**2015年成人高考医学综合预测试题及答案(1)**

**一、A型题：1-84小题，每小题l.25分，共105分。在每小题给出的A、B、C、D、E五个选项中，请选出一项最符合题目要求的。**

　　1.骨是一种器官，它的构造包括(　)

　　A.骨髓、骨密质、骨膜及血管淋巴管和神经

　　B.骨质、骨膜、骨髓及血管淋巴管和神经

　　C.骨质、红骨髓、骨膜及血管淋巴管和神经

　　D.骨松质、骨密质、骨膜及血管淋巴管和神经

　　E.红骨髓、黄骨髓、骨质及血管淋巴管和神经

　　2.肋(　)

　　A.由肋骨和肋软骨组成

　　B.分为真肋和浮肋

　　C.第8～12对肋形成肋弓

　　D.第2对肋骨与胸骨角侧面的肋切迹形成关节

　　E.无上述情况

　　3.不属于咀嚼肌的是(　)

　　A.咬肌

　　B.翼内肌

　　C.翼外肌

　　D.颞肌

　　E.颊肌

　　4.骨髓(　)

　　A.只位于长骨的骨髓腔内

　　B.黄骨髓有造血功能

　　C.胎儿和幼儿骨内完全是红骨髓

　　D.黄骨髓不能转化为红骨髓

　　E.红骨髓无造血功能

　　5.下列关于小肠的描述，错误的是(　)

　　A.是消化管最长的一段

　　B.成人全长约5～7m

　　C.是消化吸收最旺盛的部位

　　D.全部被肠系膜固定子腹后壁，活动性较大

　　E.分十二指肠、空肠和回肠

　　6.肌的辅助装置不包括(　)

　　A.浅筋膜

　　B.深筋膜

　　C.腱划

　　D.滑膜囊

　　E.腱鞘

　　7.关于化学性突触传递，下列错误的是(　)

　　A.双向传递

　　B.突触延搁

　　C.总和

　　D.对内环境变化敏感

　　E.易疲劳

　　8.给男性导尿，管进入约(　)

　　A.6～8cm

　　B.5～7cm

　　C.15～20cm.

　　D.10～15cm

　　E.8～12cm.

　　9.下列哪个器官没参与组成肝外胆道(　)

　　A.胆囊

　　B.胆囊管

　　C.副胰管

　　D.肝总管

　　E.胆总管

　　10.胸膜下界在腋中线的体表投影是(　)

　　A.第6肋

　　B.第8肋

　　C.第l0肋

　　D.第l2肋’

　　E.第l2胸椎棘突

　　11.下丘脑与垂体前叶功能有关的核是(　)

　　A.视上核

　　B.室旁核

　　C.乳头体核

　　D.漏斗核

　　E.以上都不是

　　12.窦房结(　)

　　A.结内为神经细胞

　　B.其功能是传导冲动

　　C.位于下腔静脉与右心耳交界处的心外膜深面

　　D.为心的正常起搏点

　　E.通过房室束将冲动传至房室结

　　13.下列各项中，不属于腹部体表标志的是(　)

　　A.麦氏点

　　B.耻骨联合

　　C.脐

　　D.髂嵴

　　E.腹直肌外缘

　　14.属于胸上肢肌的是(　)

　　A.三角肌

　　B.前锯肌

　　C.斜方肌

　　D.肩胛下肌

　　E.肩胛提肌

　　15.瞳孔对光反射通路(　)

　　A.仅顶盖前区是瞳孔对光反射通路的中枢

　　B.一侧视神经受损时，光照健侧眼球时，可引起双侧瞳孔缩小

　　C.一侧视柬受损时，光照健侧眼球时，患侧瞳孔不能缩小

　　D.一侧动眼神经受损时，光照健侧眼球时，可引起双侧瞳孑L缩小

　　E.以上都不对

　　16.颞下颌关节(　)

　　A.关节囊松弛，外侧有韧带加强

　　B.由下颌骨的下颌头和颞骨的下颌窝构成

　　C.内有纤维软骨构成的关节盘，附着于关节窝的周缘

　　D.关节囊前部薄，内侧有韧带加强

　　E.以上都不对

　　17.下列关于每分钟的心率的叙述错误的是(　)

