**2015年成人高考医学综合预测试题及答案(2)**

**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.躯干骨包括(　)

　　A.颈椎、胸椎、腰椎、骶骨和尾骨

　　B.椎骨、骶骨、尾骨、胸骨和肋

　　C椎骨、骶骨、尾骨、胸骨和肋骨

　　D.颈椎、胸椎、腰椎、骶骨、尾骨和髋骨

　　E.胸椎、胸骨和肋

　　2.胸大肌的位置、起止和作用(　)

　　A.起于胸骨和上部肋骨

　　B.止于肱骨小结节嵴

　　C.收缩时可使肱骨内收、旋内和前屈

　　D.上肢固定时，其收缩可以助呼气

　　E.无上述情况

　　3.脊神经的有关结构中只含运动纤维的是(　)

　　A.前根

　　B.后根

　　C.前支

　　D.后支

　　E.以上都不是

　　4.心脏瓣膜听诊区错误的部位是(　)

　　A.二尖瓣听诊区在心尖部

　　B.主动脉瓣听诊区在胸骨右缘第二肋间及胸骨左缘第3、4肋间

　　C.肺动脉瓣听诊区在胸骨左缘第2肋间

　　D.三尖瓣听诊区在胸骨下端近剑突处，稍偏右或稍偏左

　　E.二尖瓣听诊区在胸骨下端

　　5.下列关于膀胱三角的叙述，错误的是(　)

　　A.位于膀胱底部

　　B.位于两侧输尿管口和尿道内口之间

　　C.膀胱充盈或空虚时，该区黏膜都有皱襞

　　D.是膀胱疾病的好发部位

　　E.两侧输尿管口之间有输尿管间襞

　　6.围成椎孔的是(　)

　　A.上下相邻的椎弓根

　　B.椎弓根与椎弓板

　　C.椎体与椎弓

　　D.上、下相邻的棘突

　　E.上、下相邻的椎弓

　　7.肺动脉口(　)

　　A.是右心室的人口

　　B.附近有冠状动脉的开口。

　　C.运送含氧量高的血液

　　D.有三个半月形瓣

　　E.没有上述特征

　　8.在心泵部触及舒张期震颤可见于(　)

　　A.肺动脉瓣狭窄

　　B.主动脉瓣狭窄

　　C.二尖瓣狭窄

　　D.动脉导管未闭

　　E.室间隔缺损

　　9.右眼视神经损伤，光照左眼，可见两眼的瞳孔变化为(　)

　　A.左眼大，右眼小

　　B.右眼大，左眼小

　　C.两眼瞳孔均散大

　　D.两眼瞳孔均缩小

　　E.左眼瞳孔缩小，右眼瞳孔无变化

　　10.食管全长主要有三处狭窄，分别在(　)

　　A.距中切牙约35cm处

　　B.右支气管跨越食管前左方处

　　C.平第三胸椎下缘处

　　D.以上都对

　　E.以上都错

　　11.甲状腺峡从前方跨过气管的(　)

　　A.第2～4气管软骨环

　　B.第3～5气管软骨环

　　C.第4～5气管软骨环

　　D.第5～6气管软骨环

　　E.以上都不对

　　12.下列各项叙述不符合严重感染的是(　)

　　A.白细胞总数增加

　　B.中性粒细胞核左移

　　C.淋巴细胞相对减少

　　D.嗜酸性粒细胞明显增加

　　E.中性粒细胞出现中毒颗粒

　　13.心力衰竭病人若施行手术最好在控制心力衰竭(　)

　　A.1周以后

　　B.1～2周后

　　C.2～3周后

　　D.3～4周后

　　E.5周后

　　14.下列关于卵巢的叙述，错误的是(　)

　　A.位于盆腔内的卵巢窝内

　　B.分内、外侧面，前、后缘和上、下端

　　C.～k端借卵巢悬韧带连于小骨盆侧壁

　　D.产生卵细胞，并分泌雌性激素

　　E.后缘是卵巢的门户，有神经、血管出入

　　15.关于干性哕音，下列叙述中不正确的是(　)

　　A.在呼气时较多而明显

　　B.在吸气时较多而明显

　　C.哕音的性质易改变

　　D.哕音的数量和部位也易改变

　　E.以上都不正确

　　16.下列哪一项是副交感神经兴奋引起的(　)

　　A.瞳孔扩大

　　B.糖原分解增加

　　C.胰岛素分泌增加

　　D.消化道括约肌收缩

　　E.支气管平滑肌舒张

　　17.营养胃底的动脉是(　)

