2015年成人高考医学综合模拟试题及答案

**一、A型题：1~84小题。每小题1.25分。共105分。在每个小题给出的 A、B、C、D、E五个选项中，只有一项是符合题目要求的。**

　　1.胸骨角 ( )

　　A.两侧平对第2肋间隙

　　B.是两侧肋弓形成的夹角

　　C.两侧平对第3肋

　　D.位于胸骨体和剑突交界处

　　E.两侧平对第2肋

　　2.肋骨 ( )

　　A.属于长骨

　　B.第2肋平对胸骨角

　　C.内面上缘有肋沟

　　D.前端与胸骨构成关节

　　E.肋头与横突肋凹构成关节

　　3.肘关节 ( )

　　A.包括肱尺关节、肱桡关节和桡尺近侧关节

　　B.包括肱尺关节、肱桡关节和桡尺远侧关节

　　C.可以进行屈、伸、收、展运动

　　D.以上各个关节具有各自独立的关节囊

　　E.以上都不正确

　　4.膝关节前交叉韧带的作用是 ( )

　　A.限制胫骨外旋

　　B.限制胫骨向后移动

　　C.限制后交叉韧带过度紧张

　　D.限制胫骨向前移动

　　E.限制膝关节过伸

　　5.斜角肌 ( )

　　A.起自颈椎椎体前面

　　B.前、中斜角肌止于第l肋

　　C.锁骨下动脉位于前斜角肌表面

　　D.前、中、后斜角肌间形成斜角肌间隙

　　E.以上都不正确

　　6.关于臀大肌的说法，下列选项错误的是 ( )

　　A.经髋关节后方

　　B.可使髋关节后伸和旋外

　　C.止于股骨的大转子

　　D.起自髂骨翼外面和骶骨的背面

　　E.纤维行向外下方

　　7.咽 ( )

　　A.是上窄下宽的肌性管道

　　B.咽鼓管咽口位于口咽部

　　C.分为鼻咽、口咽和喉咽三部

　　D.向下至第6颈椎下缘续气管

　　E.以上都不正确

　　8.对肛管内结构的描述，下列选项错误的是 ( )

　　A.齿状线是肛门内、外括约肌的分界线

　　B.相邻两肛柱下端有半月形的黏膜皱襞，称肛瓣

　　C.肛瓣的边缘与肛柱的下端共同围成齿状线

　　D.齿状线下方有宽约1cm的环形区，称肛梳或痔环

　　E.肛管上段内面的纵行黏膜皱襞称肛柱

　　9.呼吸系统 ( )

　　A.肺由肺泡所组成

　　B.鼻、咽、喉、气管属上呼吸道

　　C.主支气管及其在肺内的分支称下呼吸道

　　D.其功能仅是进行气体交换

　　E.以上都不正确

　　10.对右主支气管的描述，下列选项错误的是 ( )

　　A.较左主支气管垂直

　　B.比左主支气管长

　　C.构造与气管类似

　　D.管径比左主支气管粗

　　E.在肺门处分成三个肺叶支气管

　　11.关于膀胱的描述，下列选项错误的是 ( )

　　A.位于小骨盆腔的前部

　　B.空虚时呈三棱锥体形

　　C.男性膀胱底与前列腺相邻

　　D.女性膀胱底的后面有子宫

　　E.膀胱的上面及两侧有腹膜覆盖

　　12.男性输精管结扎的常选部位是 ( )

　　A.睾丸部

　　B.精索部

　　C.盆部

　　D.腹股沟管部

　　E.输精管壶腹处

　　13.关于子宫的描述，下列选项错误的是 ( )

　　A.未产妇的子宫口为圆形

　　B.可分为体、峡、颈三部

　　C.子宫颈下段突入阴道内

　　D.子宫内腔分为子宫体腔和子宫颈管两部

　　E.成人子宫为前、后略扁，倒置的梨形

　　14.子宫峡位于 ( )

　　A.子宫颈与阴道的连接处

　　B.子宫体与子宫颈连接的狭窄部

　　C.子宫底与子宫体的连撵处

　　D.子宫颈阴道上部与阴道部的连接处、

　　E.以上都不正确

　　15.属腹腔于的直接分支是 ( )

