# 安徽省2024年上半年中级护师《相关专业知识》试题

来源：网络 作者：醉人清风 更新时间：2024-06-23

*第一篇：安徽省2024年上半年中级护师《相关专业知识》试题安徽省2024年上半年中级护师《相关专业知识》试题一、单项选择题（共29题，每题的备选项中，只有 1 个事最符合题意）1、Interproximal(bitewing)radiog...*

**第一篇：安徽省2024年上半年中级护师《相关专业知识》试题**

安徽省2024年上半年中级护师《相关专业知识》试题

一、单项选择题（共29题，每题的备选项中，只有 1 个事最符合题意）

1、Interproximal(bitewing)radiographs are most sensitive in detecting caries on which tooth surface A． occlusal B． proximal C．buccal D．lingual

2、下列哪类疾病不属于肠道病毒引起的

A．胃肠道感染B．皮疹C．心肌炎D．无菌性脑膜炎E．腮腺炎

3、IgG占总Ig的 A．以上都不对 B．80%～90% C．70%～80% D．60%～70% E．50%～60%

4、肝药酶的特点是： A．专一性高、活性很强、个体差异大B．专一性低、活性有限、个体差异大C．专一性低、活性很高、个体差异小D．专一性高、活性有限、个体差异小E．专一性高、活性有限、个体差异大

5、病人因近视配戴接触镜，20天后，出现视力模糊，有异物感，畏光，流泪，发现角膜红肿，有炎症反应。根据以上症状应考虑是何种寄生虫感染的可能性 A．耐格里属阿米巴B．眼囊虫病C．棘阿米巴D．溶组织内阿米巴E．结膜吸吮线虫

6、糖皮质激素治疗哪种休克效果最佳： A．过敏性休克B．心原性休克C．低血容量性休克D．肾上腺皮质危象休克E．感染中毒性休克

7、属于脑颅骨的是\_\_ A．枕骨 B．犁骨 C．颧骨 D．腭骨

8、伴有心收缩力减弱及尿量减少的休克患者应选用：

A．多巴酚丁胺B．间羟胺C．去甲肾上腺素D．多巴胺E．肾上腺素

9、端坐呼吸的可能病因是

A．肝硬化B．低血容量C．充血性心力衰竭D．以上都不是E．神经性疾病

10、慢性进行性头痛并有颅内压增高常见于

A．血管性头痛B．脑肿瘤C．肌收缩性头痛D．神经症E．蛛网膜下腔出血

11、代谢物与母体活性相似的药物是：

A．地西泮B．苯巴比妥C．苯妥英钠D．水合氯醛E．氯丙嗪

12、哪种白血病脾脏肿大最显著： A．急性粒细胞性白血病B．毛细胞性白血病C．慢性淋巴细胞性白血病D．慢性粒细胞性白血病E．急性淋巴细胞性白血病

13、抗体分子中与抗原结合的部位是

A．CH3区B．CH1C．CH2D．CLE．VH与VL区

14、正常人经肾小球滤出的碳酸氢根离子重吸收的部位是

A．近端肾小管B．髓袢C．连接小管D．集合小管E．远端肾小管

15、很少根据FDP的定性实验鉴别原发和继发性纤溶的原因是

A．FDP不及DD定性特异B．FDP本身容易出现假阴性或假阳性C．FDP不及DD定性简便D．FDP不及DD定性敏感E．FDP与原发性纤溶无关

16、Dubin-Johnson综合征是 A．肝细胞对胆红素排泄障碍 B．肝细胞对胆红素结合缺陷 C．胆道阻塞

D．红细胞破坏过多

E．肝细胞对胆红素转运缺陷

17、DC别于其他APC的最大特点是 A．能提呈抗原

B．成熟时有树突状或伪足样突起、C．能刺激已活化的T细胞 D．能刺激记忆性T细胞 E．能刺激初始型T细胞

18、慢性肝病时，血清蛋白出现 A．总蛋白升高并伴有白蛋白升高B．前白蛋白明显升高C．甲胎蛋白升高D．白蛋白降低，球蛋白升高E．白蛋白升高，球蛋白降低

19、下列疾病中，属于器官特异性自身免疫病的是： A．口眼干燥综合征B．胰岛素依赖性糖尿病C．硬皮病D．系统性红斑狼疮E．类风湿性关节炎

20、腰骶神经根炎腰脊痛的特点不正确的是

A．以下背部和腰骶部疼痛为主，并有僵直感B．疼痛向臀部及下肢放射C．腰骶部有明显的压痛D．常有下肢无力，肌萎缩，腱反射减退E．无感觉障碍

21、炎症早期血管发生的速发短暂反应所致的血管壁通透性增高是由于：

A．毛细血管内皮细胞收缩B．微循环血管内皮损伤脱落C．内皮细胞胞饮作用增强D．微循环血管内皮细胞收缩E．细静脉内皮细胞收缩

22、恶性肿瘤细胞的胞核变化中最具特征性的改变是：

A．核仁明显B．出现异常核分裂象C．核大而圆D．核膜增厚E．染色质浓集于核膜下

23、第四心音出现于

A．等容收缩期B．心室舒张早期C．心室舒张中期D．心房舒张时E．心房收缩时

24、下列哪项不是班氏吴策线虫成虫引起的慢性阻塞性病变 A．淋巴管曲张B．乳糜尿C．鞘膜积液D．丝虫热E．象皮肿

25、The trigone of bladder lies（）.A．in internal surface of fundus of bladder B．below apex of urinary bladder C．in the body of bladder D．below neck of bladder E．in base of prostate

26、下列哪种药物不属于IB类药物：

A．美西律B．苯妥英钠C．C和DD．氟卡尼E．利多卡因

27、指出普瑞马林不具有的作用： A．促进降钙素分泌B．刺激肿瘤坏死因子-α产生C．抑制骨吸收因子的释放D．刺激局部骨生长因子的分泌E．提高1，25-(OH)2-D3浓度

28、动力性腹泻的发生机制是

A．胃肠黏膜分泌过多的液体B．肠蠕动亢进致肠内食糜停留时间缩短C．肠黏膜的吸收面积减少或吸收障碍D．肠黏膜炎症致渗出增多E．肠内容物渗透压增高，阻碍肠内水分与电解质吸收

29、下列哪项不属于门脉性肝硬化肝功能不全的临床表现：

A．肝性脑病B．男性乳房发育C．食管静脉曲张D．低蛋白血症E．皮肤黏膜出血

二、多项选择题（共29题，每题的备选项中，有 2 个或 2 个以上符合题意，至少有1 个错项。）

1、为降低mAb在人类导向药物治疗中的副作用，可采取的措施包括 A．使用人类合成mAb B．使用人源化mAb C．使用双特异性mAb D．使用单链mAb E．使用嵌合型mAb