　　A.胃左动脉

　　B.胃右动脉

　　C.胃短动脉

　　D.胃网膜右动脉

　　E.胃网膜左动脉

　　18.下列关于肺内压的叙述，正确的是(j

　　A.肺内压在整个呼吸过程中始终低于大气压

　　B.肺内压一大气压一肺回缩力

　　C.肺内压不利于静脉回流

　　D.肺内压的变化导致气体进出肺

　　E.胸内压的变化导致气体进出肺

　　19.引起神经细胞兴奋的阈电位是指(一

　　A.造成膜对K+通透性突然增大的临界膜电位

　　B.造成膜对Na+通透性突然增大的临界膜电位

　　C.造成膜对K+通透性突然减小的临界膜电位

　　D.造成膜对Na+通透性突然减小的临界膜电位

　　E.膜对Ca2+通透性突然减小的临界电位

　　20.引起肺泡回缩的主要因素是(　)

　　A.支气管平滑肌收缩

　　B.肺泡表面张力

　　C.胸内负压

　　D.大气压

　　E.肺泡表面活性物质

21.手术病人从术前12h禁食，4h禁水是为了(　)

　　A.减少术后感染

　　B.防止术后伤口裂开

　　C.防止术后腹胀

　　D.防止麻醉或手术中呕吐

　　E.防止吻合口瘘

　　22.下列关于中心静脉压的叙述，错误的是(　)

　　A.是指胸腔大静脉和右心房的血压

　　B.其正常值变化范围为0.53～L60kPa(4～12。mmHg)

　　C.可反映心脏的射血功能

　　D.可作为临床控制输液速度和量的参考指标

　　E.外周静脉广泛收缩时中心静脉压升高

　　23.心动周期中，在下列哪个时期主动脉压最低(　)

　　A.等容收缩期末

　　B.等容舒张期末

　　C.减慢射血期末

　　D.快速充盈期末

　　E.减慢充盈期末

　　24.肺韧带是由胸膜的哪一部分构成(　)

　　A.脏胸膜

　　B.肋胸膜

　　C.膈胸膜

　　D.纵隔胸膜

　　E.纵隔胸膜与脏胸膜移行部

　　25.阑尾腔在盲肠内的开口通常位于(　)

　　A.回盲瓣上方

　　B.回盲瓣下方

　　C.回盲瓣前方

　　D.回盲瓣后方

　　E.以上都不对

　　26.心源性水肿患者，其水肿常先出现于(　)

　　A.人体最低部位

　　B.眼睑

　　C.胸腔

　　D.腹腔

　　E.全身

　　27.下列对休克病人的紧急抢救措施中，不适宜的是(　)

　　A.病人的体位采取头和躯干抬高l50～200、下肢抬高200～300

　　B.尽量控制活动性大出血，可使用休克服(裤、袜等)

　　C.保持呼吸道通畅，必要时可做气管插管或气管切开

　　D.保持病人安静，避免过多搬动

　　E.可间歇吸氧，给氧量每分钟6～8L、

　　28.下列关于肺的叙述，正确的是(　)

　　A.肺位于胸膜腔内、纵隔的一侧

　　B.肺尖位置可高达胸廓上口

　　C.深吸气时，肺的下缘可伸入到肋膈隐窝内

　　D.肺的内侧面的上部有呈椭圆形凹陷的肺门

　　E.以上都不正确

　　29.三叉神经(　)

　　A.属于含有副交感纤维的混合性脑神经

　　B.到颅腔外后分为眼神经、上颌神经和下颌神经

　　C.运动纤维支配咀嚼肌

　　D.感觉纤维只分布于面部皮肤

　　E.以上都不对

　　30.人体造血的主要原料是(　)

　　A.铁和维生素B12

　　B.维生素B12和叶酸

　　C.蛋白质和钙

　　D.蛋白质和铁

　　E.铁、蛋白质和维生素B6

　　31.主动脉瓣区第二心音减弱见于(　)

　　A.主动脉瓣狭窄

　　B.主动脉硬化

　　C.二尖瓣狭窄

　　D.高血压

　　E.以上都不对

　　32.影响外周阻力的主要因素是(　)

　　A.血液黏滞性

　　B.红细胞数

　　C.血管长度

　　D.小动脉和微动脉口径

　　E.大动脉弹性

　　33.突触后神经元兴奋时，首先产生动作电位的部位是(　)

　　A.树突

　　B.轴突始段

　　C.胞体

　　D.轴突末梢

　　E.突触后膜

　　34.下列关于表面活性物质的叙述，错误的是(　)

