

2020 军队文职医学类招聘考试模拟卷二 第一部分 医学基础知识

一、单项选择题

- 1. 心动周期中,心室血液的充盈主要取决于:
 - A.心房收缩期
 - B.减慢射血期
 - C.等容舒张期
 - D.快速充盈期
- 2. 下列关于抑制性突触后电位的叙述,正确的是:
 - A.是局部去极化电位
 - B.具有"全或无"性质
 - C.是局部超极化电位
 - D.由突触前膜递质释放量减少所致
- 3. 肾小球滤过率是指单位时间内:
 - A.每侧肾脏生成的滤液量
 - B.每侧肾脏通过的血浆总量
 - C.两肾牛成的滤液的总量
 - D.生成的尿总量
- 4. 关节的辅助结构不包括:
 - A.椎间盘
 - B.黄韧带
 - C. 关节突关节
 - D.棘间韧带



- 5. 上下消化道分界的标志是:
 - A.十二指肠
 - B.幽门窦
 - C.胰管开口
 - D.Treitz 韧带
- 6. 与空肠相比较,关于回肠的表述正确的是:
 - A.环形皱襞高而密
 - B.管径大、管壁厚
 - C.血管丰富
 - D.有集合淋巴滤泡
- 7. 颞横回是:
 - A.视觉中枢
 - B.听觉中枢
 - C.感觉性语言中枢
 - D.运动性语言中枢
- 8. 支配三角肌的神经是:
 - A.腋神经
 - B.肌皮神经
 - C.桡神经
 - D.尺神经
- 9. 关于膝关节半月板的描述正确的是:
 - A.半月板外缘较薄、内缘厚
 - B.内侧半月板呈"O"形
 - C.外侧半月板较小
 - D.半月板周围附着于胫骨上

2

报名专线: 400-900-8885

10.	视交叉中心部损伤可引起:
	A.双眼颞侧视野偏盲
	B.双眼鼻侧视野偏盲
	C.双眼内上象限视野偏盲
	D.双眼外上象限视野偏盲
11.	下列不属于腹膜间位器官的是:
	A.子宫
	B.肝脏
	C.升结肠
	D.横结肠
12.	占眼球纤维膜的 5/6 为乳白色不透明的纤维组织,厚而坚韧,有保护眼球内容物和
	维持眼球形态的作用的是:
	A. 角膜
	B.巩膜
	C.虹膜
	D.视网膜
13.	一种成熟的组织被另一种成熟的组织取代的现象称为:
	A.化生
	B.间变
	C.再生
	D.机化
14.	槟榔肝的主要病理变化是:
	A.细胞广泛萎缩
	B.肝细胞广泛脂变
	C.肝内广泛淤血、水肿



- D.肝内淤血、肝细胞脂变及萎缩
- 15. 关于恶性肿瘤的血道转移不恰当的为:
 - A. 血道转移形成的转移瘤常为多发性
 - B.可发生于癌的晚期
 - C.形成的转移瘤多位于器官的表面,呈圆球形结节
 - D.在发生血道转移前均已发生淋巴道转移
- 16. 左心衰竭时发生淤血的器官是:
 - A.肝
 - B.肺
 - C.肾
 - D.脑
- 17. 急性细菌性痢疾的典型肠道病变为:
 - A.化脓性炎
 - B.卡他性炎
 - C.伪膜性炎
 - D.出血性炎
- 18. 霍奇金病最重要和最具有诊断意义的细胞是:
 - A.小核裂细胞
 - B.大核裂细胞
 - C.陷窝细胞
 - D.R-S 细胞
- 19. 肾盂肾炎的主要病变特点是:
 - A.确诊主要靠肾穿刺活体组织检查
 - B.肉眼观表现为颗粒性固缩肾,瘢痕分布均匀,两肾对称
 - C.肾小血管常有纤维蛋白样坏死



- D.肾间质炎症,肾脏有凹陷性瘢痕,肾盂肾盏变形
- 20. 不符合慢性炎症的病变是:
 - A.浸润的细胞主要是中性粒细胞
 - B.在黏膜可形成炎性息肉
 - C.在肺可形成炎性假瘤
 - D.纤维结缔组织增生常伴有瘢痕形成