2、心血管疾病中，引起咯血最常见的原因是

A．肺血管炎B．肺栓塞C．高血压病D．二尖瓣狭窄E．肺动脉高压

3、寄生在小肠 A．蛔虫 B．钩虫 C．两者均可 D．两者均不可

4、结核性脊柱炎腰背痛特点不正确的是

A．背部疼痛是首发症状B．夜间疼痛明显，活动后加剧C．疼痛局限于病变部位D．是感染性脊柱炎最常见的疾病E．胸椎最易受累，其次是腰椎

5、治疗组织胞浆菌感染的首选药是：

A．灰黄霉素B．伊曲康唑C．益康唑D．酮康唑E．制霉菌素

6、试验前3d进食大量肉食会影响的指标是 A．血清尿酸测定B．血浆二氧化碳结合力测定C．内生肌酐清除率的测定D．尿比重测定E．尿渗量的测定

7、属于广谱类抗病毒的药物是：

A．利巴韦林B．金刚烷胺C．阿糖腺苷D．阿昔洛韦E．碘苷

8、与阿托品比较，山莨菪碱的作用特点是：

A．抑制腺体分泌作用强B．扩瞳作用与阿托品相似C．易透过血脑屏障D．解痉作用的选择性相对较高E．调节麻痹作用强

9、抗体抗病毒感染可通过： A．中和作用B．与细胞表面病毒诱导的抗原决定簇结合并活化补体C．诱导非感染T细胞释放抗病毒物质D．直接溶解病毒E．防止病毒脱落

10、Arthus反应的实质实际上是：

A．免疫复合物性肾小球肾炎B．效应T细胞介导炎症反应C．依赖抗体细胞介导的细胞毒反应D．局部性免疫复合物病E．全身性免疫复合物病

11、甲氧苄啶的抗菌机理是：

A．抑制敏感菌二氢叶酸还原酶B．改变细菌细胞膜通透性C．抑制敏感菌二氢叶酸合成酶D．增强机体抵抗力E．破坏细菌细胞壁

12、膜增生性肾小球肾炎增生的成分是：

A．基底膜样物质增生B．球囊脏层上皮细胞C．内皮细胞D．系膜细胞和内皮细胞E．系膜细胞和基质

13、不引起呼吸深快的是

A．胸膜炎B．情绪激动C．过于紧张D．发热E．长跑比赛

14、下列哪组属慢反应细胞：

A．房室结和心室B．心房和房室结C．窦房结和房室结D．房室结和浦肯野纤维E．窦房结和心房

15、机体在抗病毒感染中起主要作用的是 A．中性粒细胞 B．抗毒素

C．致敏T细胞 D．干扰素 E．中和抗体

16、有关恶性高血压肾病变的叙述中，哪项是错误的：

A．小动脉层状洋葱皮样改变B．肾人球小动脉纤维素样坏死C．肾脏可见点状出血D．叶间动脉及弓形动脉坏死性动脉炎E．肾小球毛细血管丛节段性坏死

17、室壁瘤是指：

A．继发于心衰的一种病理状态B．心室壁的恶性肿瘤C．继发于心肌梗死的一种病理状态D．心室壁的瘤样增生E．心室壁的良性肿瘤

18、国家公布的保健食品的功能范围是\_\_种。A．28 B．27 C．29 D．29

19、可使肩关节外展的肌是\_\_ A．三角肌 B．冈上肌 C．冈下肌 D．大圆肌 E．小圆肌

20、川贝母的药用部位应是\_\_ A．鳞茎 B．根茎 C．块茎 D．块根

21、利福平的不良反应中除外：

A．肝毒性B．胃肠反应C．过敏反应D．流感综合征E．肾毒性

22、慢性肾病引起的贫血最宜选用：

A．叶酸B．红细胞生成素C．维生素B12D．硫酸亚铁E．叶酸+维生素B12

23、蝇生态习性中与传播疾病有关的是

A．有的蝇种直接产幼虫B．食性杂，边吃边吐、边排粪便C．有趋光性，白天活动D．季节分布较广E．大多数蝇以蛹越冬

24、因误食粪便污染的食物出现腹泻，可能感染下列哪种阿米巴原虫

A．结肠内阿米巴B．溶组织内阿米巴C．微小内蜒阿米巴D．福氏耐格里阿米巴E．布氏嗜碘阿米巴

25、下列抗疟药的错误叙述项是：

A．乙胺嘧啶用于疟疾的病因性预防B．奎宁可引起金鸡纳反应C．青蒿素毒性较大D．氯喹用于控制疟疾症状E．伯氨喹用于控制疟疾复发和传播

26、下列哪种药物不属于IB类药物：

A．美西律B．苯妥英钠C．C和DD．氟卡尼E．利多卡因

27、指出普瑞马林不具有的作用： A．促进降钙素分泌B．刺激肿瘤坏死因子-α产生C．抑制骨吸收因子的释放D．刺激局部骨生长因子的分泌E．提高1，25-(OH)2-D3浓度

28、动力性腹泻的发生机制是

A．胃肠黏膜分泌过多的液体B．肠蠕动亢进致肠内食糜停留时间缩短C．肠黏膜的吸收面积减少或吸收障碍D．肠黏膜炎症致渗出增多E．肠内容物渗透压增高，阻碍肠内水分与电解质吸收

29、下列哪项不属于门脉性肝硬化肝功能不全的临床表现：

A．肝性脑病B．男性乳房发育C．食管静脉曲张D．低蛋白血症E．皮肤黏膜出血

**第二篇：广东省中级护师《相关专业知识》模拟试题**

广东省中级护师《相关专业知识》模拟试题

一、单项选择题（共24题，每题的备选项中，只有 1 个事最符合题意）1、5月婴儿，受凉后第2天出现咳嗽，T∶38.5℃，呼吸急促，有喘憋症状，精神较差，食欲下降，大便3～4次/日，黄色稀便，尿量可。体查：神清，R50次/分，P120次/分，鼻扇，唇微发绀，吸气性三凹征(+)，肺部可闻及哮鸣音，心腹(-)，X线有小点片状阴影。可能的诊断是 A．呼吸道合胞病毒肺炎 B．腺病毒肺炎

C．金黄色葡萄球菌肺炎 D．流感嗜血杆菌肺炎 E．肺炎支原体肺炎

2、关于胸壁静脉的叙述，错误的是

A．正常胸壁静脉不明显B．下腔静脉阻塞，静脉血流方向自下而上C．当血流受阻侧支循环建立时，胸壁静脉充盈或曲张D．上腔静脉阻塞，静脉血流方向自下面上E．可根据静脉血流的方向，鉴别上、下腔静脉阻塞