　　A.胃左动脉

　　B.胃网膜右动脉

　　C.胃右动脉

　　D.胃网膜左动脉

　　E.胃短动脉

　　16.下肢的浅静脉有 ( )

　　A.大隐静脉

　　B.胫后静脉

　　C.胭静脉

　　D.胫前静脉

　　E.贵要静脉

　　17.静脉 ( )

　　A.由毛细血管汇合而成

　　B.与相应动脉比，静脉管径小

　　C.最后注入心室

　　D.在回流过程中发出许多分支

　　E.浅静脉有静脉瓣，深静脉无静脉瓣

　　18.眼的屈光装置不包括 ( )

　　A.角膜

　　B.晶状体

　　C.瞳孔

　　D.玻璃体

　　E.房水

　　19.眼前房与后房的分界是 ( )

　　A.虹膜

　　B.晶状体

　　C.睫状体

　　D.脉络膜

　　E.玻璃体

　　20.交感神经 ( )

　　A.不支配肾上腺

　　B.低级中枢位于脊髓胸l至腰3节段的灰质侧角内

　　C.节后纤维仅分布于躯干、四肢的血管、汗腺和竖毛肌

　　D.节前纤维经灰交通支终于椎旁节

　　E.以上都不正确

21.与动眼神经副核同属一功能柱的是 ( )

　　A.面神经核

　　B.疑核

　　C.展神经核

　　D.副神经核

　　E.迷走神经背核

　　22.能引起生物机体发生反应的各种环境变化，统称为 ( )

　　A.反射

　　B.反映

　　C.兴奋

　　D.刺激

　　E.兴奋性

　　23.在刺激持续时间无限长的情况下，引起细胞产生动作电位的最小刺激强度是 ( )

　　A.时值

　　B.阈上刺激

　　C.阈下刺激

　　D.基强度

　　E.阈强度

　　4.一个体重为60k9的人，其血量约为 ( )

　　A.5000mL

　　B.7000mL

　　C.8000mL

　　D.3000mL

　　E.6000mL

　　25.心排血量是指 ( )

　　A.每分钟由一侧心房射出的血量

　　B.每分钟由一侧心室射出的血量

　　C.一次心跳两侧心室同时射出的血量

　　D.一次心跳一侧心室射出的血量

　　E.每分钟由左、右心室射出的血量之和

　　26.房室延搁的生理意义是 ( )

　　A.增强心肌收缩力

　　B.使心室肌不会产生完全强直收缩

　　C.使心室有效不应期延长

　　D.使心室肌动作电位幅度增加

　　E.使心房、心室不会同时收缩

　　27. 肺通气是指 ( )

　　A. 外界02人肺的过程

　　B.外界环境与气道间的气体交换

　　C. 肺内C02出肺的过程

　　D.肺与血液的气体交换

　　E.肺与外界环境间的气体交换

　　28.气体扩散速率与 ( )

　　A.扩散面积成反比

　　B.扩散距离成正比

　　C.气体相对分子质量的平方根成反比

　　D.分压差成反比

　　E.气体溶解度成反比

　　29.下列哪种现象不是消化管平滑肌的一般生理特性 ( )

　　A.特异敏感性

　　B.富有伸展性

　　C.较高兴奋性

　　D.持续紧张性

　　E.自动节律性

　　30.对脂肪和蛋白消化作用最强的消化液是 ( )

　　A. 胃液

　　B.胆汁

　　C.胰液

　　D.唾液

　　E.小肠液

　　31.机体安静时，能量代谢最稳定的环境温度是 ( )

　　A.30～36℃

　　B.6～10℃

　　C.15～25℃

　　D.20～30℃

　　E.5～10℃

　　32.关于致密斑的描述，下列选项正确的是 ( )

　　A. 是晶体渗透压感受器

　　B.是Na+含量变化的感受器

　　C. 是肾素分泌细胞

　　D.可调节血管升压素的释放

　　E.位于近球小管起始部

　　33.关于排尿反射的叙述，下列选项不正确的是 ( )

　　A. 感受器位于膀胱壁上

　　B.排尿反射受意识控制

　　C. 反射过程存在负反馈控制

　　D.初级中枢位于骶段脊髓

　　E.反射过程存在正反馈控制

　　34. 对远视眼的叙述 ( )