　　A.正常成人心率60～100次/min

　　B.3岁以下小儿心率100次/min、

　　C.成人心率超过100次/min(<160次/min)称为窦性心动过速

　　D.婴幼儿心率超过l50次/min称为窦性心动过速

　　E.成人心率低于60次/min(>40次/min)称为窦性心动过缓

　　18.全身性水肿见于(　)

　　A.肾小球肾炎

　　B.丝虫病

　　C药物过敏

　　D.血栓性静脉炎

　　E.上腔静脉阻塞综合征

　　19.属于神经垂体释放的激素是(　)

　　A.催乳素

　　B.催产素

　　C.黄体生成素

　　D.生长素

　　E.促甲状腺激素

　　20.在疾病进展期出现中性粒细胞核右移现象，常提示(　)

　　A.机体抵抗力强

　　B.骨髓造血功能旺盛

　　C.白细胞总数增高

　　D.预后良好

　　E.预后不良

　21.腹腔干和肠系膜上动脉的直接分支不包括(　)

　　A.肝总动脉

　　B.胃左动脉

　　C.回结肠动脉

　　D.胃右动脉

　　E.脾动脉

　　22.下列关于内脏神经描述中，错误的是(’)

　　A.内脏大神经为副交感神经节前纤维

　　B.同一器官大多同时受交感神经和副交感神经双重支配

　　C.肾上腺髓质只接受交感神经节前纤维支配

　　D.器官内不存在交感神经节

　　E.含有副交感纤维的脑神经为：动眼、面、舌咽和迷走神经

　　23.阑尾动脉发自(　)

　　A.空回肠动脉

　　B.中结肠动脉

　　C.右结肠动脉

　　D.回结肠动脉

　　E.左结肠动脉

　　24.鼻窦炎的头痛常发生于(　)

　　A.清晨或上午

　　B.中午

　　C.下午

　　D.上半夜

　　E.下半夜

　　25.下列关于上腔静脉系的描述，错误的是(　)

　　A.由左、右头臂静脉合成

　　B.沿升主动脉右侧下行

　　C.走行中穿过腔静脉孔

　　D.入右心房前收纳奇静脉

　　E.收集头颈、上肢、胸壁和部分胸腔脏器的静脉血

　　26.视神经盘(视神经乳头)(　)

　　A.是视力最敏锐的部位

　　B.位于眼球前极

　　C.位于黄斑颞侧稍下方区域

　　D.位于眼球后极

　　E.以上都不对

　　27.异长自身调节是指心脏的每搏输出量取决于(　)

　　A.平均动脉压

　　B.心率贮备

　　C.心力贮备

　　D.心室舒张末期容积

　　E.心室收缩末期容积

　　28.下列静脉中，属于肝门静脉属支的是(　)

　　A.肾静脉

　　B.脾静脉

　　C.肝静脉

　　D.卵巢静脉

　　E.髂内静脉

　　29.关于丹毒，下列叙述错误的是‘(　)

　　A.多发生于下肢

　　B.病变皮肤发红、疼痛

　　C.病变境界清楚

　　D.多形成脓肿

　　E.可复发

　　30.当心脏处于全心舒张期时(　)

　　A.心室达到最大充盈

　　B.房室瓣关闭

　　C.心室容积不变

　　D.动脉瓣关闭

　　E.心室内压略高于心房内压

　　31.破伤风是由破伤风杆菌引起的(　)

　　A.败血症

　　B.菌血症

　　C.毒血症

　　D.脓血症

　　E.脓毒血症

　　32.当血浆蛋白显著减少时水肿的主要原因是(　)

　　A.血浆晶体渗透压下降

　　B.血浆胶体渗透压下降

　　C.毛细血管壁通透性增加

　　D.醛固酮分泌减少

　　E.有效滤过压下降

　　33.肝脏浊音区消失常见于哪些疾病(　)

　　A.肝癌

　　B.肝瘀血

　　C.急性肝坏死

　　D.肝囊肿

　　E.急性胃穿孔

　　34.预防切口感染，下列叙述错误的是(　)