3、浆膜腔积液蛋白质检查鉴别漏出液与渗出液，正确的是

A．漏出液蛋白总量＜25g/LB．渗出液蛋白总量＞25g/LC．漏出液蛋白总量＜20g/LD．渗出液蛋白总量＞26g/LE．渗出液蛋白总量＞20g/L

4、能增加内皮细胞胞饮作用，使穿胞作用增强的细胞因子是： A．VEGFB．EGFC．TNFD．TGFE．IFN

5、发作性呼吸困难伴有哮鸣音常见于

A．气管异物B．癔症C．左心衰竭D．右心衰竭E．支气管哮喘

6、虱传回归热的病原体俄拜氏疏螺旋体可在 A．虱体腔内繁殖B．以上情况均可发生C．虱体表面繁殖D．虱唾腺内繁殖E．虱体内经卵传递

7、关于牙源性中央性颌骨骨髓炎，下列哪种说法不对？ A．常能看到病源牙

B．骨破坏边界清楚，周围骨密度高 C．可见死骨形成

D．可见袖口状骨膜反应

8、神经节阻断药的降压特点是：

A．降压作用强、快，副作用少B．降压作用弱，副作用少C．降压作用强，副作用多D．降压作用强，副作用少E．降压作用强、快，副作用多

9、姬氏或瑞氏染色时，疟原虫中红染部分叫 A．细胞质 B．血红蛋白 C．红细胞 D．细胞核 E．疟色素

10、需要理论对护理实践的意义不包括\_\_ A．识别病人未满足的需要 B．领悟和理解病人的行为和情感 C．回忆病人过去曾表达的需要 D．识别病人需要的轻重缓急

11、女性发热1周，食欲不振、乏力、腹胀、腹泻、脾肿大、外周血白细胞偏低，起病后曾服退热药及磺胺药，发热仍不退，临床怀疑为伤寒病。为进一步确诊，首选应做的检查是

A．粪便培养B．尿培养C．肥达反应D．血培养E．骨髓培养

12、维生素B6与左旋多巴合用表现为下列哪种情况：

A．增强左旋多巴的中枢疗效B．减少左旋多巴外周脱羧作用C．增强左旋多巴外周脱羧作用D．减少左旋多巴外周副作用E．维生素B6拮抗左旋多巴

13、刚地弓形虫寄生在人体的

A．有核细胞B．红细胞C．血清D．脑脊液E．淋巴液

14、下列动脉瘤中不属于真性动脉瘤的是：

A．蜿蜒状动脉瘤B．舟状动脉瘤C．夹壁动脉瘤D．梭形动脉瘤E．囊状动脉瘤

15、中性粒细胞的分化发育主要需要

A．CFUB．GM-CSFC．TSGFD．BFUE．EPO

16、不是二尖瓣狭窄体征的是

A．心杂音在右侧卧位时更明显B．递增型心脏杂音C．开瓣音D．舒张期隆隆样杂音E．舒张期震颤

17、治疗脑血管性痴呆的药物是：

A．氟桂嗪B．尼群地平C．维拉帕米D．硝苯地平E．地尔硫草

18、β受体阻断药可引起： A．增加肾素分泌 B．增加心肌耗氧量

C．外周血管收缩和阻力增加 D．房室传导加快 E．增加糖原分解

19、面色晦暗、双颊紫红、口唇轻度发绀的面容是

A．二尖瓣面容B．伤寒面容C．肝病面容D．肾病面容E．肢端肥大症面容 20、下列哪种大环内酯类抗生素不易被胃酸破坏：

A．克拉霉素B．螺旋霉素C．麦迪霉素D．吉他霉素E．红霉素

21、细胞损伤最早出现的变化是：

A．细胞代谢的障碍B．细胞器的改变C．细胞水肿；D．细胞核的变化E．细胞功能障碍

22、以下哪种细胞因子是Th2产生的： A．IL-2 B．IFN-γ C．TNF-α D．IL-4 E．IL－1

23、患者，男性，76岁，有间歇性低热，无咳嗽，体质衰弱，消瘦，疲乏，食欲正常，有贫血容貌，偶有腹部隐隐疼痛，血液检查，WBC5.3×109/L，中性分叶核细胞62%，Hb89g/L，RBC305×1012/L，血沉增快，生化检查大致正常，尿液检查正常，大便次数增多，粪便检查，镜检无发现寄生虫及虫卵，粪便隐血试验长期连续阳性。最可能的疾病是

A．消化道溃疡B．胃出血C．十二指肠球部出血D．消化道恶性肿瘤E．痔疮出血

24、很少出现呕吐的是

A．脑膜炎B．急性胃肠炎C．脑出血D．青光眼E．白内障

二、多项选择题（共24题，每题的备选项中，有 2 个或 2 个以上符合题意，至少有1 个错项。）

1、编码vWF的基因位点在

A．1P21-q25B．Ⅹq28C．Ⅹq26.3-q27.2D．4q35E．12ter-p12

2、对机体非特异性免疫叙述错误的是

A．与机体的组织结构和生理功能密切相关B．与生具有，人皆有之C．在种系发育和进化过程中形成D．对某种细菌感染针对性强E．对入侵的病原菌最先发挥作用

3、室壁瘤是指：

A．继发于心衰的一种病理状态B．心室壁的恶性肿瘤C．继发于心肌梗死的一种病理状态D．心室壁的瘤样增生E．心室壁的良性肿瘤

4、软蜱的颚体位于

A．躯体前端B．以上都不正确C．躯体后端D．躯体前端腹面E．躯体前端背面

5、肺总量是指 A．尽力吸气后缓慢而又完全呼出的最大气量B．平静呼气末肺内所含气量C．平静吸气末肺内所含气量D．最大限度呼气后肺内所含气量E．最大限度吸气后肺内所含气量

6、血糖正常而尿糖阳性的是 A．肾病综合征 B．间质性肾炎 C．慢性肾炎 D．肝硬化

E．甲状腺功能亢进

7、药物在细胞内液pH7.0，细胞外液pH7.4的环境中：

A．弱碱性药物细胞内分布多B．弱碱性药物细胞外分布多C．以上A、B、C、D项均对D．弱酸性药物细胞内分布多E．弱酸性药物细胞外分布少

8、最常引起肠道损伤的原虫是

A．溶组织内阿米巴B．卡氏棘阿米巴C．齿龈内阿米巴D．福氏耐格里属阿米巴E．结肠内阿米巴

9、不属于柯萨奇B组病毒引起的疾病是

A．心包炎B．心肌炎C．流行性胸痛D．肺炎E．疱疹性咽喉炎

10、下列头孢菌素的叙述错误项是：

A．第三代头孢菌素对β-内酰胺酶高度稳定B．第一代头孢菌素对绿脓杆菌无效C．与青霉素有部分交叉过敏反应D．第三代头孢菌素对肾脏有一定毒性E．抗菌机理与青霉素类相似