　　A.眼球前后径过长

　　B.可用凹透镜矫正

　　C.眼球的折光力过强

　　D.可用凸透镜矫正

　　E.平行光线聚焦于视网膜之前

　　35.神经调节的基本方式是 ( )

　　A.反应

　　B.适应

　　C.负反馈调节

　　D.反射

　　E.正反馈调节

　　36.支配心脏的交感神经所释放的递质是 ( )

　　A.多巴胺

　　B.γ7-氨基丁酸

　　C.肾上腺素

　　D.乙酰胆碱

　　E.去甲肾上腺素

　　37.属于神经垂体释放的激素是 ( )

　　A.催乳素

　　B.催产素

　　C.生长素

　　D.黄体生成素

　　E.促甲状腺激素

　　38.调节胰岛素分泌最重要的因素是 ( )

　　A.血脂水平

　　B.血中氨基酸水平

　　C.血糖水平

　　D.血Na+浓度

　　E.血Ca2+浓度

　　39.骨骼肌中能与Ca2+结合的位点是在 ( )

　　A.肌动蛋白

　　B.原肌球蛋白

　　C.肌球蛋白

　　D.肌钙蛋白

　　E.肌动蛋白与肌球蛋白

　　40.心内兴奋传导的顺序是 ( )

　　A.窦房结→房室交界→心房肌→心室肌

　　B.窦房结→心房肌→心室肌→浦肯野纤维

　　C.窦房结→房室交界→心室肌→浦肯野纤维

　　D.窦房结→心房肌→左右束支→浦肯野纤维

　　E.窦房结→心房肌→房室交界→房室束和左右束支→浦肯野纤维→心室肌

　41.关于静脉血压的叙述，下列选项错误的是 ( )

　　A.站立时颅内静脉窦的压力低于大气压

　　B.中心静脉压的高低与心脏的射血能力有关

　　C.深吸气时中心静脉压升高

　　D.正常成人在立正状态下，足背静脉压和主动脉平均压几乎相等

　　E.足背静脉压在行走时比立正时低

　　42.对消化和吸收的描述，下列选项错误的是 ( )

　　A.消化是食物在消化管内被分解为小分子的过程

　　B.消化可分为机械性消化和化学性消化两种

　　C.消化不良与吸收障碍通常是两个相关的病症

　　D.小分子物质透过消化管黏膜进入血液和淋巴循环的过程称为吸收

　　E.消化主要在胃中完成，吸收主要在小肠完成

　　43.下列不属于症状的是 ( )

　　A.头晕

　　B.颈静脉怒张

　　C.心悸

　　D.腹痛

　　E.乏力

　　44.下列对胸痛的描述，下列选项不正确的是 ( )

　　A.带状疱疹呈刀割样疼痛

　　B.纵隔肿瘤可有胸部闷痛

　　C.食管炎为烧灼样疼痛

　　D.肺癌为发作性绞痛

　　E.心绞痛为胸骨后压榨样疼痛

　　45.慢性咳嗽伴杵状指见于 ( )

　　A.肺炎

　　B.肺结核

　　C.气胸

　　D.支气管扩张

　　E.二尖瓣狭窄合并肺淤血

　　46.不属于中枢性呕吐的是 ( )

　　A.脑膜炎

　　B.幽门梗阻

　　C.尿毒症

　　D.颅脑损伤

　　E.高血压脑病

　　47.男性，22岁。2h前突发全腹剧烈疼痛。查体：全腹肌紧张，压痛及反跳痛。既往有胃溃 疡病史。下述哪项支持消化性溃疡合并穿孔的诊断 ( )

　　A.腹痛伴发热

　　B.腹痛伴无排气排便

　　C.腹痛伴呕吐

　　D.腹痛伴黄疸

　　E.腹痛伴肝浊音界缩小或消失

　　48.舒张早期奔马律的临床意义不包括 ( )

　　A.提示心肌有高度衰竭

　　B.常见于心力衰竭

　　C.心肌张力减低

　　D.心室顺应性良好

　　E.反映左室舒张期负荷过重

　　49.正常男性的红细胞计数为 ( )

　　A.(3.0～5.5)×1012/L

　　B.(3.5～5.5)×1012/L

　　C.(4.0～5.5)×1012/L

　　D.(4.0～5.0)×1012/L

　　E.(4.5～5.5)×1012/L

　　50.胸膜腔穿刺正确的方法是 ( )