二、单项选择题

- 21. 女性,着凉后出现尿频、尿急、尿痛、发热,该患者因为延误治疗发展为急性肾盂肾炎,患者的热型为:
 - A.稽留热
 - B. 驰张热
 - C.间歇热
 - D.波状热
- 22. 了解腹泻的伴随症状,对作出临床诊断具有重要价值,若腹泻伴有明显消瘦,多提示病变位于:
 - A.直肠
 - B.乙状结肠
 - C.小肠
 - D.盲肠
- 23. 急性上消化道出血最常见的原因是:
 - A.急性胃黏膜损伤
 - B.消化性溃疡
 - C.胃癌
 - D.食管胃底静脉曲张



- 24. 下列属于浅反射的是:
 - A.角膜反射
 - B.肱二头肌反射
 - C.膝反射
 - D.Hoffmann 征
- 25. 先昏迷后发热可见于:
 - A.肝性脑病
 - B.流行性乙型脑炎
 - C.脑出血
 - D.癫痫
- 26. 下列不属于产生少尿的肾前性因素的是:
 - A.心脏排血功能下降
 - B.有效血流量减少
 - C.急进性肾炎
 - D.肾血管狭窄
- 27. 意识障碍伴瞳孔缩小可见于:
 - A.颠茄类中毒
 - B.有机磷农药中毒
 - C.酒精中毒
 - D.氰化物中毒
- 28. 4个月的脑积水婴儿,查体可见落日现象,该患者的头颅为:

6

- A.尖颅
- B.方颅
- C.长颅
- D.巨颅



- 29. 男,30岁,近4年来经常间发四肢关节疼痛,近来感乏力、纳差、心悸、气促,肝在肋下2.5cm触及,轻触痛。查血红蛋白97g/L,尿蛋白(+);双下肢轻度浮肿。其原因最可能为:
 - A.肝硬化
 - B.急性肾炎
 - C.主动脉瓣狭窄致左心衰
 - D.二尖瓣狭窄致右心衰
- 30. GPT (ALT) 活性最高的组织是:
 - A.心肌
 - B.脑
 - C. 骨骼肌
 - D.肝
- 31. 女性,26岁。2个月前出现左下腹痛、腹泻,排黏液脓血便,每日4~6次,排便后腹痛缓解。四肢关节疼痛。查体:腹软,腹部未触及包块,左下腹压痛,可能的诊断是:
 - A.溃疡性结肠炎
 - B.肠结核
 - C.肠阿米巴病
 - D.慢性阑尾炎
- 32. 治疗金黄色葡萄球菌引起的急慢性骨髓炎最佳选用:
 - A.阿莫西林
 - B. 克林霉素
 - C.头孢曲松
 - D.克拉霉素



- 33. 男,40岁,农民。因发热伴全身不适、头痛4d,少尿半天,于1月10日来诊。家中卫生条件差,有鼠。查体:高热,P120次/分,BP80/50mmHg,神志清楚,腋下皮肤散在出血点,面颈部充血,眼睑水肿,颈无抵抗,Kerning征(-)。实验室检查:血WBC21×109/L,N0.7,异型淋巴细胞0.15,Hb160g/L,尿蛋白(+++),镜检有红细胞及管型,最可能的诊断是:
 - A.流行性脑脊髓炎
 - B.钩端螺旋体病
 - C.流行性感冒
 - D.肾综合征出血热
- 34. 钱某因胃癌去某三甲医院就诊,期望"重获新生",接诊医生在仔细了解钱某的病情和想法后,客观地说明了胃癌目前临床治疗的现状,并告知其手术治疗过程中可能出现的风险及术后并发症,根据医患关系模式伦理,医生和钱某的上述沟通属于:
 - A.医患认知互动
 - B.医患情感互动
 - C.医患意志互动
 - D.医患行为互动
- 35. 撤除患者赖以维持生命的医疗辅助设施或放弃必要的医疗措施,使患者等待死神降 临、自然逝去的方式属于:
 - A.主动安乐死
 - B.被动安乐死
 - C.非自愿安乐死
 - D.上述都不对
- 36. 患者, 男, 71 岁。患癌症三年, 晚期, 已失去手术治疗价值, 生命垂危。家属再三恳求医生, 希望能满足病人心理上的渴求, 收他入院, 医生出于"人道", 将他破格收入院。按医院的职能和任务要求, 下列说法错误的是:



