姓名: 科室: 得分:

- 一、单选题 1、急性肾小球肾炎主要与下列哪种病原体感染有关?
- A. 肺炎球菌
- B. 寄生虫
- C. 病毒
- D. 链球菌
- E. 葡萄球菌
- 2、胃泌素的生理作用中,哪项是错的
- A. 刺激胃黏膜细胞增殖
- B. 刺激胃黏膜细胞分泌盐酸与胃蛋白酶原
- C. 刺激胃窦与肠运动
- D. 刺激胰液、胆汁分泌
- E. 刺激幽门括约肌收缩
- 3、急性心肌梗死**时**,最先恢复正常的**酶**是
- A. ALT
- B. LD
- C. CK
- D. AST
- E. ALP
- 4、对抗疟药伯氨喹敏感者为
- A. 无过氧化氢酶症患者
- B. 异烟肼慢失活者
- C. G6P缺乏患者
- D. BCH基因变异型患者
- E. 恶性高热患者

A. 人格特点
B. <u>应</u> 对方式
C. 躯体情况
D. 情 绪 状态
6、可引起溶血性尿毒 综 合征的大 肠 埃希菌是 A. ETEC
B. EPEC C. EIEC
C. EIEC D. STEC
E. EAEC
7、已知某医院 2003 年全年住院患者总数为 20 00例,该年上报的医院感染病例数为 30 例,漏报医院感染病例数为 20 例,所有医院感染病例中当年新发生的病例数为 40 例,该医院 2003 年的医院感染患病率 为
A. 0
B. 0
C. 0 D. 0
E. 0
8、以下哪 项 属于家庭治 疗师的临 床思 维 A. 注重 单 向干 预 个体 B. 系 统 思 维 C. 缺陷取向 D. 病理取向
9、通常不能用来 评 估溶栓 疗 效的指 标 是 A. CK B. LD C. cTnT D. CK-MB E. cTnI

5、**临**床上关注的心理特点及相关因素不包括

- 10. This toxin causes flaccid paralysis by preventing the release of acetylcholine at the neuromuscular junction but it does not affect the central nervous system.
- A. Cholera enterotoxic霍乱肠毒素)
- B. Tetanospasmin(破**伤风痉挛**毒素)
- C. Botulinum tox(肉毒毒素)
- D. Diphtheria tox(血喉毒素)
- E. Shiga tox(志贺毒素)
- 11、吸烟产生成瘾的主要原因是
- A. 亚硝胺
- B. 苯酚
- C. 尼古丁
- D. 苯并蒽
- E. 苯并芘
- 12、关于子宫颈正确的描述是
- A. 是子宫下端短而狭细的部分
- B. 颈之下端在坐骨棘平面下方
- C. 部分突入阴道, 此部在妊娠期可延长 7~11 cm
- D. 内部的腔称子**宫颈**管,呈梭形
- E. 以上都错
- 13、百日咳鲍特菌在鲍-金培养基上生长的菌落颜色为
- A. 白色
- B. 褐色
- C. 银灰色
- D. 红色
- E. 黑色
- 14、除了 HBV 感染, 下列哪种病毒感染可增加原发性肝癌的危险性:

- A. HAV
- B. HCV
- C. HDV
- D. HEV
- E. HHV-8
- 15、小脑来源于
- A. 端脑
- B. 间脑
- C. 中脑
- D. 后脑
- E. 末脑
- 16、下列哪种细胞是介导适应性细胞免疫的主要细胞
- A. **细**胞
- B. **细**胞
- C. 肥大细胞
- D. 浆细胞
- E. 树突状细胞
- 17、TF 启动凝血系统的选择通路是指
- A. MI活化形成 FIXa-VIIIa-Ca2+-PL
- B. FY括化形成 FXa-Va-Ca2+-PL
- C. FX括化形成 FXa-Va-Ca2+-PL
- D. FIXH化形成 FIXa-VIIIa-Ca2+-PL
- E. XI活化形成 FXIa
- 18、青霉素可以引起哪些类型超敏反应
- A. I、II型超敏反应
- B. I、II、III型超敏反应
- C. II、IV型超敏反应
- D. I、II、III、IV型超敏反应
- E. I、II、IV型超敏反应