11、炎症早期，血管首先出现的变化是： A．细静脉扩张，血流变慢B．血管壁通透性增加C．细动脉扩张，血流加快D．细动脉短暂痉挛E．细静脉和毛细血管扩张，血流淤滞

12、有关流行性脑脊髓膜炎临床表现的描述中，哪项是错误的：

A．少数伴中毒性休克B．头痛、呕C．发热、皮肤淤点、淤斑D．脑脊液淋巴细胞增多E．颈强直、角弓反张

13、肺性发绀见于

A．肢端发绀症B．肺水肿C．血栓性静脉炎D．血栓闭塞性脉管炎E．发绀型先天性心脏病

14、β受体阻断药可引起：

A．增加肾素分泌B．增加心肌耗氧量C．外周血管收缩和阻力增加D．房室传导加快E．增加糖原分解

15、对于耐红霉素、耐青霉素的金葡菌感染应选用：

A．乙酰螺旋霉素B．交沙霉素C．吉他霉素D．阿奇霉素E．罗红霉素

16、哪种线虫的生活史需要中间宿主

A．蠕形住肠线虫B．丝虫C．似蚓蛔线虫D．毛首鞭形线虫E．钩虫

17、伤寒病的并发症中不包括：

A．支气管肺炎B．肠穿孔C．慢性胆囊炎D．肠出血E．败血症

18、硫脲类抗甲状腺的主要药理作用是：

A．抑制甲状腺激素的释放B．影响碘的摄取C．抑制甲状腺激素的合成D．干扰促甲状腺激素的分泌E．干扰甲状腺激素的作用

19、引起肠道疾病的无动力细菌是

A．肠产毒性大肠杆菌B．霍乱弧菌C．副溶血性弧菌D．沙门菌E．痢疾杆菌 20、涎腺肿瘤的首选影像学检查方法是 A． MRI B．CT C．B超检查 D．造影检查

21、膀胱癌最常见的组织学类型是：

A．移行细胞癌B．腺鳞癌C．腺癌D．未分化癌E．鳞状细胞癌

22、CIA的主要分布细胞是

A．中性粒细胞B．细胞外基质C．记忆T细胞D．内皮细胞E．B细胞

23、HBsAg发病后多长时间不转阴易进展成慢性乙肝或肝硬化 A．两个周B．半年C．一个月D．二个月E．三个月

24、残余体不具有的形态结构是 A．微粒体 B．含铁小体 C．髓样结构 D．脂褐素

**第三篇：江苏省2024年上半年中级护师《相关专业知识》试题**

江苏省2024年上半年中级护师《相关专业知识》试题

一、单项选择题（共27题，每题的备选项中，只有 1 个事最符合题意）

1、普萘洛尔抗心绞痛的主要作用机理是： A．降低室壁张力，减少耗氧量 B．扩张冠脉血管，增加供氧量 C．抑制心肌收缩力，减少耗氧量

D．抑制心肌收缩力，减慢心率，减少耗氧 E．减慢心率，减少耗氧量

2、有关透明细胞癌形态特点的描述中，哪项是错误的： A．肿瘤边界较清，可有假包膜B．多见于肾脏两极C．肿瘤间质丰富血管少D．切面呈五彩状E．癌细胞体积大，胞浆空亮

3、不是胸壁带状疱疹的是

A．成簇的水疱沿一侧肋间神经分布B．呈刀割样疼痛C．疼痛游走不定D．疱疹不超过体表中线E．以上都不是

4、水肿伴体重减轻、消瘦者则为

A．营养不良性水肿B．肝原性水肿C．心原性水肿D．特发性水肿E．肾原性水肿

5、杜氏利什曼原虫无鞭毛体主要寄生在

A．人体巨噬细胞内B．人体的红细胞内C．人体的中性粒细胞内D．人体嗜酸性粒细胞内E．中华白蛉的胃内

6、可直接反映HDL水平的物质是

A．apoA-IB．TGC．TCD．CME．apoB

7、具有解毒敛疮作用的凉血止血药是\_\_ A．地榆 B．大蓟 C．侧柏叶 D．苎麻根

8、Interproximal(bitewing)radiographs are most sensitive in detecting caries on which tooth surface A． occlusal B． proximal C．buccal D．lingual

9、对于硬蜱来说，下列哪一项是错误的

A．躯体具背板B．雌雄易区别C．颚体位于腹面D．附节具哈氏器E．口下板具有倒齿

10、抢救链霉素过敏反应时的特殊用药是\_\_ A．氯丙嗪 B．扑尔敏 C．氯化钾 D．氯化钙

11、下列哪一个HLA功能区在人类中具有相同的抗原性

A．肽结合区B．胞浆区C．Ig样区D．HLA穿膜区E．以上均不是

12、Clq增高的是

A．MCTDB．SLEC．重度营养不良D．痛风E．肾病综合征

13、正常二尖瓣口径面积为

A．4.0～6.0cm2B．2.0～4.0cm2C．3.0～4.0cm2D．4.0～5.0cm2E．5.0～7.0cm2

14、急性风湿病最常见的致死原因是： A．风湿性心外膜炎B．风湿性心肌炎C．动脉系统栓塞D．风湿性脑动脉炎E．风湿性心内膜炎

15、下列细胞中，不受噬菌体侵袭的是

A．细菌细胞B．衣原体细胞C．淋巴细胞D．螺旋体细胞E．真菌细胞

16、构效关系表明：4-喹诺酮母核的6位引入氟原子能产生的效应是：

A．增强抗菌作用并对金葡菌有抗菌活性B．脂溶性增加，肠道吸收增强C．扩大抗菌谱D．提高对金葡菌及绿脓杆菌的抗菌作用E．提高水溶性，使药物在体内不被代谢

17、氯丙嗪治疗量对正常人引起的作用是：

A．情绪高涨B．烦躁不安C．紧张失眠D．安静、淡漠、易入睡E．焦虑抑郁

18、体温恒定的维持在39～40℃或以上，达数天或数周，24h内体温波动范围不超过1℃的是 A．波状热 B．稽留热 C．不规则热 D．弛张热 E．间歇热

19、血管紧张素转化酶抑制药(ACEI)的基本药理作用无下列哪一条作用：

A．保存缓激肽的活性B．保护血管内皮细胞与抗动脉粥样硬化C．ACE抑制药阻止AngⅡ的生成D．抗心肌缺血与心肌保护作用E．促进细胞增生，从而利于心肌肥大与血管的重构

20、心力衰竭引起的发绀属于

A．心性混合性发绀B．淤血性周围性发绀C．肺性发绀D．混合性发绀E．缺血性周围性发绀

21、与坏死形态学改变关系最为密切的细胞器是：

A．线粒体B．内质网C．高尔基器D．核糖体E．溶酶体

22、有关Burkitt淋巴瘤的描述中，哪项是错误的：

A．多累及颈部淋巴结B．儿童多见C．B细胞来源的高度恶性肿瘤D．与EB病毒感染有关E．肿瘤细胞核分裂多见、伴有满天星图像

23、关于鳞状细胞癌的描述中，哪项是错误的：

A．发生于皮肤的比其他部位的预后好B．肿瘤常呈菜花状或溃疡状C．分化好的角化珠明显D．常以淋巴转移为主E．均发生在身体原有鳞状上皮覆盖的部位

24、现场心肺复苏口对口人工呼吸时，以下哪项是错误的？ A．口对口呼吸时可先垫上一层织物，或专用面罩。B．每次吹气量不应>1200ml。C．吹气与按压可同步进行。D．在作口对口呼吸前应先查明口腔内有无血液、呕吐物等，如有应先尽量清除。