- A.医院担负治病救人的任务, 应该收治这个病人
- B.医院治病救人对所有的病人都应一视同仁
- C.治愈率、床位周转率是考核医院效益的指标,因而不能收治晚期癌症病人
- D.病人家属已同意支付医药费,对医院经济管理无影响
- 37. 某乡卫生院医生甲在施行阑尾炎手术时,误将结肠切断,因条件差,立即将患者送往县医院,因延误了时机,县医院乙在助手配合下,也没有处理好,最终造成永久造瘘,该结果是:
 - A.医生甲的医疗差错
 - B.医生甲的医疗事故
 - C.医生乙的医疗差错
 - D.医生乙的医疗事故
- 38. 根据《传染病防治法》,下列哪项表述是不正确的:
 - A.国家对传染病防治实行预防为主的方针,防治结合、分类管理、依靠科学、依靠 群众
 - B.疾病预防控制机构根据传染病预防、控制的需要,制定辖区传染病预防接种规划 并组织实施
 - C.对传染性非典型肺炎、肺炭疽患者采取甲类传染病的预防、控制措施
 - D.国家开展预防传染病的健康教育,新闻媒体应当无偿开展传染病防治和公共卫生 教育的公益宣传
- 39. 关于麻醉药品的使用规定,错误的是:
 - A.医疗机构应当凭印鉴卡向本省、自治区、直辖市行政区域内的定点批发企业购买 麻醉药品
 - B.执业医师取得麻醉药品处方资格后,方可在本医疗机构开具麻醉药品处方
 - C.执业医师可以使用普通处方开具麻醉药品和精神药品
 - D.麻醉药品处方至少保存3年



- 40. 医疗保健机构提供的母婴保健指导的内容包括:
 - A.对孕妇提供心理方面的指导
 - B.对孕妇提供营养方面的指导
 - C.对指定传染病的发病、治疗和预防方法提供医学意见
 - D.对碘缺乏症等地方病的发病原因,治疗和预防提供医学意见

第二部分 中药学专业知识

-,	单选题	
1.	辛味药所含的主要成分是:	
	A.氨基酸	B.有机酸
	C.皂苷	D.挥发油
2.	具有抗惊厥作用的中药主要归经是:	
	A.大肠经	B.肺经
	C.肝经	D.心经
3.	祛风湿药的代表药理作用是:	
	A.发汗	B.降压
	C.抗炎镇痛	D.调节胃肠运动
4.	理气药治疗气滞、气逆证的代表药理作用基	础是:
	A.利胆	B.降压
	C.抗溃疡	D.调节胃肠运动
5.	活血化瘀药的主要药理作用不正确的是:	
	A.抗惊厥	B.改善血液流变学
	C.抗血栓	D.改善微血流
6.	《中国药典》一部规定细辛的入药部位是:	

	A.全草	B.根	
	C.根茎	D.根及根茎	
7.	呈圆柱形,根头略膨大,可见暗绿色或暗棕色	色轮状排列的叶柄残基和密集的疣状突	
	起的药材是:		
	A.乌头	B.地榆	
	C.延胡索	D.板蓝根	
8.	玄参的气味是:		
	A.气微, 味微甜	B.气特异似焦糖, 味甘、微苦	
	C.气微, 味甜而特殊	D.气微, 味微苦	
9.	药材横切面上具有同心性异型维管束的药材是:		
	A.人参	B.商陆	
	C.太子参	D.白芍	
10.	白芍的主产地是:		
	A.山东	B.河北	
	C.浙江	D.湖南	
11.	不经胃肠道给药的剂型是:		
	A.汤剂	B.酒剂	
	C.软膏剂	D.片剂	
12.	不属于黏膜给药剂型的是:		
	A.舌下片剂	B.含漱剂	
	C.滴眼剂	D.贴膏剂	
13.	属于液体剂型的是:		
	A.糖浆剂	B.散剂	
	C.颗粒剂	D.软膏剂	
14.	属于无菌制剂的是:		