　　A.遵守无菌技术

　　B.手术操作轻柔准确

　　C.严格止血，避免血肿形成

　　D.术后常规应用抗生素7天

　　E.切口缝合避免死腔形成

　　35.下列关于心前区震颤的叙述，正确的是(　)

　　A.震颤的发生机制与杂音不同

　　B.震颤只发生于心尖部

　　C.震颤只发生于舒张期

　　D.触到震颤就能听到杂音

　　E.听到杂音就能触到震颤

　　36.维持胸内负压的必要条件是(　)

　　A.吸气肌收缩

　　B.呼气肌收缩

　　C.胸膜腔密闭

　　D.胸廓扩张

　　E.呼吸道存在一定的阻力

　　37.下列关于前列腺的位置的叙述，正确的是(　)

　　A.位于尿生殖膈上方

　　B.前面紧贴腹前壁

　　C.底与直肠相邻

　　D.尖与膀胱相接触

　　E.以上都不正确

　　38.重度代谢性酸中毒时，病人出现以下哪种呼吸(　)

　　A.深长呼吸

　　B.潮式呼吸

　　C.间停呼吸

　　D.叹息样呼吸

　　E.双吸气呼吸

　　39.误输异型血可发生(　)

　　A.过敏反应

　　B.发热反应

　　C.细菌污染反应

　　D.血液凝集反应

　　E.溶血反应

　　40.供应大脑皮质旁中央小叶的动脉是(　)

　　A.前交通动脉

　　B.后交通动脉

　　C.大脑后动脉

　　D.大脑中动脉

　　E.大脑前动脉

41.各种组织和器官损伤的基本病理变化是(　)

　　A.局部充血

　　B.局部肿胀

　　C.局部发热

　　D.局部炎症反应

　　E.局部血细胞及血浆渗出

　　42.低氧对呼吸的刺激作用是通过(　)

　　A.直接兴奋延髓吸气神经元

　　B.直接兴奋脑桥调整中枢

　　C.外周化学感受器所实现的反射性效应

　　D.刺激中枢化学感受器而兴奋呼吸中枢

　　E、直接刺激呼吸中枢

　　43.眼球壁(　)

　　A.由角膜、脉络膜和视网膜构成

　　B.由外膜、脉络膜和内膜构成

　　C.由纤维膜、血管膜和视网膜构成

　　D.由巩膜、脉络膜和内膜构成

　　E.以上都不对

　　44.阻塞性黄疸时可以选择下述试验，除了(　)

　　A.尿胆红素与尿胆原试验

　　B.碱性磷酸酶(ALP)

　　C.碱性磷酸酶同工酶(ALPl)

　　D.γ谷氨酰转移酶(γ一GT)

　　E.以上都不对

　　45.支配前锯肌的神经为(　)

　　A.胸背神经

　　B.肩胛下神经

　　C.肋间神经

　　D.胸长神经

　　E.肩胛背神经

　　46.内源性与外源性凝血的根本区别是(　)

　　A.全部凝血因子都不同

　　B.启动因子不同.

　　C.形成的凝血酶原激活物不同

　　D.所需要的表面激活不同

　　E.形成的凝血块不同

　　47.大量输入生理盐水治疗等渗性缺水可导致(　)·

　　A.血钠过高

　　B.血钾过高

　　C.血氯过高

　　D.血钙过高

　　E.对血清电解质无影响

　　48.下列胰液成分中，哪种是由小导管细胞分泌的(　)

　　A.胰淀粉酶

　　B.胰脂肪酶

　　C.胰蛋白酶

　　D.糜蛋白酶

　　E.碳酸氢盐

　　49.肝硬化最突出的临床表现是(　)

　　A.腹水

　　B.脾大

　　C.黄疸

　　D.食管下段静脉曲张

　　E.肝掌蜘蛛痣及肝功能异常

　　50.在中脑上、下叠体之间切断脑于的动物将出现(　)

　　A.肢体麻痹

　　B.去大脑僵直

　　C.脊休克

　　D.腱反射加强

　　E.动作不精确

　　51.肝浊音界上移见于下列哪种疾病(　)