25、量反应量效曲线的对数剂量图为：

A．直方双曲线B．对称S型曲线C．频数分布曲线D．直线E．累加量效曲线

26、肾上腺素不适用于治疗：

A．与局麻药配伍及局部止血B．心脏骤停C．支气管哮喘急性发作D．房室传导阻滞E．药物过敏休克

27、A群溶血性链球菌产生

A．表皮剥脱毒素B．肉毒毒素C．毒素休克综合征毒素D．痉挛毒素E．红疹毒素

二、多项选择题（共27题，每题的备选项中，有 2 个或 2 个以上符合题意，至少有1 个错项。）

1、正常患者粪便中的细菌一般为

A．大肠杆菌B．铜绿假单胞菌C．革兰阴性菌D．念珠菌E．葡萄球菌

2、关于实性癌的描述中，哪项是错误的：

A．又称为单纯癌B．细胞异型性大，核分裂象多C．属低分化腺癌，恶性程度高D．实性癌是指无囊性变呈实体状的恶性上皮性肿瘤E．癌细胞排列呈实体条索状、巢状，不形成腺腔；

3、治疗心律失常、心绞痛、肥厚性心肌病应选择：

A．尼莫地平B．维拉帕米C．硝苯地平D．地尔硫草E．尼群地平

4、对绿脓杆菌感染有效的药物是：

A．卡那霉素、妥布霉素、红霉素B．羧苄西林、氨苄西林、头孢氨苄C．阿米卡星、庆大霉素、林可霉素D．阿米卡星、庆大霉素、苯唑西林E．羧苄西林、多黏菌素、庆大霉素

5、射精60min内精子活动率为 A．至少＞60% B．至少＞70% C．至少＞70% D．＞80% E．70%～80%

6、原虫免疫的类型多属于

A．消除性免疫B．ADCC获得性免疫C．无获得性免疫D．伴随免疫E．带虫免疫

7、百合病的治疗主方是\_\_ A．百合滑石散 B．百合鸡子汤 C．百合知母汤 D．百合地黄汤 E．滑石代赭汤

8、蜘蛛痣的分布范围不包括

A．面颈部B．前胸C．上臂D．腹部E．手背

9、脊柱颈椎可左右侧弯

A．25°B．20°C．15°D．45°E．30°

10、糖皮质激素抑制炎性递质白三烯、前列腺素生成有关的因素是：

A．诱导脂皮素的生成B．抑制细胞因子的生成C．抑制粘附因子的生成D．诱导炎性细胞凋亡E．抑制一氧化氮合成酶的生成

11、HDL能转运到肝脏进行分解代谢的是

A．胆固醇脂B．LP(a)C．游离胆固醇D．乳糜微粒E．甘油三酯

12、血清、抗毒素等用下列哪种方法除菌

A．紫外线照射B．巴氏消毒法C．冷冻真空干燥法D．臭氧处理E．滤菌器过滤

13、卧时面常向外，身轻自能转侧者，属于哪些证\_\_ A．阴证 B．阳证 C．寒证 D．热证 E．实证

14、坐骨神经属于\_\_ A．颈丛 B．臂丛 C．腰丛 D．骶丛

15、pH = 7.30，PaO 2 = 70 mmHg，PaCO 2 = 55 mmHg，BE 5 = – 5.5 mmol/l。从以上血气测定结果分析病人存在下列哪些问题？ A．代谢性酸中毒 B．代谢性碱中毒 C．呼吸性酸中毒 D．呼吸性碱中毒 E．低氧血症

16、诊断间日疟原虫病人，应在下列哪种时间采血 A．发热时 B．潜伏期

C．第二次发作时

D．发作后数小时至10h E．发热间隔时间

17、有下列情形之一的，省、自治区、直辖市人民政府应当在接到报告1小时内，向国务院卫生行政管理部门报告：\_\_ A．发生或可能发生传染病爆发流行的 B．发生或者发现不明原因的群体性疾病的

C．发生或可能发生重大食物和职业中毒事件的 D．发生传染病菌种、毒种丢失的 E．发现疑似传染病病人

18、Diptera的中文意义是

A．双翅目B．直翅目C．蚤目D．半翅目E．虱目

19、白色念珠菌常引起

A．毒血症B．真菌中毒症C．皮肤黏膜、内脏感染D．癣病E．皮下组织感染 20、姬氏液染色被Plasmodium vivax感染的红细胞，下列的描述哪一项是错误的 A．受染红细胞胀大并出现红色薛氏小点B．疟原虫胞核染成红色或紫红色C．受染红细胞颜色变浅D．疟原虫胞质染成蓝色E．红细胞胞质内疟色素染成黄棕色

21、线虫成虫获取能量的主要途径为

A．蛋白质代谢为主，辅以脂代谢B．糖代谢C．脂代谢D．蛋白质代谢为主，辅以糖代谢E．蛋白质代谢

22、绝大多数能治愈的肾炎是：

A．膜性肾小球肾炎B．新月体性肾小球肾炎C．膜增生性肾小球肾炎D．慢性硬化性肾小球肾炎E．急性弥漫性增生性肾小球肾炎

23、氯米芬不能用于：

A．不孕症B．晚期乳腺癌C．卵巢囊肿D．闭经E．乳房纤维囊性疾病

24、以下各方，需要酒煎者为\_\_ A．栝蒌桂枝汤 B．半夏干姜散 C．生姜半夏汤 D．枝生姜枳实汤 E．栝蒌薤白半夏汤

25、不符合流行性出血热临床表现的是：

A．心肌广泛出血坏死，心脏破裂猝死B．三痛(头痛、腰痛和眼眶痛)C．发热、低血压、休克D．三红(颜面红、颈部红和胸部红)E．急性肾功能衰竭

26、肾上腺素不适用于治疗：

A．与局麻药配伍及局部止血B．心脏骤停C．支气管哮喘急性发作D．房室传导阻滞E．药物过敏休克

27、A群溶血性链球菌产生

A．表皮剥脱毒素B．肉毒毒素C．毒素休克综合征毒素D．痉挛毒素E．红疹毒素

**第四篇：安徽省2024年上半年初级护师《相关专业知识》试题**

安徽省2024年上半年初级护师《相关专业知识》试题

一、单项选择题（共25题，每题2分，每题的备选项中，只有 1 个事最符合题意）

1、缩宫素临床用途有：

A．缩宫素具抗利尿活性，可治疗尿崩症B．抑制乳腺分泌C．小剂量缩宫素可用于产后止血D．临床应用与麦角类生物碱相似E．小剂量缩宫素可用于催产和引产

2、广谱抗病毒药物：

A．干扰素B．糖皮质激素C．胸腺素D．环孢素E．白细胞介素

3、某药按一级动力学消除，这意味着：

A．机体排泄或代谢药物的能力已饱和B．消除速率常数随血药浓度高低而变C．增加剂量可使有效血药浓度维持时间按比例延长D．药物消除速度恒定，药物呈非线性消除E．单位时间内的消除量与血药浓度呈正比