　　A.凡胸部叩浊处即可

　　B.局麻后在两肋骨中间进针

　　C.局麻后在下一肋骨上缘进针

　　D.局麻后沿上一肋骨下缘进针

　　E.任取上述一点进针均可

　　51.下列不是良性肿瘤特征的是 ( )

　　A.有包膜

　　B.不转移

　　C.生长慢

　　D.浸润性生长

　　E.细胞分化好

　　52.关于休克的认识，下列选项正确的是 ( )

　　A.休克乃是心排血量减少的情况

　　B.休克就是动脉血压下降的情况

　　C.休克乃是组织灌流不足和细胞缺氧的结果

　　D.休克就是心力衰竭

　　E.休克就是遭受打击后意识丧失

　　53.口底及颌下的急性蜂窝织炎危及生命的并发症是 ( )

　　A.化脓性心包炎

　　B.败血症

　　C. 纵隔化脓感染

　　D.颅内化脓性海绵状静脉窦炎

　　E.喉头水肿，压迫气管，呼吸困难，窒息

　　54.结肠、直肠手术前肠道准备使用的制菌药物为 ( )

　　A.氯霉素

　　B.红霉素

　　C.庆大霉素

　　D.青霉素

　　E.四环素

　　55.输血适应证，下列选项正确的是 ( )

　　A.失血500mL

　　B.轻度感染

　　C.肝炎

　　D.十二指肠溃疡穿孔

　　E.失血量超过1000mL

　　56.诊断ARDS除呼吸困难、口唇发绀外，呼吸频率应为 ( )

　　A.>15次/min

　　B.>25次/min

　　C.>30次/min

　　D.>40次/min

　　E.>50次/min

　　57.创伤感染后内分泌反应，下列选项错误的是 ( )

　　A.胰岛素分泌减少

　　B.血管升压素分泌增加

　　C.胰高血糖素增加

　　D.肾上腺皮质激素分泌减少

　　E.肾上腺素分泌增加

　　58. 女性，40岁，双下肢(包括双臀、双大腿、双小腿、双足)烧伤，其烧伤面积占体表总面积的 ( )

　　A. 40%

　　B.46%

　　C.50%

　　D.53%

　　E.55%

　　59.清创缝合，下列选项不正确的是 ( )

　　A.清创术应在伤后6～8h内进行

　　B.清除污物，异物，切除失活组织，彻底止血

　　C.头部12～24h的伤口也可以清创

　　D.面颈部伤口超过12h，不考虑清创缝合

　　E.污染严重伤口，清创后可延期缝合

　　60.关于恶性肿瘤的诊断，下列认识中错误的选项是 ( )

　　A.甲胎蛋白阳性有助于诊断原发性肝癌

　　B.胃癌时胃液游离酸常缺乏

　　C.碱性磷酸酶明显增高提示前列腺癌

　　D.绒毛膜上皮癌的尿液妊娠试验阳性

　　E.癌胚抗原阳性对判断结肠癌复发和预后有一定价值

61.关于缺水，下列选项错误的是 ( )

　　A.低渗性缺水称慢性缺水

　　B.中度缺水指缺水量为体重的4%～6%

　　C.等渗性缺水称继发性脱水

　　D.高渗性缺水，亦称原发性脱水

　　E.低渗性缺水，血钠135mmol/L以下

　　62.关于胸外心脏按压，下列选项错误的是 ( )

　　A.挤压心脏，促其排血

　　B.诱发心脏复跳

　　C.保证大脑供氧

　　D.保证重要脏器供血

　　E.正确操作可维持血压于10～12kPa

　　63.肠道炎症时腹泻属于 ( )

　　A.渗出性腹泻

　　B.渗透性腹泻

　　C.分泌性腹泻

　　D.动力性腹泻

　　E.吸收不良性腹泻

　　64.体格检查的基本方法不包括 ( )

　　A.视诊

　　B.听诊

　　C.叩诊

　　D.触诊

　　E.问诊

　　65.少尿的标准是 ( )

　　A.24h尿量<1800mL

　　B.24h尿量<800mL

　　C.24h尿量<400mL

　　D.24h尿量<1500mL

　　E.24h尿量<1000mL

　　66.诊断阻塞性通气功能障碍，下列选项错误的是 ( )