A.汤剂

B.酒剂

C.注射剂

D.酊剂

15. 同一药物不同剂型、不同给药方式的起效时间快慢是:

A.舌下给药>肌内注射>皮下注射>吸入给药>静脉注射

B.静脉注射>吸入给药>皮下注射>肌内注射>舌下给药

C.静脉注射>吸入给药>肌内注射>皮下注射>舌下给药

D.舌下给药>静脉注射>吸入给药>肌内注射>皮下注射

16. 水蒸气蒸馏法主要用于提取:

A.强心苷

B.黄酮苷

C.生物碱

D.挥发油

17. 用于洋金花质量控制的成分是:

A.N-去甲莨菪碱

B.东莨菪碱

C.山莨菪碱

D.樟柳碱

18. 马钱子中的生物碱主要是:

A.吲哚类

B.异喹啉类

C.莨菪烷类

D.喹诺里西啶类

19. 酸性最强的蒽醌类衍生物中含有的基团是:

A.2 ↑β**-**OH

В.3 ∱α-ОН

C.2 **↑**β-OH, 1 **↑**α-OH

D.1 ↑ COOH

20. 不属于黄酮类化合物的是:

A.黄酮醇

B.花色素

C.蒽酮

D.橙酮

二、系列单选题

(-)



《中国药典》收载的生脉饮为口服液,其处方由红参、麦冬、五味子组成。具有益气复脉、养阴生津之功效。

21. 处方中红参的产地加工方法是:

A.发酵法

B.煮法

C.蜜炙法

D.蒸法

22. 处方中五味子的主要成分五味子醇甲, 其结构类型是:

A.木脂素

B.黄酮

C.香豆素

D.萜类

23. 处方中红参中含有的 RO 属于:

A.羊毛甾烷型

B.达玛烷型

C. 齐墩果烷型

D.羽扇豆烷型

24. 置备生脉饮口服液时可加适量防腐剂,允许选用的品种和用量是:

A. 羟苯基乙酯, <0.10%

B.山梨酸, <0.30%

C.羟苯基丙酯, <0.30%

D.苯甲酸, <0.35%

25. 五味子的原植物哪个部位入药:

A.根皮

B.种仁

C.种子

D.果实

 $(\underline{-})$

某男,42岁,自述感冒数日,恶寒减轻,身热增盛,无汗头痛,目疼鼻干,心烦不眠。经中医辩证为外感风寒、郁而化热。处以柴葛解肌汤,药用柴胡、葛根、甘草、黄芪、羌活、白芷、白芍、桔梗、石膏。水煎服。

26. 处方调配复核,见有表面黑褐色切面外侧棕褐色,木部黄白色,有的可见发射状纹理,气香的饮片是:

A.葛根

B.黄芩

C.羌活

D.白芍



VI.		<u> </u>	
27.	7. 处方中葛根解肌退热,其主要成分葛根素的结构是:		
	A.萜类	B.异黄酮	
	C.皂苷	D.香豆素	
28.	处方中含有三萜皂苷类成分,且具	有解热、抗炎、抗病毒和保肝作用的饮片是:	
	A.柴胡	B.葛根	
	C.桔梗	D.羌活	
29.	甘草的气味是:		
	A.气微, 味甜而特殊	B.气微, 味微甜, 嚼之微有豆腥气	
	C.气辛香, 味辛辣、麻舌	D.气微, 味微苦而酸	
30.	"疙瘩丁"是形容以下哪种药材的性料	犬特征:	
	A. 白芷	B.白芍	
	C. 甘草	D.柴胡	
	一一夕华际		
	三、多选题		
31.	关于皂苷性质的说法,正确的有:		
	A.气味芳香	B.易溶于水	
	C.对黏膜有强烈的刺激性	D.多数具有苦而辛辣味	
	E.水溶液强烈振荡产生持久性泡沫		
32.	主要化学成分为三萜皂苷的中药有:		
	A.甘草	B.黄芪	
	C.人参	D.三七	
	E.合欢皮		
33.	因含有强心苷,若使用不慎,容易!	引起不良反应的中药有:	
	A.麦冬	B.罗布麻叶	
	C.香加皮	D.麝香	