　　A.肝癌

　　B.右肺纤维化、右下肺不张

　　C.肺气肿

　　D.肝硬化

　　E.肝囊肿

　　52.兴奋性突触后电位是指在突触后膜上发生的电位变化为(　)

　　A.极化

　　B.超极化

　　C.后电位

　　D.复极化

　　E.去极化

　　53.呼吸深大见于(　)

　　A.肺纤维化

　　B.原发性高血压

　　C.急性肺炎

　　D.支气管扩张

　　E.酮症酸中毒

　　54.下列关于膀胱的叙述，正确的是(　)

　　A.膀胱底朝向下方

　　B.膀胱底内面的膀胱三角区内，有许多黏膜皱襞

　　C.膀胱三角的两个侧角间有横行的黏膜皱襞

　　D.膀胱三角的上角为尿道内口

　　E.以上都不正确

　　55.代谢性碱中毒治疗时输注等渗盐水是因为(　)

　　A.恢复细胞外液量

　　B.等渗盐水内Na+较血清Na+低

　　C.增加尿中NaHC03的排出

　　D.等渗盐水含Cl-较血清Cl-含量高，纠正低氯碱中毒

　　E.补充水分

　　56.关于肾小管的分泌，下列叙述中错误的是(　)

　　A.NH3是通过主动转运而进入小管液的

　　B.NH3与小管液中的H+结合，生成NH1

　　C.NH4+与小管液中强酸盐(如NaCl)中的Cl-结合，生成酸性铵盐(NH4C1)，起到排酸的作用

　　D.强酸盐中的Na+与H+交换，而后与HCO3-一起转运回血，起到保碱的作用

　　E.NH3的分泌对维持酸碱平衡起重要作用

　　57.下列关于ARDS进展期临床表现的叙述，错误的是(　)

　　A.明显发绀

　　B.呼吸道分泌物多

　　C.意识可发生障碍

　　D.肺部有哕音.

　　E.X线胸片无明显异常

　　58.下列哪种成分通过抑制质子泵来减少胃酸分泌(　)

　　A.甲氰咪胍

　　B.阿托品

　　C.奥美拉唑

　　D.前列腺素

　　E.心得安.

　　59.心前区其他部位的搏动可见于(　)

　　A.肺腔内大量腹水

　　B.先天性右位心

　　C.腹腔内巨大肿物

　　D.粘连性心包炎

　　E.右心室增大

　　60.维搏机体稳态的重要调节途径是(　)

　　A.神经调节

　　B.体液调节

　　C.自身调节

　　D.反馈调节

　　61.双侧呼吸运动减弱见于(　)

　　A.肺脓肿

　　B.肺结核

　　C.大叶性肺炎

　　D.肺气肿

　　E.气胸

　　62.成人血清铁的正常值为(　)

　　A.10.1～20.5μmol/L

　　B.14.3～26.9μmol/L

　　C.15.6～19.6tμmol/L

　　D.17.2～29.3μmol/L

　　E.19.5～30.1tLμmol/L

　　63.下列关于步态的描述，错误的是(　)

　　A.蹒跚步态走路时身体左右摇摆似鸭状步态

　　B.醉酒步态移步时，下肢内收过度，两腿交叉如剪刀状

　　C.共济失调步态行走时将足高抬，骤然落下，双目向下注视，两脚间距较宽，闭目时摇晃不稳

　　D.慌张步态起步后小步急速行走，身体前倾的慌张步态

　　E.跨阈步态患足下垂，行走时必须高抬患侧下肢

　　64.下列哪种情况属于功能性蛋白尿(　)

　　A.凝溶蛋白尿

　　B.发热时

　　C.血红蛋白尿

　　D.糖尿病肾病综合征患者

　　E.系统性红斑狼疮肾炎患者

　　65.盲肠(　)

　　A.为腹膜间位器官

　　B.无结肠袋

　　C.由中结肠动脉供血

　　D.都位于小骨盆腔内

　　E.有结肠带

　　66.生成组织液的有效滤过压等于(　)