　　A.最大通气量减少

　　B.Vc增加

　　C.最大呼气中期流速减少

　　D.残气/肺总量百分比增加

　　E.FEV1.0/FVC%降低

　　67.每日补钾量不宜超过 ( )

　　A.100～200mmol

　　B.200～300mmol

　　C.300～400mmol

　　D.400～500mmol

　　E.500～600mmol

　　68.胃肠减压管拔除指征是 ( )

　　A.手术后3日

　　B.肠鸣音存在、肛门排气

　　C.无肠鸣音

　　D.肠鸣音存在

　　E.患者要求拔除胃肠减压管

　　69.女性骨盆的特点是 ( )

　　A.骨盆下口较狭小

　　B.骨盆上口近似心形

　　C.骨盆腔呈漏斗形

　　D.耻骨下角为800～1000

　　E.以上都不正确

　　70.腮腺导管开口于 ( )

　　A.舌下襞

　　B.舌下阜

　　C.舌系带

　　D.平对上颌第二磨牙的颊粘膜

　　E.以上都不正确

　　71.关于右主支气管的描述，下列选项正确的是 ( )

　　A.细长

　　B.粗短

　　C.异物不易坠入

　　D.右肺动脉在其后方

　　E.其前方有下腔静脉

　　72.男性尿道最狭窄处在 ( )

　　A.尿道前列腺部

　　B.尿道外口

　　C.前列腺部

　　D.尿道内口

　　E.膜部和海绵体部

　　73.心室舒张时，防止血液逆流的装置有 ( )

　　A.二尖瓣和三尖瓣

　　B.主动脉瓣和肺动脉瓣

　　C.主动脉瓣和三尖瓣

　　D.主动脉瓣和二尖瓣

　　E.肺动脉瓣和三尖瓣

　　74.关于晶状体的说法，下列选项错误的是 ( )

　　A.具有弹性

　　B.呈双凸透镜状

　　C.无色透明

　　D.血管，神经丰富

　　E.主要有晶状体纤维构成

　　75.关于正中神经的叙述，下列选项正确的是 ( )

　　A.在臂部支配肱二头肌

　　B.损伤后出现垂腕

　　C.在臂部不和肱动脉伴行

　　D.在前臂支配肱桡肌，尺侧腕屈肌

　　E.支配手肌外侧群(使拇指内收的肌除外)及中间群的小部分

　　76.在哪个期给予心室一额外刺激不引起兴奋 ( )

　　A.心房收缩

　　B.心室收缩

　　C.心室舒张中期

　　D.心室舒张晚期

　　E.心房舒张晚期

　　77.骨膜 ( )

　　A.由疏松结缔组织构成

　　B.浅层中含有大量的骨原细胞

　　C.血管丰富，神经稀少

　　D.骨的表面都有骨膜被覆

　　E.对骨的再生有重要作用

　　78.最强大的脊柱伸肌是 ( )

　　A.腰方肌

　　B.斜方肌

　　C.竖脊肌

　　D. 腰大肌

　　E.背阔肌

　　79.关于肾乳头 ( )

　　A.肾柱的尖端钝圆形

　　B.位于相邻的肾椎体之间

　　C.开口于肾窦

　　D.属于皮质结构

　　E.肾锥体尖端圆钝伸向肾门

　　80.开口于结膜上穹的是 ( )

　　A.泪腺

　　B.泪小管

　　C.泪点

　　D.泪囊

　　E.鼻泪管

81.延髓后面后正中沟两旁的隆起是 ( )

　　A.小脑下脚

　　B.橄榄

　　C.楔束结节

　　D.薄束结节

　　E.脑干网状交叉

　　82.各种可兴奋组织产生兴奋的共同标志是 ( )

　　A.肌肉收缩

　　B.腺体分泌

　　C.产生局部电位

　　D.产生动作电位

　　E.产生神经冲动

　　83.正常机体内影响外周阻力的主要因素是 ( )

　　A.血管长度

　　B.微静脉的口径

　　C.血液黏滞性

　　D.小动脉和微动脉的口径

　　E.骨骼肌收缩对血管的挤压作用

　　84.冲动传到突触前膜轴突末梢，引起膜对哪种离子通透性增加 ( )