报名专线: 400-900-8885

E.地骨皮

34. 中药药理作用的特点是:

A.研究结果与传统功效的一致性

B.量效关系的复杂性

C.药理作用的多样性

D. 药理作用的双向性

E.研究结果与传统功效的差异性

35. 质地坚实、断面角质样的药材有:

A.郁金

B.延胡索

C.葛根

D.黄芪

E.天麻

36. 给大鼠灌胃温热药可造成热证模型,其表现有:

A.痛阈值降低

B.惊厥阈值降低

C.多巴胺B-羟化酶活性升高

D.脑内 NA、DA 含量升高

E. 脑内 5-HT 含量降低

37. 除另有规定外,应检查崩解时限的片剂有:

A.肠溶片

B.可溶片

C.缓释片

D.舌下片

E.咀嚼片

38. 关于直肠给药栓剂中药吸收途径及其影响因素的说法,正确的有:

A.直肠给药的脂溶性、非解离型的药物易吸收

B.经直肠上静脉吸收的药物可产生肝脏首过效应

C.经肛门静脉吸收的药物可绕过肝脏进入大循环

D.经肛门淋巴系统吸收的药物不产生肝脏首过效应

E.油脂性基质栓剂中的水溶性药物释放快、易吸收

39. 关于气雾剂、喷雾剂质量检查项目的说法,正确的有:

A.定量气雾剂应检查每揿主药含量



B.非定量气雾剂应检查每瓶总喷次

C.定量喷雾剂应检查每喷主药含量

D.非定量气雾剂应检查每瓶的喷射速率

E.定量气雾剂应检查递送剂量均一性

40. 有中枢兴奋作用的药物有:

A.麻黄

B.板蓝根

C.钩藤

D.麝香

E.黄芩

四、系列多选题

 (Ξ)

六味地黄丸是临床常见的补阴药,其处方由熟地黄、酒萸肉、牡丹皮、山药、茯苓、 泽泻组成。具有之滋阴补肾功效。头晕耳鸣.腰膝酸软.骨蒸潮热.盗汗遗精。

41. 六味地黄丸具有三补三泻的特点,其中具有三泻作用的是:

A.熟地黄

B.泽泻

C.牡丹皮

D.山药

E.茯苓

42. 以下不属于菌核入药的是:

A.熟地黄

B.泽泻

C.牡丹皮

D.山药

E.茯苓

43. 以下道地产区属于河南的是:

A.熟地黄

B.泽泻

C.牡丹皮

D.山药

报名专线: 400-900-8885

E.茯苓



子!	双专用 唷勿外徑	oiicn
44.	以下不含有环烯醚萜苷的是:	
	A.熟地黄	B.泽泻
	C.牡丹皮	D.山药
	E.茯苓	
45.	以下属于丸剂的检查项目的是:	
	A.水分检查	B.溶化性
	C.融变时限	D.崩解时限
	E.溶散时限	
	(四)	
	硫酸阿托品散常用于胃肠痉挛疼痛的治疗,	其处方为硫酸阿托品 1.0g

g, 胭脂红、乳 糖(1.0%)1.0g, 乳糖 98.0g。

46. 根据处方, 硫酸阿托品散不属于:

A.普通散剂

B.复方散

C.含低共熔成分的散剂

D.倍散

E.溶液散剂

47. 硫酸阿托品散中不属于加入胭脂红的目的是:

A.作为稀释剂

B.作为矫味剂

C.作为着色剂

D.产生一定的药效

E.改善外观性状

48. 以下药材中含有阿托品的是:

A.洋金花

B.天仙子

C.麻黄

D.川鸟

E.雷公藤

49. 以下散剂要求最细粉的是:

A.内服

B.外用

报名专线: 400-900-8885



C.眼用 D.儿科

E.易吸湿的

50. 阿托品的生物活性包括:

A.解痉 **B**.镇痛

C.散瞳 D.解有机磷中毒

E.抗癌