,最佳治疗(B)
- A.抗菌素
- B.左输尿管体外冲击波碎石
- C.中成药排石
- D.输尿管镜取石
- E.左输尿管切开取石
- 89、男性,36岁,高处跌落2小时,呼吸困难,气管右移,叩诊鼓音,呼吸音降低,左肺萎陷,诊断为(B)
- A.右侧闭合性气胸
- B.左侧闭合性气胸
- C.张力性气胸
- D.肺不张
- E.回忆选项待确认
- 90、男,50岁,体检CT,体左肺下叶分叶状肿物直经2cm。需要进一步确诊,首选(B)
- A.肿物切除活检
- B.经胸腔镜穿刺活检
- C.痰涂片
- D.PET-CT
- E.纤维支气管镜
- 91、男,70岁,上腹部痛2天,伴恶心呕吐,抗生素治疗无效,腹部立位平片显示小肠中等扩张,散在液平面,肛门指检暗红色血液,首选检查为(A)
- A.腹部CT
- B.上消化道造影



- C.增强CT
- D.增强磁共振
- E.MRI
- 92、女,34岁,腹痛腹泻3天,伴恶心呕吐,右下腹肿物5cm,WBC18X10*9,少量积液,阑尾不清,诊断为(B)
- A.急性阑尾炎
- B.阑尾周围脓肿
- C.急性胰腺炎
- D.急性肠扭转
- E.肠梗阻
- 93、男,63岁,进行性吞咽困难1月,严重口渴乏力,皮肤弹力差,血清钠155mmol/L,血清钾3.8mmol/L,血糖6.1mmol/L诊断为(B)
- A.低钠血症
- B.高钠血症
- C.低钾血症
- D.高钾血症
- E.高血糖
- 94、女,84岁,纳差消瘦3月,停止排气排便3天,Hb91g/L,WBC16.5X10*9,X线:小肠扩张,可见气液平,结肠内有粪造影,首选治疗是(A)
- A.胃肠减压+静脉输液
- B.抗生素治疗
- C.紧急剖腹探查
- D.回忆选项待确认
- E.回忆选项待确认
- 95、男,64岁,酒后剧烈腹痛,伴恶心呕吐,立位平片示:肠腔轻度积气,少量气液平,血清淀粉酶1180U/L,
- 考虑诊断为(A)
- A.急性胰腺炎
- B.急性胆囊炎
- C.输尿管结石
- D.急性肠梗阻
- E.急性胃肠炎
- 96、男,73岁,纳差3月,体重减轻5kg,父亲死于食管癌,消瘦贫血,上腹痛压痛,Hb70g/L,CEA13ug/L,便隐血(+),诊断为(A)
- A.胃癌
- B.食管癌
- C.胰腺癌
- D.肺癌
- E.结肠癌
- 97、女,36岁,宫颈癌放疗化疗4年,间断腹胀腹痛,便秘与腹泻交替,近2周加重伴发热,阴道内有粪便及分
- 泌物排出,查体: 38.4℃,慢性病容,消瘦,腹胀,质韧,下腹轻压痛,肠鸣音弱,最可能诊断(B)
- A.盆腔炎

- B.肠道菌群失调
- C.肠梗阻
- D.直肠阴道瘘
- E膀胱炎
- 98、男,72岁,既往体健,右髋痛2天,右侧股骨颈骨折,错位明显,首选治疗方案(E)
- A.休息.牵引
- B.切开复位内固定
- C.闭合复位内固定
- D.半髋关节置换术
- E.全髋关节置换术
- 99、女,50岁。肩痛半年,查体:颈部活动正常,压头与牵拉试验阴性,右肩三角肌萎缩,肩关节外展外旋受限,感

觉无改变,X线片第5~6与6~7颈椎间隙变窄,有骨赘增生。右肩关节除轻度骨质疏松,未见其他异常。诊断应考

虑为(C)

- A.颈椎病
- B.颈肩肌筋膜炎
- C.肩关节周围炎
- D.肩关节结核
- E化脓性肩关节炎
- 100、男,35岁右手肿胀6月,右手中指指骨膨胀,X线:髓腔内有椭圆形透亮点,皮质变薄无膨胀(E)
- A.骨囊肿
- B.骨结核
- C.骨巨细胞瘤
- D.骨样骨瘤
- E.软骨瘤