　　A.Na+

　　B.K+

　　C.Ca2+

　　D.Cl

　　E.M92+

**二、B型题：85～108小题，每小题l.25分。共30分。A、B、C、D、E是其下两道小题的备选项，请从中选择一项最符合题目要求的。每个选项可以被选择一次或两次。**

　　A.肛提肌

　　B.会阴深横肌

　　C.肛门外括约肌

　　D.会阴浅横肌

　　E.肛门内括约肌

　　85.不属于会阴的是 ( )

　　86.参与围成坐骨肛门窝的是 ( )

　　A.项韧带

　　B.前纵韧带

　　C.后纵韧带

　　D.椎间盘

　　E.黄韧带

　　87.参与构成椎管前壁的是 ( )

　　88.参与构成椎管后壁的是 ( )

　　A.第5肋

　　B.第8肋

　　C.第9肋

　　D.第11肋

　　E.第12肋

　　89.肺下界的体表投影在腋中线相交于 ( )

　　90.胸膜下界的体表投影在肩胛下线相交于 ( )

　　A.视盘陷凹

　　B.视神经盘

　　C.黄斑

　　D.中央凹

　　E.视网膜

　　91.感光细胞最密集处是 ( )

　　92.生理性盲点是 ( )

　　A.收缩压升高

　　B.舒张压升高

　　C.收缩压降低，舒张压升高

　　D.收缩压升高，舒张压降低

　　E.收缩压和舒张压升高幅度相同

　　93.在外周阻力和心率不变而每搏输出量增多时，动脉血压的变化主要是 ( )

　　94.在每搏输出量和外周阻力不变而心率加快时，动脉血压的变化主要是 ( )

　　A.K+外流

　　B.Ca2+内流

　　C.Na+内流

　　D.Na+外流

　　E.K+内流

　　95.神经纤维动作电位上升相是由于 ( )

　　96.神经纤维动作电位下降相是由于 ( )

　　A.胃蛋白酶

　　B.辅脂酶

　　C.淀粉酶

　　D.胰脂肪酶

　　E.胰蛋白酶

　　97.分解蛋白质为脲和胨的是 ( )

　　98.激活糜蛋白酶原的是 ( )

　　A.尿镜检白细胞满视野

　　B.尿镜检红细胞满视野

　　C.尿外观正常，镜检可见各种管型

　　D.尿外观酱油色，隐血试验(+)

　　E.尿外观深黄色，含大量胆红素

　　99.阵发性睡眠性血红蛋白尿 ( )

　　100.阻塞性或肝细胞性黄疸 ( )

A.麦克伯尼点

　　B.季肋点

　　C.肋脊点

　　D.中输尿管点

　　E.胆囊压病点关于压痛点

　　101.右髂前上棘与脐连线中外1/3处 ( )

　　102.脊柱与第12肋交点 ( )

　　A.在髂前上棘后1～3cm

　　B.在胸骨角

　　C.脐水平线与腋中线交接处

　　D.在腰1～2棘突间隙

　　E.两侧髂后上棘连线与后正中线的交汇处

　　103.腰椎穿刺的常用部位有 ( )

　　104.骨髓穿刺的常用部位有 ( )

　　A.No

　　B.Nl

　　C.Mo

　　D.Mf。

　　E.Tis

　　105.在TNM分期中，原位癌应标记为 ( )

　　106.在TNM分期中，无远处转移应标记为 ( )

　　A.非溶血性发热反应

　　B.过敏反应

　　C.变态反应

　　D.溶血反应

　　E.细菌污染反应

　　107.发生在输血后1～2h内的是 ( )

　　108.输血时同时输入低渗液体时发生 ( )

**三、X型题：109～120小题，每小题1.25分，共15分。A、B、C、D、E五个 选项中。至少有两项是符合题目要求的。请选出所有符合题 目要求的答案，多选或少选均不得分。**

　　109.有关主支气管的描述，下列选项正确的有 ( )

　　A.右侧短而粗

　　B.左侧细而长

　　C.右侧起始部后方与食管相交叉

　　D.左侧走行陡直

　　E.异物易坠入右主支气管

　　110.腹内斜肌参与形成的结构有 ( )

　　A.提睾肌

　　B.腹股沟管深环

　　C.腹股沟镰

　　D.腹股沟管浅环

　　E.腹股沟韧带

　　111.毛细淋巴管 ( )