　　A.(毛细血管血压+血浆胶体渗透压)-(组织液胶体渗透压+组织液静水压)

　　B.(毛细血管血压+组织液胶体渗透压)-(血浆胶体渗透压+组织液静水压)

　　C.(毛细血管血压+组织液静水压)-(血浆胶体渗透压+组织液胶体渗透压)

　　D.(血浆胶体渗透压+组织液胶体渗透压)-毛细血管血压

　　E.血浆胶体渗透压-(毛细血管血压+组织液静水压)

　　67.肺下界降低常见于(　)

　　A.胸腔积液

　　B.肺萎缩

　　C.肺炎

　　D.腹水

　　E.肺气肿

　　68.蛋白尿是指尿蛋白测定为(：

　　A.0-40mg/24h尿

　　B.0-80mg/24h尿

　　C.20-80mg/24h尿

　　D.100mg/24h尿

　　E.>150mg/24h尿

　　69.最常引起完全无尿的是(：

　　A.肾前性肾衰

　　B.肾性肾衰

　　C.肾后性肾衰

　　D.大出血、休克

　　E.广泛烧伤

　　70.浅Ⅱ0和深Ⅱ0烧伤的共同特点是(：

　　A.都有疼痛和水泡

　　B.基底红，均匀，潮湿

　　C.都有血管栓塞征

　　D.2周左右愈合

　　E.都有瘢痕增生

　　71.腹直肌

　　A.只终止于第5～7肋软骨内面

　　B.全长前后均有腹直肌鞘包裹

　　C.全肌有3～4条腱划

　　D.腱划与腹直肌鞘后层结合紧密

　　E.上下宽度均一

　　72.血尿伴剧烈腹痛最常见于(　)

　　A.膀胱结核

　　B.肾炎

　　C.肾肿瘤

　　D.泌尿系结石

　　E.以上都不对

　　73.对放射疗法中度敏感的肿瘤是(　)

　　A.多发性骨髓瘤

　　B.肾母细胞瘤

　　C.乳癌

　　D.胃癌

　　E.骨肉癌

　　74.搏动性头痛常见于(　)

　　A.高热引起头痛

　　B.血管性头痛

　　C.青光眼引起的头痛

　　D.中耳炎引起的头痛

　　E.三叉神经痛

　　75.在寒冷环境中，机体主要依靠下列哪种方式来增加产热量(　)

　　A.肝脏代谢增强

　　B.全部内脏代谢增强

　　C.战栗产热

　　D.非战粟产热

　　E.温度刺激性肌紧张

　　76.神经细胞在产生一次兴奋后，兴奋性的周期变化是(　)

　　A.相对不应期——绝对对不应期——超常期——低常期

　　B.绝对不应期——相对不应期——低常期——超常期

　　C.绝对不应期——低常期——一相对不应期——超常期

　　D.绝对不应期——相对不应期——超常期——低常期

　　E.绝对不应期——超常期一一低常期——相对不应期

　　77.感染性发热最常见的病原体是(　)

　　A.病毒

　　B.真菌

　　C.肺炎支原体

　　D.细菌

　　E.立克次体

　　78.3岁儿童，头颈部烧伤按新九分法计算烧伤面积为(　)

　　A.9%

　　B.12%

　　C.15%

　　D.14%

　　E.10%

　　79.某工程施工不慎塌方，引起工伤事故，对严重受伤病人的处理首先是(　)

　　A.抗休克

　　B.骨折固定

　　C.治疗窒息

　　D.镇静止痛

　　E.止血

　　80.下列关于回肠的叙述，错误的是(　)

　　A.是小肠的末段

　　B.管壁较薄，血液供应不如空肠丰富

　　C.黏膜上只有孤立淋巴滤泡

　　D.管腔口径比空肠小

　　E.位居腹腔的右下部

81.奇静脉、(　)

　　A.起自左腰升静脉

　　B.收集左肋间后静脉

　　C.只收纳食管静脉

　　D.注入上腔静脉

　　E.以上都不对

　　82.关于颈(外侧)深淋巴结，下列叙述不正确的是(　)