AII类型

- A.组胺
- B.糜蛋白酶
- C.胰蛋白酶
- D.内因子
- E.盐酸
- 101.激活胃蛋白酶原的是(E)
- 102.恶性贫血缺乏的是(D)
- A.血管胶体渗透压降低
- B.毛细血管通透性增高
- C.组织液静水压降低
- D.淋巴回流受阻
- E.毛细血管血压升高
- 103.严重营养不良导致水肿的原因(A)
- 104.过敏反应导致水肿的原因(B)



- A.浦肯野纤维
- B.房室交界
- C.心房肌
- D.窦房结
- E.心室肌
- 105.传导速度最快的是(A)
- 106.传导速度最慢的是(B)
- A.LexA蛋白
- B.TATA盒结合蛋白(TBP)
- C.CAP蛋白
- D.p因子
- E.起始因子IF
- 107.参与原核生物转录终止的是(D)
- 108.识别真核基因启动子的是(B)
- A.蛋白水解酶活性
- B.RNaseH活性
- C.核酶活性
- D.蛋白激酶活性
- E.5→3外切酶活性
- 109.大肠杆菌DNA聚合酶I的活性(E)
- 110.胃蛋白酶的活性(A)
- A.引物酶
- B.解旋酶
- C.核酶
- D.核酸酶
- E.拓扑异构酶
- 111.解双链的酶(B)
- 112.催化生成短RNA的酶(A)
- A.分化好, 异型性小, 有病理性核分裂像
- B.分化好, 异型性大, 无病理性核分裂像
- C.分化好, 异型性小, 无病理性核分裂像
- D.分化差,异型性大,有病理性核分裂像
- E.分化差,异型性小,有病理性核分裂像
- 113.良性肿瘤的形态学特点(C)
- 114.恶性肿瘤的形态学特点(D)
- A.化脓性炎
- B.变质性炎
- C.出血性炎
- D.浆液性炎
- E.纤维素性炎
- 115.小叶性肺炎的病理改变(A)
- 116.急性普通肝炎的病理类型(B)
- A.火山口溃疡





- B.烧瓶状溃疡
- C.椭圆形溃疡
- D.纵行溃疡
- E.环形溃疡
- 117.溃疡性大肠癌溃疡特点(A)
- 118.肠结核溃疡特点(E)
- A.CA125
- **B.PSA**
- C.AFP
- D.CEA
- E.AKP
- 119.肝癌的肿瘤标记物是(C)
- 120.前列腺癌的肿瘤标记物是(B)
- A.板状腹
- B.呕吐宿食
- C.肠型
- D.烧心
- E.舟状腹
- 121.消化道穿孔表现(A)
- 122.幽门梗阻表现(B)
- A.糖皮质激素
- B.环孢素A
- C.环磷酰胺
- D.脾切除
- E.输血
- 123.治疗原发免疫性血小板减少症首选用药(A)
- 124.治疗再生障碍性贫血首选用药(B)
- A.慢性肾小球肾炎
- B.急进性肾小球肾炎
- C.急性肾小球肾炎
- D.尿路结石
- E.无症状性血尿或蛋白尿
- 125.男,30岁,反复镜下血尿一年,相差微镜检查示变形红细胞,尿蛋白0.35g/d,无水肿,高血压及血肌酐升高,诊断(E)
- 126.男,58岁,蛋白尿2年,2个月内肌酐进行性升高,肌酐556,诊断(A)
- A.支气管镜下活检术
- B.肺动脉造影
- C.肺功能检查
- D.CT引导下肺穿刺活检术
- E.高分辨ct
- 127.男性,67岁,咳嗽咯血1月,右侧肺门肿物2cm,纵隔多发肿物,为进一步确诊,首选检查(A)
- 128.男性,74岁。间断咳嗽.咳痰20年。吸烟46年,20~30支/天。胸部x线片示:两肺透亮度增加,肺纹理稀疏,横膈下移。为明确诊断,首选的检查是(C)