4、治疗甲状腺危象宜选用：

A．甲状腺素B．甲巯咪唑C．甲硫氧嘧啶D．卡比马唑E．丙硫氧嘧啶

5、有关军团菌肺炎的叙述中，哪项是错误的：

A．常见并发症有肺脓肿、胸膜炎、呼吸衰竭、心肌炎、心力衰竭、肾功能衰竭B．发病机理是吞噬细胞不能杀灭军团菌，反而导致自身崩解破裂，引起炎症反应C．是以损伤肺泡和细支气管为主的急性纤维素性化脓性炎D．病变累及范围较大呈小叶融合性病变或大叶性病变，并常波及胸膜E．由于正常人体内带有军团菌，所以病原学检查阳性不能作为该病确诊依据

6、心原性水肿的特点不正确的是

A．从足开始，向上延及全身B．比较坚实，移动性小C．发展较慢D．从眼睑、颜面开始而延及全身E．伴有心功能不全病征

7、下列哪种药物不属于IB类药物：

A．美西律B．苯妥英钠C．C和DD．氟卡尼E．利多卡因

8、用于治疗心衰的钙通道阻滞药物是：

A．硝苯地平B．肼屈嗪C．哌唑嗪D．硝酸甘油E．硝普钠

9、不是二尖瓣狭窄体征的是 A．心杂音在右侧卧位时更明显 B．递增型心脏杂音 C．开瓣音

D．舒张期隆隆样杂音 E．舒张期震颤

10、关于尿肌红蛋白的临床意义，错误的是

A．动脉栓塞增高B．一氧化碳中毒时降低C．皮肌炎时增高D．心肌梗死时增高E．外伤增高

11、患儿，7岁。患心肌炎年余，心悸怔忡，神疲倦怠，气短乏力，畏寒肢冷，面色苍白，头晕多汗，舌质淡胖，脉缓无力。治疗应首选\_\_ A．生脉散 B．归脾汤 C．炙甘草汤 D．补中益气汤

E．桂枝甘草龙骨牡蛎汤

12、因对胃刺激性大，宜稀释后口服或直肠给药的是：

A．地西泮B．苯巴比妥C．苯妥英钠D．水合氯醛E．氯丙嗪

13、属于生物原性蠕虫的是

A．毛首鞭形线虫和蠕形住肠线虫B．旋毛形线虫和丝虫C．似蚓蛔线虫和毛首鞭形线虫D．丝虫和旋毛形线E．似蚓蛔线虫和旋毛形线虫

14、正常情况下，是哪种血管对冠状动脉流量起主要作用：

A．静脉B．以上均不是C．心内膜血管D．冠脉系统的小动脉E．较大的心外膜血管

15、治疗浓度利多卡因的作用部位是：

A．心房、房室结、心室、希-浦系统B．房室结、心室、希-浦系统C．全部心脏组织D．心房、心室、希-浦系统E．希-浦系统

16、具有亲水性的钙通道阻断药是： A．普尼拉明 B．氟桂嗪 C．尼莫地平D．地尔硫卓 E．硝苯地平

17、普萘洛尔的作用有： A．降低外周交感神经活性

B．不用于伴有心绞痛的高血压患者 C．中枢降压作用 D．不影响心输出量 E．抑制肾素分泌

18、区别血管内、血管外溶血的指标是

A．血清结合珠蛋白检测，血管外溶血不增加B．血浆游离血红蛋白检测，血管外溶血增加C．含铁血黄素尿检验，慢性血管内溶血阳性D．临床表现，血管外溶血脾肿大E．血浆高铁血红素清蛋白检测，血管内溶血不增加

19、哪项是氯丙嗪对受体作用的最佳答案

A．阻断多巴胺受体，阻断α受体B．阻断多巴胺受体，阻断M受体C．阻断DA、α、M受体D．阻断α受体，阻断M受体E．阻断多巴胺受体，阻断M受体

20、某弱酸性药物在pH7.0溶液中90%解离，其pKa值约为： A．6B．5C．8D．7E．9

21、胸痛可因咳嗽或用力呼吸而加重的是 A．食管炎 B．心绞痛

C．夹层动脉瘤 D．纵隔肿瘤 E．胸膜炎

22、vWF的意义是

A．vWF降低见于vWD B．是一种脂蛋白

C．只反映一期止血功能 D．仅由内皮细胞产生 E．vWF升高没有意义

23、儿童应避免使用的抗菌药是：

A．阿莫西林B．四环素类C．克林霉素D．阿奇霉素E．头孢拉啶

24、氨基糖苷类抗生素的抗菌作用机理是： A．抑制核酸代谢B．抑制蛋白质合成C．抑制细胞壁的合成D．抗叶酸代谢E．影响胞浆膜通透性

25、有关射体性腹痛的特点，错误的是 A．常伴有恶心、呕吐和出汗等症状 B．疼痛剧烈而持续 C．可有局部腹肌强直

D．定位准确，可在腹部一侧 E．可因咳嗽、体位变化而加重

二、多项选择题（共25 题，每题2分，每题的备选项中，有 2 个或 2 个以上符合题意，至少有1 个错项。错选，本题不得分；少选，所选的每个选项得 0.5 分）

1、乳糖缺乏所致的腹泻属于

A．渗出性B．吸收不良性C．分泌性D．动力性E．渗透性

2、鼻窦炎时一般不出现

A．鼻窦压痛B．鼻出血C．流涕D．鼻塞E．头痛

3、不属于广谱抗心律失常的是：

A．奎尼丁B．氟卡尼C．胺碘酮D．利多卡因E．普罗帕酮

4、对胰岛素叙述错误的是：

A．口服给药吸收快而完全B．多由猪、牛胰腺提取C．常见不良反应为低血糖D．影响糖代谢、脂肪和蛋白代谢E．对胰岛素缺乏的各型糖尿病均有效

5、结核病的首选药是：

A．链霉素B．乙胺丁醇C．吡嗪酰胺D．司帕沙星E．异烟肼

6、能恢复血管顺应性的药物是： A．哌唑嗪 B．胍乙定 C．可乐定 D．肼屈嗪 E．卡托普利

7、下列哪种炎症介质不具有趋化作用：

A．IL-8和TNFB．C5aC．缓激肽D．阳离子蛋白E．白细胞三烯B4

8、蠕形住肠线虫致病的主要机制为

A．成虫特殊的产卵习性和产卵部位B．虫体代谢产物和崩解物的作用C．成虫的机械刺激作用D．成虫寄生导致局部黏膜损害E．夺取宿主营养

9、β受体阻断药不具有的不良反应是：

A．引起支气管哮喘B．引起血小板聚集C．引起外周血管痉挛D．引起窦性心动过缓E．引起急性心功能不全

10、霍奇金淋巴瘤最常发生的部位是： A．纵隔淋巴结B．腋下淋巴结C．腹股沟淋巴结D．腹膜后淋巴结E．颈部淋巴结

11、流感病毒分型的依据是

A．血凝素B．核糖核蛋白C．神经氨酸酶D．HN蛋白E．核蛋白和M蛋白

12、脑脊液的产生部位是\_\_ A．上矢状窦 B．颈内静脉 C．颈内动脉 D．脉络丛 E．蛛网膜

13、心包积液的特征为

A．以上均不是B．心浊音界向右增大C．心界向两侧增大，同时心浊音界可随体位而改变D．心浊音界向左下增大E．梨形心

14、颌下腺导管阳性结石可用方法检查 A．鼓颊后前位 B．口内含片 C．涎腺造影

D．下颌横断咬合片

15、治疗美洲钩虫病首选药是：

A．哌嗪B．噻嘧啶C．槟榔D．左旋咪唑E．甲苯咪唑

16、不属于深反射的是

A．膝反射B．肱三头肌反射C．Hoffmann征D．肛门反射E．跟腱反射

17、内生肌酐清除率的参考值 A．40～50ml/min B．50～60ml/min C．120～150ml/min D．70～80ml/min E．80～120ml/min