　　A. 合成淋巴于

　　B.位于组织间隙内

　　C.具有比毛细血管更大的通透性

　　D.分布广泛

　　E.起于毛细血管

　　112.神经一肌肉接头的兴奋传递包括 ( )

　　A.接头小泡释放乙酰胆碱

　　B.乙酰胆碱与接头后膜受体结合

　　C.接头前膜对Ca2+通透性增加，Ca2+内流

　　D.接头后膜对K+通透性增加，K+外流

　　E.接头后膜去极化产生终板电位

　　113.下列哪些情况，可以引起渗透性利尿 ( )

　　A.肾血流量显著升高

　　B.静脉注射甘露醇

　　C.大量快速注射生理盐水

　　D.皿糖浓度升至220mg/100mL

　　E.饮水

　　114.关于牵张反射的描述，下列选项正确的有 ( )

　　A.感受器存在于支气管和细支气管的平滑肌层

　　B.兔的牵张反射明显

　　C.正常人平静呼吸时，此反射对控制呼吸节律起重要的调节作用

　　D.该反射促使吸气及时转入呼气

　　E.传人纤维在迷走神经干中上行至延髓

　　115.正常人安静时每搏排血量 ( )

　　A.指一次心跳两侧心室射出的血量

　　B.左心室大于右心室

　　C.等于每分排血量与心率的乘积

　　D.为60～80mL

　　E.每搏排血量的大小与心室舒张末期容积相适应

　　116.腺垂体合成分泌的激素有 ( )

　　A.催乳素

　　B.生长抑制素

　　C.生长素

　　D.促激素

　　E.催产素

　　117.嗜酸粒细胞增多常见于 ( )

　　A.食物或药物过敏

　　B.慢性粒细胞自血病

　　C.支气管哮喘和荨麻疹

　　D.血吸虫和肺吸虫

　　E.皮肤湿疹或皮炎

　　118.正常人出现支气管肺泡呼吸音的常见部位是 ( )

　　A.肩胛间区第3、4胸椎水平

　　B.胸骨右侧第1、2肋间隙

　　C.背部第6、7颈椎水平

　　E.两肺底的前后部位

　　119.急性肾功能衰竭的预防措施有 ( )

　　A.误输异型血，用甘露醇利尿

　　B.手术前纠正水和电解质失调

　　C.预防肾缺血

　　D.休克通气能力的指标

　　E.尿中出现磺胺结晶时需用适量NaHC02碱化尿液

　　120.急性肾衰竭少尿期的治疗是 ( )

　　A.严格控制感染

　　B.血肌酐超过200μmol/L时采取血液净化技术

　　C.减少蛋白质分解代谢至最低程度

　　D.常规补充钾及钠盐

　　E.限制24h出入量，量出为入

**医学综合模拟预测试卷(五)参考答案**

　　一、A型题

　　1.E 2.B 3.A 4.D 5.B 6.C 7.C 8. A

　　9.E 10.B 11.C 12.B 13.B 14.B 15.A 16.A

　　17.A 18.C 19.A 20.B 21.E 22.D 23.D 24. A

　　25.B 26.E 27.E 28.C 29.C 30.C 31.D 32.B

　　33.C 34.D 35.D 36.E 37.B 38.C 39.D 40.E

　　41.C 42.E 43.B 44.D 45.D 46.B 47.E 48.D

　　49.D 50.C 51.D 52.C 53.E 54.C 55.E 56.

　　57.D 58.B 59.D 60.C 61.C 62.E 63.A 64.E

　　65.C 66.B 67.A 68.B 69.D 70.D 71.B 72.B

　　73.B 74.D 75.E 76.B 77.E 78.C 79：E 80.A

　　81.D 82.D 83.D 84.C

**二、B型题**

　　85.E 86.A 87.C 88.E 89.B 90.D 91.D 92.B

　　93.A 94.B 95.C 96.A 97.A 98.E 99.D 100.E101.A 102.C 103.E 104.A 105.E 106.C 107.A 108.D

**三、X型题**

　　109.ABE 110.AC 111.BCD 112.ABCE 113.BD 114.ABDE 115,DE 116.ACD 117.ABCDE 118.ABD 119.ABCE 120.ACE