- 19、有关"细菌毒素性超抗原"的叙述,哪一项是错误的:
- A. 不需**经过**抗原提呈**细**胞的**处**理,即可与 MHC II 类分子**结**合
- B. 能直接激活 T 细胞增殖
- C. 不能**诱发强**烈的初次免疫**应**答
- D. 具有毒性作用
- E. 可引起自身免疫病
- 20、不属于癌前病变的疾病是
- A. 黏膜白斑病
- B. 子宫颈糜烂
- C. 乳腺纤维腺瘤
- D. 结肠多发性息肉
- E. 慢性萎缩性胃炎
- 21、关于肺吸虫卵的描述,哪项是正确的
- A. 卵壳厚薄均匀
- B. 卵壳薄
- C. 无卵盖
- D. 卵壳厚薄不匀, 后端常增厚
- E. 卵壳厚而均匀
- 22、关于葡萄胎的叙述,下列哪项是错误的
- A. 肉眼呈葡萄状物
- B. 绒毛间质血管丰富
- C. 滋养**层细**胞不同程度增生
- D. 不易转移
- E. 分为部分及完全性葡萄胎
- 23、下列哪一种细胞不表达 HLA- I 类抗原
- A. 淋巴细胞

- B. 淋巴细胞
- C. 成熟的红细胞
- D. 上皮细胞
- E. 中性粒细胞
- 24、正常成人男性血液中红细胞的正常值是
- A. (4.0~5.5) ×1012/L
- B. $(3.5\sim5.0) \times 1012/L$
- C. $(4.0\sim5.0) \times1012/L$
- D. (3.5~5.5) ×1012/L
- E. (4.5~5.5) ×1012/L
- 25、在临床上常可导致孕妇流产或胎儿畸形的寄生虫是
- **A. 疟**原虫
- B. 弓形虫
- C. 卡氏肺**孢**子虫
- D. 隐孢子虫
- E. 蓝氏贾第鞭毛虫
- 26、人们对医疗行为进行道德价值判断是通过
- A. 医德活动
- B. 医德教育
- C. 医德修养
- D. 医德**评**价
- E. 医德境界
- 27、引起普通感冒的最主要病原体是
- A. 流感病毒
- B. 副流感病毒
- C. 腺病毒
- D. 鼻病毒
- E. 呼吸道合胞病毒

- 28、大多数哺乳动物和人类,精子必须在雌性生殖道内停留一段**时间**方能**获**得使卵子受精的能力,**这**种**现**象称**为**
- A. 受精
- B. 着床
- C. 顶体反应
- D. 精子**获**能
- E. 精子去获能
- 29、在我国,华支睾吸虫的第一、第二中间宿主分别是
- A. 拟钉螺/石蟹
- B. 钉螺/淡水鱼
- C. 豆螺/蝲蛄
- D. 椎实螺,淡水虾
- E. 沼螺,淡水鱼
- 30、密质骨的结构呈
- A. 板层状
- B. 条索状
- C. 均**质**状
- D. 团块状
- E. 网络状
- 31、在下列情况下,病理诊断应该冠以"符合为"、"考虑为"的是
- A. 疾病名称或病变性质不能完全肯定
- B. 病变性质和疾病名称都明确的病理诊断
- C. 病变典型, 但病变部位不明确
- D. 不足以诊断某种疾病, 只能进行病变形态描述
- E. 组织小无法诊断
- 32、毛细血管中具有分化能力的细胞是

- A. 内皮细胞
- B. 平滑肌细胞
- C. 成纤维细胞
- D. 周细胞
- E. 以上都不是
- 33、溶**酶**体中所包含的作用底物是来自于**细**胞自身的各种**组**分,或者衰老、残**损**和破碎的**细**胞器,称**为**
- A. 初级溶酶体
- B. 自噬溶**酶**体
- C. 异噬溶**酶**体
- D. 残留小体
- E. 终末溶酶体
- 34、某患者,喝牛奶后出**现**食物中毒症状,取剩余牛奶**经** 4℃冷增菌后分离**鉴**定,**该**菌为 革**兰**阳性小杆菌,25℃**动**力阳性、37℃无**动**力、CAMP 试验阳性,触**酶**阳性,耐盐、耐碱、 耐胆汁,据此判断最可能的**细**菌是
- A. 群链球菌
- B. 鼠伤寒沙门菌
- C. 产单核细胞李斯特菌
- D. 蜡样芽胞杆菌
- E. 金黄色葡萄球菌
- 35、有关线粒体通透性转换孔(PT 孔)描述错误的是
- A. P孔为高电导性非选择性通道
- B. BCl-2可使 PT 孔不可逆开放
- C. 线粒体 PT 孔的不可逆开放可致使 Smac 释放入细胞质
- D. 线粒体 PT 孔的不可逆开放可致使细胞色素 C 释放入细胞质
- E. 线粒体 PT 孔的不可逆开放可致使凋亡诱导因子释放入细胞质
- 36、下列哪一受体不是 Glu 受体
- A. NMD段体