　　A.输出管汇合成颈干

　　B.沿颈内静脉排列

　　C.咽后淋巴结为其一部分

　　D.下颌下淋巴结为其一部分

　　E.锁骨上淋巴结为其一部分

　　83.大量腹水时，腹包块的触诊，下列哪种方法最适宜(　)

　　A.滑行触诊法

　　B.深压触诊法

　　C.双手触诊法

　　D.冲击触诊法

　　E.浅部触诊法

　　84.十二指肠悬韧带(　)

　　A.是十二指肠起始部的标志

　　B.是空肠起始的标志

　　C.是回肠起始的标志

　　D.是十二指肠降部起始的标志

　　E.以上都不对

**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.上鼻道

　　B.中鼻道

　　C.下鼻道

　　D.上鼻甲

　　E.下鼻甲

　　85.属于面颅骨的是(　)

　　86.筛窦的后群开口于(　)

　　A.髌韧带

　　B.半月板

　　C.后交叉韧带

　　D.翼状襞

　　E.腓侧副韧带

　　87.位于膝关节囊前壁的是(　)

　　88.独立于关节囊之外的是(　)

　　A.窦房结

　　B.心房结

　　C.房室交界

　　D.浦肯野纤维

　　E.心室肌

　　89.自律性最高的是(　)

　　90.传导速度最快的是(　)

　　A.甲状腺激素

　　B.糖皮质激素

　　C.抗利尿激素

　　D.胰岛素

　　E.醛固酮

　　91.能促进糖原合成、降低血糖的激素是(　)

　　92.对神经系统发育影响最大的激素是(　)

　　A.去枕平卧位

　　B.去枕侧卧位

　　C.150～300斜坡卧位

　　D.高坡卧位

　　E.低坡卧位

　　93.腰麻后一般采用(　)

　　94.颈胸部手术后采用(　)

　　A.腹外斜肌

　　B.腹横肌

　　C.腹股沟韧带

　　D-腹外斜肌腱膜

　　E.腹横筋膜

　　95.与腹股沟管腹环的形成有关的是(　)

　　96.形成腹股沟管前壁的是(　)

　　A.精囊

　　B.前列腺

　　C.睾丸

　　D.附睾

　　E.\*\*\*\*海绵体

　　97.属于输精管道的是(　)

　　98.属于不成对附属腺体的是(　)

　　A.糖皮质激素分泌过多

　　B.幼年时甲状腺机能不足

　　C.食物中缺碘

　　D.食物中缺蛋白质

　　E.幼年时生长素分泌不足

　　99.呆小症的病因是由于(　)

　　100.地方性甲状腺肿的病因是由于(　)

　　A.薄束核和楔束核

　　B.脊髓胶状质

　　C.三叉神经脊束核

　　D.孤束核

　　E.三叉神经节

101.本体感觉和精细触觉传导通路上的第二级神经元胞体位于(　)

　　102.头面部浅感觉传导通路的第一级神经元胞体位于(　)

　　A.疼痛放射至左腰部

　　B.疼痛放射至左上臂及前臂尺侧

　　C.疼痛放射至腹股沟

　　D.疼痛放射至右肩部

　　E.疼痛放射至下腹部

　　103.泌尿系结石(　)

　　104.心绞痛(　)

　　A.低钾血症

　　B.高钾血症

　　C.高渗性缺水

　　D.等渗性缺水

　　E.低渗性缺水

　　105.肌无力为最早临床表现的疾病是(　)

　　106.可致心脏骤停的是(　)

　　A.水中毒、高血钾

　　B.血钠正常

　　C.肌酐正常

　　D.缺水、营养不良

　　E.血氯正常

　　107.急性肾衰竭多尿期的表现是(　)

　　108.急性肾衰竭少尿期的表现是(　)

**三、X型题：109-120小题，每小题l.25分，共15分。在每小题给出的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.肋膈隐窝(　)

　　A.是胸膜腔的一部分

　　B.由肋胸膜与膈胸膜反折形成

　　C.在深吸气时，肺下缘也不能伸人其间

　　D.是胸膜位置最低的部分

　　E.每侧呈半球形

　　110.正常体温受机体内、外因素影响稍有波动，但一般范围不超过(　)