A.ACEI



- B.B受体阻滞剂
- C.钙通道阻滞
- D.硝酸异山梨酯
- E.利尿剂
- 129.急性心肌梗死不推荐常规使用的药物(C)
- 130.不属于常规应用的降压药(D)
- A.血尿伴肾绞痛
- B.尿频伴尿痛
- C.寒战.高热
- D.中段血尿
- E.血尿呈酱油色
- 131.提示输尿管结石的表现(A)
- 132.提示急性膀胱炎的表现(B)
- A.呕吐
- B.肠梗阻
- C.下腹痛
- D.黑便
- E.便意频繁 (随时便意)
- 133.直肠癌早期(E)
- 134.直肠癌晚期(C)
- A.营养不良
- B.高血压
- C.房颤
- D.发热
- E.动脉硬化
- 135.胃溃疡合并幽门梗阻的表现(A)
- 136.肠系膜上动脉血栓栓塞形成的病因(C)
- A.脐疝
- B.直疝
- C.股疝
- D.腹内疝
- E.斜疝
- 137.位于腹股沟内上的是(E)
- 138.位于腹股沟内下的((C)
- A.无须牵引, 仅用旋转即可
- B.Allis法
- C.Hippocrates法
- D.骨牵引复位法
- E.切开复位法
- 139.肩关节前脱位复位(C)
- 140.儿童桡骨半脱位复位(A)
- 141、以下哪些是正反馈调节(BCD)
- A.血压稳定
- B.排尿



C.分娩

D.凝血

142、红细胞生成的原料包括: (AC)

A.铁

B.维生素B6

C.蛋白质

D.烟酸

143、参与心血管活动调节的体液: (ABCD)

A.肾上腺素

B.血管升压素

C.心房利钠肽

D.血管紧张素II

144、催化3', 5'磷酸二酯键生成的酶有: (AC)

A.引物酶

B.解旋酶

C.DNA聚合酶

D.核酸酶

145、组蛋白H3和H4的N端氨基酸修饰特性包括(ABCD)

A.与染色体转录活性相关

B.经常发生于赖氨酸残基

C.经常发生乙酰化

D.经常发生甲基化

146、炎症防御反应: (ABC)

A.发热

B.末梢白细胞增多

C.局部组织变性坏死

D.局部组织充血水肿

147、恶性肿瘤: (AB)

A.神经母细胞瘤

B.淋巴瘤

C.血管瘤

D.鳞状细胞乳头状瘤

148、病理学的研究方式包括(ABCD)

A.大体标本观察

B.超微结构观察

C.原位杂交

D.聚合酶链反应

149、消化道溃疡常见: (AB)

A.胃

B.十二指肠

C.结肠

D.直肠

g o . c o m 在职研究生招生信息网: https://www.eduego.com/

150、缺铁性贫血的临床表现: (BCD)

A.共济失调

B.心悸

C.皮肤干燥

D.反甲

151、关于真性菌尿说法正确的是: (ABC)

A.中段尿沉渣革兰染色后,细菌>1个/HP

B.菌落数≥10*5cfu

C.膀胱穿刺尿培养阳性

D.尿沉渣镜下白细胞>10

152、糖尿病的临床表现(ABCD)

A.多尿

B.多饮

C.多食

D.体重减轻

153、RA的X线表现: (ABCD)

A.关节边缘骨侵蚀

B.软组织肿胀

C.骨质疏松

D.关节间隙狭窄

154、属于动脉性肺动脉高压的是: (ACD)

A.特发性肺动脉高压

B.左心衰肺动脉高压

C.遗传性肺动脉高压

D.先天性心脏病疾病相关性肺动脉高压

155、慢性心衰急性发作的诱因: (ABD)

A.肺部感染

B.心肌梗死

C.钾摄入过多

D.房颤

156、良性前列腺增生的临床表现: (ABCD)

A.进行性排尿困难

B.尿频

C.血尿

D.肾积水

157、尿路结石的原因(ABCD)

A.甲旁亢

B.高尿酸

C.尿路感染

D.尿减少

158、休克失代偿临床表现: (ABC)

A.口唇发

- B.意识模糊/丧失
- C. 四肢厥冷
- D.口唇红润
- 159、直肠癌放化疗的意义: (ABCD)
- A.提高保肛率
- B.延长生存时间
- C.缩小肿瘤并降低分期
- D.增加RO切除率
- 160、肩袖的肌肉组成(ABD)
- A.小圆肌
- B.冈上肌
- C.三角肌
- D.肩胛下肌

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(同等学力、非全日制、国际硕士、国际硕士)、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。

- <u>同等学力</u>・<u>非全日制</u>・<u>国际硕士</u>・<u>中外合办</u>
- 在职博士 国际博士 院校研修 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/tdx1/zhenti/0-98/

公共管理: https://www.eduego.com/tdx1/zhenti/0-219/

工商管理: https://www.eduego.com/tdx1/zhenti/0-218/

临床医学: https://www.eduego.com/tdx1/zhenti/0-222/