- B. AMP段体
- C. KAS体
- D. GAB 段体
- E. mGluRs
- 37、Bruton 病的发病机制是
- A. γ链基因缺陷
- B. PN基因缺陷
- C. AD基因缺陷
- D. WAS基因缺陷
- E. Bt基因缺陷
- 38、主要用于抗炎治疗的药物
- A. 拉米夫定
- B. 糖皮**质**激素
- C. 利巴韦林
- D. 干扰素
- E. 阿昔洛韦
- 39、下列对甲状腺解剖特点的描述,不正确的是
- A. 位于甲状**软**骨下方、气管两旁,由两侧叶和峡部构成
- B. 甲状腺悬韧带将甲状腺悬吊于环状软骨上,可随吞咽上下活动
- C. 甲状腺上下动脉间及其分支与咽喉部、气管、食管动脉的分支有广泛的吻合、沟通
- D. 甲状腺外层被膜为固有被膜,包绕并固定甲状腺于气管和环状软骨上
- E. 甲状腺两叶由上、下动脉供血,再由上、中、下静脉汇入颈内静脉与无名静脉
- 40、以下疾病中,与 El 光照射相关的是
- A. 老年疣
- B. 老年角化病
- C. 角化棘皮瘤
- D. 鲍温病
- E. 色素痣

- 41、皮肤**电**反**应**,测量的是全身最大的器官——皮肤的**电**阻,其原理主要是交感**兴奋导**致 汗腺活**动**增加,**进**而引起**电**阻的增加,因此,它可用于哪些方面的**评**估
- A. 焦虑水平
- B. 紧张水平
- C. 测谎仪
- D. 以上均是
- 42、槟榔肝是指肝脏发生了
- A. 硬化
- B. 慢性炎症
- C. 脂肪沉积
- D. 慢性淤血
- E. 亚急性红色、黄色萎缩
- 43、低钾血症对心肌功能的损害可表现有
- A. 窦性心动过速
- B. 期前收缩
- C. 阵发性心动过速
- D. 对洋地黄类药物毒性的敏感性增高
- E. 以上都是
- 44、某群体**经**典型苯丙**酮**尿症的群体**发**病率**为** 1/10000,一**对**表型正常的姨表兄妹婚配,他**们**后代罹患苯丙**酮**尿症的**风险**是
- A. 1/100
- B. 1/200
- C. 1/400
- D. 1/800
- E. 1/160
- 45、"异常行为是由于不适当的学习所造成的"观点属于

- A. 认知论的观点
- B. 特质论观点
- C. 交互作用观点
- D. 行为主义观点
- E. 人本主义观点
- 46、哪项与 Th2 辅助无关
- A. 浆细胞产生
- B. 抗体生成
- C. C3**调**理吞噬
- D. 抗体**调**理吞噬
- E. ADCC
- 47、下列有关肉芽组织的叙述,不正确的是
- A. 其内含大量新生的毛细血管和成纤维细胞
- B. 其常伴有炎性水肿及数量不等的炎性细胞
- C. 其最后被大量纤维组织所取代
- D. 其老化**时**胶原和血管均呈增多
- E. 肉芽组织是不完全修复的必要环节
- 48、治疗高胆固醇血症的首选药物是
- A. 低分子肝素
- B. 氯贝丁酯
- C. 烟酸
- D. 洛伐他汀
- E. 苯扎贝特
- 49、有生食鱼肉习惯的人易感染哪种寄生虫
- A. 日本血吸虫
- B. 麦地那**龙线**虫
- C. 异尖**线**虫
- D. 美丽筒线虫

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/86511222011 3011140