18、兴奋胆碱能M受体，对眼睛不会产生下列何作用：

A．眼晶体变凸B．收缩睫状肌C．视远物模糊D．收缩虹膜辐射肌E．收缩虹膜括约肌

19、血检恶性疟原虫配子体，适宜的采血时间是在周围血出现环状体之后的 A．1周内B．3周C．10天左右D．数小时E．十余小时后 20、在肺吸虫病的病原学诊断中下列哪种方法不适用

A．皮下包块活检B．直接涂片法C．饱和盐水浮集法D．自然沉淀法E．痰液检查法

21、小儿急性肾小球肾炎浮肿常先见于：\_\_ A．上肢 B．下肢 C．腹部 D．足踝 E．头面部

22、Homer综合征的特点不包括

A．瞳孔缩小B．眼球震颤C．眼睑下垂D．同侧结膜充血E．眼球下陷

23、在下列强心苷类药物中，脂溶性最高的是：

A．毒毛花苷KB．毛花苷丙C．地高辛D．洋地黄毒苷E．A和B

24、可引起夜尿增多的疾病是

A．糖尿病B．慢性肾炎C．急性肾小球肾炎D．高血压E．肾动脉硬化

25、检查黑热病病原体最常用的方法是

A．皮肤活组织检查B．免疫诊断C．取血涂片检查D．骨髓穿刺涂片法E．细胞培养法

**第五篇：2024年上半年浙江省中级护师《基础知识》《相关专业知识》考试试题**

2024年上半年浙江省中级护师《基础知识》《相关专业知识》

考试试题

一、单项选择题（共27题，每题的备选项中，只有 1 个事最符合题意）

1、治疗阵发性室上性心动过速宜用：

A．氟桂嗪B．尼莫地平C．氨氯地平D．维拉帕米E．硝苯地平

2、吗啡对中枢神经系统的作用是： A．镇痛、镇静、散瞳、呼吸抑制 B．镇痛、镇静、散瞳、呼吸兴奋 C．镇痛、烦躁、散瞳、呼吸抑制 D．镇痛、镇静、缩瞳、呼吸抑制 E．镇痛、镇静、缩瞳、呼吸兴奋

3、HIV的分类属于

A．慢病毒科B．泡沫病毒亚科C．多瘤病毒科D．嗜肝病毒科E．RNA肿瘤病毒亚科

4、溶组织内阿米巴所致病变部位，最常见的是

A．盲肠和阑尾B．乙状结肠C．十二指肠D．肝脏和肺E．肝脏和脑

5、下列何药不能用于厌氧菌感染：

A．头孢西丁B．庆大霉素C．克拉霉素D．甲硝唑E．拉氧头孢

6、下列成分有可能与大分子抗原结合而出现肉眼可见反应的是 A．Fc段B．IgG的L链C．IgG的H链D．Fab段E．F(ab′)2段

7、下列何药不是免疫增强剂：

A．干扰素B．泼尼松C．胸腺素D．左旋咪唑E．白介素

8、两侧肩关节一高一低，形成颈短肩耸见于

A．肩关节脱位B．先天性肩胛高耸症C．三角肌萎缩D．外伤性肩锁关节脱位E．以上都不是

9、脊柱前凸多发生于

A．腰椎B．胸腰段C．骶椎D．腰骶段E．胸椎

10、个体甄别是依据HLA分子的

A．肽结合区B．跨膜区C．单元型D．胞浆区E．Ig样区

11、卡托普利的降压机理是：

A．抑制血管紧张素转化酶的活性和降低缓激肽的降解B．抑制血管紧张素转化酶的活性和促进缓激肽的降解C．促进循环和组织中的肾素血管紧张素系统，使AngⅡ增加D．直接扩张血管平滑肌E．促进缓激肽的降解，减少BK量

12、脑脊液静置12～24h后出现纤细的薄膜可能是

A．椎管炎B．化脓性脑膜炎C．结核性脑膜炎D．脑梗死E．蛛网膜下腔出血

13、下列何药不能用于钩虫感染：

A．哌嗪B．左旋咪唑C．阿苯达唑D．噻嘧啶E．甲苯达唑

14、有关腺泡中央型肺气肿的描述中，哪项错误的： A．病变累及肺腺泡的中央部分，以呼吸性细支气管病变最明显，呈囊状扩张B．慢性细支气管炎是本型发生的主要原因C．是一种继发性肺气肿D．肺泡管、肺泡囊变化不明E．与α1-抗胰蛋白酶减少有关

15、可引起癫痫发作的寄生虫病有

A．filariasisB．taeniasisC．cysticercosisD．ascariasisE．enterobiasis

16、女，50岁，午后发热伴咳嗽痰中带血1周，体检：左肩胛间区有湿啰音，血沉50mm/h，血液白细胞10.0乘以十的九次方/L，N0.78，胸片示左上肺斑片阴影伴1cm×lcm透光区。最可能的诊断是

A．浸润型肺结核B．支原体肺炎C．肺炎球菌肺炎D．肺真菌病E．支气管肺癌

17、内耳药物中毒性眩晕的特点，不正确的是

A．眩晕前常先有口周及四肢发麻等B．常由链霉素和庆大霉素中毒性损害所致C．为渐进性眩晕伴耳鸣、听力障碍D．氯丙嗪、哌替啶也可引起眩晕E．常伴有眼球震颤

18、通过与细菌胞浆膜PBPs结合，使转肽酶失活而发挥抗菌作用的抗菌药，应除外：

A．头孢拉定B．磷霉素C．哌拉西林D．氯唑西林E．阿莫西林

19、肼屈嗪和下列哪种药物合用既可增加降压效果又可减轻心悸的不良反应： A．二氮嗪B．哌唑嗪C．米诺地尔D．氢氯噻嗪E．普萘洛尔 20、捻发音多发生在呼吸的时期和时相应为