　　A.0.3℃

　　B.0.5℃

　　C.1℃

　　D.2℃

　　E.以上都不对

　　111-耳蜗对声音强度的分析(　)

　　A.通过基底膜振动的幅度

　　B.通过基底膜毛细胞被兴奋的数目

　　C.通过传输动作电位的神经纤维的数目

　　D.通过单一纤维上动作电位的发放频率

　　E.通过多根纤维上动作电位的发放频率

　　112.下列关于非特异投射系统的叙述，错误的是(　)

　　A.它与经典感觉传导路无关

　　B.在脑干网状结构内经单个突触传递

　　C.由丘脑发出纤维弥散地投射到大脑皮质

　　D.容易受药物影响

　　E.具有维持和改变大脑皮质兴奋状态之功能

　　113.孤束核(　)

　　A.位于延髓上部

　　B.为内脏感觉核

　　C.接受面神经、迷走神经和舌咽神经的内脏感觉纤维

　　D.此核的头部接受舌的一般感觉纤维

　　E.位于界沟内侧.

　　114.结肠、直肠术后饮食应包括(　)

　　A.禁食2～3天

　　B.病人有饥饿感，即可进食

　　C.体温正常开始给予流质饮食

　　D.肛门排气后开始流质饮食

　　E.进食开始时可直接普通饮食

　　115.毒血症临床表现的特点是(　)

　　A.高热前无寒战

　　B.脉搏细速明显

　　C.早期出现贫血

　　D.血培养阳性

　　E.出现多发性脓肿

　　116.实音的特点包括下列哪项(　)

　　A.又叫重浊音或绝对浊音

　　B.见于大量胸腔积液

　　C.叩击实质性脏器心或肝所产生的音响

　　D.见于肺气肿.

　　E.见于肺实变

　　117.下列哪些情况使呼吸商变大(　)

　　A.肺通气过度

　　B.肌肉剧烈运动

　　C.糖在体内转化为脂肪

　　D.碱中毒

　　E.精神活动平稳

　　118.下列各项属于条件反射的是(　)

　　A.需后天学习获得

　　B.刺激性质与反应之间的关系由种族遗传决定

　　C.刺激性质与反应之间的关系可变

　　D.数量有限，比较恒定

　　E.反射活动的适应性比较有限

　　119.创伤后全身性反应有哪些(　)

　　A.体湿反应

　　B.神经内分泌系统的变化

　　C.免疫系统的变化

　　D.代谢变化

　　E.心理状况变化

　　120.关于心音的听诊，下列正确的是(　)

　　A.心音有4个

　　B.通常只能听到S1和S2

　　C.某些健康儿童和青少年可闻及S3

　　D.S4一般听不到

　　E.S2在心尖与胸骨左缘间听诊最清楚

**一、A型题**

　　1.B 2.A 3.E 4.C 5.D 6.C 7.A 8.C 9.C l0.C

　　ll.D l2.D l3.A l4.B l5.B l6.A 17.B l8.A l9.B 20.E

　　21.D 22.A 23.D 24.A 25.C 26.D 27.D 28.B 29.D 30.D

　　31.C 32.B 33.E 34.D 35.D 36.C 37.A 38.A 39.E 40.E

　　41.D 42.C 43.C 44.D 45.D 46.B 47.C 48.E 49.A 50.B

　　51.B 52.E 53.E 54.C 55.D 56.A 57.E 58.C 59.E 60.D

　　61.D 62.B 63.B 64.B 65.E 66.B 67.E 68.E 69.C 70.A

　　71.C 72、D 73.C 74.B 75.C 76.D 77.D 78.D 79.C 80.C

　　81.D 82.D 83.D 84.B

**二、B型题**

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

　　93.A 94.D 95.E 96.D 97.D 98.B 99.B l00.C 101.A l02.E l03.C l04.B l05.A l06.B l07.D l08.A

**三、X型题**

　　109.ABCDE ll0.ABC lll.ABCD ll2.AB

　　113.ABC ll4.AD ll5.ABC ll6.ABCE 117.ABC ll8.AC ll9.ABCD l20.ABCD