A．呼气终末B．呼气早期C．吸气终末D．吸气早期E．吸气中期

21、下列乳腺癌类型中，不伴有浸润的是：

A．髓样癌B．胶样癌C．小叶原位癌D．浸润性导管癌E．浸润性小叶癌

22、下列何药不属于抗血小板药：

A．利多格雷B．噻氯匹定C．阿司匹林D．氨甲苯酸E．双嘧达莫 23、2岁的小儿，因咳嗽、高热、呼吸困难伴呕吐腹泻3天就诊，体查：T40℃，精神差，烦躁不安，R52次/分，P1547次/分，口唇发绀，鼻扇和三凹征明显，肺部听诊无明显的湿啰音，X线检查呈线条状或单条状阴影增生，有的相互交叉成网状，伴有小点状致密影，该病可能为 A．间质性肺炎 B．毛细支气管炎 C．腺病毒肺炎

D．金黄色葡萄球菌肺炎 E．衣原体肺炎

24、下列哪种措施对带状疱疹患者没有治疗作用

A．大量抗生素治疗B．口服无环鸟苷片治疗C．口服阿昔洛韦D．注射大量干扰素治疗E．口服阿糖腺苷治疗

25、当门子是指\_\_ A．位于囊口的麝香仁 B．颗粒状麝香仁 C．粉末状麝香香仁 D．麝香仁

26、正常前列腺液红细胞为

A．＜10/HPB．＜1/HPC．＜3/HPD．＜15/HPE．＜5/HP

27、有关淋球菌叙述，错误的是

A．G-双球菌B．分离可用巧克力血琼脂培养基C．PCR可作为确诊试验D．抗原性易发生变异E．常规作血清学试验

28、机体的内环境是指\_\_ A．体液 B．细胞内液 C．细胞外液 D．尿液

二、多项选择题（共27题，每题的备选项中，有 2 个或 2 个以上符合题意，至少有1 个错项。）

1、下列描述中，哪个不是骨纤维异常增殖症的特点？ A．边界不清，多沿颌骨外形膨大 B．病变边界清晰，颌骨多局限性膨大 C．病变可多发，可有家族史

D．病变区表现为高低密度相混杂的影像

2、下列哪种毒物中毒皮肤粘膜呈樱桃红色： A．有机磷农药 B．亚硝酸盐 C．一氧化碳 D．酒精

3、QRS波群时限0.12s，P波与QRS无关，P波多于QRS群波，心室率40次/min，律规整，根据这一心电图特点，可诊断为

A．二度房室传导阻滞B．三度房室传导阻滞，室性逸搏心律C．未下传的房性早搏呈二联律D．窦性心动过缓E．交界区逸搏心律

4、一对表型正常的夫妇，生出了一个红绿色盲(XR，设红绿色盲的致病基因为b)的孩子，检查孩子的X染色质1个，Y染色质1个，则该孩子的基因型和核型为

A． 45,Xb B．46,XbXb C．47,XbXbY D．47,XBXbY

5、下列不良反应最大的解热镇痛药是：

A．阿司匹林B．对乙酰氨基酚C．吡罗昔康D．布洛芬E．吲哚美辛

6、具有胃肠促动和止吐作用的药物是：

A．氯丙嗪B．多潘立酮C．昂丹司琼D．苯海拉明E．东莨菪碱

7、猪带绦虫病病人主要的临床症状为 A．腹泻 B．腹痛 C．贫血

D．肝脾肿大 E．消化不良

8、MBL激活途径的激活物是

A．甘露聚糖B．酵母多糖C．抗原抗体复合物D．脂多糖E．聚合IgA

9、下列哪项不是绦虫的发育阶段

A．钩球蚴B．似囊尾蚴C．囊尾蚴D．裂头蚴E．囊蚴

10、具有胰岛素增敏作用的药物是： A．格列本脲B．瑞格列奈C．罗格列酮D．二甲双胍E．阿卡波糖

11、患儿，２岁。不喜进食，口干多饮，伴皮肤干燥缺乏润泽，大便偏干，苔少，舌质红。应选用：\_\_ A．益胃汤 B．补中益气汤 C．沙参麦冬汤 D．七味白术散 E．养胃增液汤

12、结核病的首选药是：

A．链霉素B．乙胺丁醇C．吡嗪酰胺D．司帕沙星E．异烟肼

13、下列水合氯醛的正确叙述是：

A．无成瘾性B．醒后无后遗效应C．无肝肾功能损害D．安全范围大E．对胃肠道无刺激

14、人体寄生虫中最大的蠕虫卵是

A．斯氏狸殖吸虫卵B．日本血吸虫卵C．卫氏并殖吸虫卵D．布氏姜片吸虫卵E．华支睾吸虫卵

15、蚤传播鼠疫杆菌的方式属

A．机械性传播B．发育式C．经卵传递D．发育繁殖式E．繁殖式

16、临床常用于癫痫大发作和癫痫持续状态的巴比妥类药物是：

A．苯巴比妥B．硫喷妥钠C．异戊巴比妥D．司可巴比妥E．去氧苯比妥

17、革囊胃是指

A．弥漫浸润型胃癌B．胃癌伴胃扩张C．胃黏液腺癌D．溃疡型胃癌伴广泛纤维瘢痕形成E．范围较大的溃疡型胃癌

18、骨髓移植的主要作用是

A．治疗自身免疫病B．治疗病毒感染C．重建造血和免疫系统D．治疗排斥反应E．抑制实体肿瘤生长

19、干扰素抗病毒的作用机制是

A．诱发细胞产生抗病毒蛋白B．阻碍病毒吸附于易感细胞C．直接抑制病毒的生物合成D．直接杀灭病毒E．与病毒结合，阻止其脱壳 20、化脓性关节炎关节痛的特点不正确的是 A．病变关节功能严重障碍B．起病急，全身症状明显C．病变关节红肿热痛D．肩关节和髋关节红肿不明显E．活动关节后症状缓解

21、可拮抗高效利尿药作用的药物是：

A．青霉素B．卡那霉素C．链霉素D．头孢唑啉E．吲哚美辛

22、尿崩症有效的抗癫痫药是：

A．苯妥英钠B．乙琥胺C．苯二氮草类D．丙戊酸钠E．卡马西平

23、以下描述正确的是

A．人体肠腔内寄生的线虫并非全部经口感染B．线虫的感染阶段均为感染期虫卵C．Nematodes体内，在体壁与消化道之间的腔隙称体腔D．以上都是E．大多数线虫完成life cycle需要转换宿主和世代交替

24、可有冷凝集素试验效价升高的是

A．布氏杆菌B．变形杆菌C．伤寒杆菌D．钩端螺旋体E．支原体

25、过氧化物酶染色阳性产生的颜色是

A．蓝黑色B．桔红色C．紫红色D．蓝绿色E．酱紫色

26、正常前列腺液红细胞为

A．＜10/HPB．＜1/HPC．＜3/HPD．＜15/HPE．＜5/HP

27、有关淋球菌叙述，错误的是

A．G-双球菌B．分离可用巧克力血琼脂培养基C．PCR可作为确诊试验D．抗原性易发生变异E．常规作血清学试验

28、机体的内环境是指\_\_ A．体液 B．细胞内液 C．细胞外液 D．尿液

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！