　　A.主要成分是二棕榈酰卵磷脂

　　B.由肺泡Ⅱ型细胞合成

　　C.有降低肺泡表面张力的作用

　　D.具有维持肺泡适当扩张状态的作用

　　E.降低肺的顺应性

　　35.下列引起腹部外形改变的因素中，错误的是(　)

　　A.右上腹膨隆一一原发性肝癌

　　B.蛙状腹——腹内充气

　　C.弥漫性腹部膨隆一一巨大腹块

　　D.下腹部隆起——早期妊娠

　　E.全腹膨隆有肠型——肠梗阻

　　36.直接支配小汗腺活动的神经纤维是(　)

　　A.肾上腺素能纤维

　　B.胆碱能纤维

　　C.肽能纤维

　　D.副交感神经节后纤维

　　E.交感神经节前纤维

　　37.膈下脓肿最多见于(　)

　　A.右肝上前间隙

　　B.右肝上后间隙

　　C.左肝上间隙

　　D.左肝下间隙

　　E.膈下腹膜后间隙

　　38.肱骨(　)

　　A.下端肥大，上端扁平

　　B.三角肌粗隆在肱骨体中部外侧

　　C.体后面有尺神经

　　D.沟内上髁后下有桡神经沟

　　E.以上都不对

　　39.两瞳孔大小不等见于(　)

　　A.神经炎

　　B.威尔逊(Wilson)病

　　C.屈光不正

　　D.脑疝

　　E.重度脱水

　　40.下列关于牵张反射的叙述，错误的是(　)

　　A.感受器是肌梭

　　B.基本中枢位于脊髓

　　C.是维持姿势的基本反射

　　D.高位中枢病变时，牵张反射减弱

　　E.反射引起受牵拉的同一块肌肉收缩

41.导致手术后腹胀的主要原因是(　)

　　A.细菌代谢产生的气体

　　B.血液内的气体弥散至肠腔内

　　C.肠蠕动受抑制

　　D.组织代谢产生的气体、

　　E.腹部切口疼痛

　　42.C02在血液中运输的主要形式是(　)

　　A.物理溶解

　　B.H2C03

　　C.NaHC03

　　D.HbNHCOOH

　　E.以上都不对

　　43.下列关于多尿期的叙述，正确的是(　)

　　A.每日尿量超过正常人的尿量，表示进入多尿期

　　B.高钾和感染是此期主要死亡原因

　　C.进人多尿期并不表示病情好转

　　D.多尿期初期，少尿期的症状仍可继续加重

　　E.多尿期尿量增多以后，水和电解质失衡即可得到纠正

　　44.下列关于急性肾功能衰竭的叙述，不正确的是(　)

　　A.尿量明显减少是肾功能受损的常见表现

　　B.尿量不是判断急性肾衰的唯一指标

　　C.急性肾功能衰竭患者均会经历少尿期

　　D.血中氮质代谢产物积聚是急性肾衰的病理生理改变之一

　　E.水、电解质和酸碱平衡失调是急性肾衰的病理生理改变之一

　　45.精索(　)

　　A.由附睾尾延至腹股沟管深环

　　B.由附睾尾延至膀胱底后面

　　C.由睾丸上端延至腹股沟管浅环

　　D.由睾丸上端延至腹股沟管深环

　　E.以上都不对46.病理性支气管呼吸音强而清晰说明()

　　A.实变部位浅，范围大

　　B.实变部位深，范围大

　　C.实变部位所属支气管不通畅

　　D.实变部位是不张陛实变

　　E.实变部位有支气管扩张性改变

　　47.关于听觉语音减弱，下列不正确的是()

　　A.阻塞性肺不张

　　B.肺气肿

　　C.气胸

　　D.高度胸膜肥厚

　　E.肺组织实变

　　48.眼的感光细胞是在，()

　　A.角膜上

　　B.房水内

　　C.晶状体内

　　D.玻璃体内

　　E.视网膜上

　　49.深Ⅱ0烧伤愈合时间通常为(　)

　　A.3～5日

　　B.2～3周

　　C.3-4周

　　D.4～5周

　　E.5周以上

　　50.要素饮食可能产生的代谢方面的合并症是(　)、

　　A.高钠、高氯

　　B.氮质血症

　　C.凝血酶原过低

　　D.高渗性非酮性昏迷

　　E.以上都是

　　51.膈的主动脉裂孔位置在(　)

　　A.第8胸椎

　　B.第ll胸椎

　　C.第9胸椎

　　D.第l2胸椎

　　E.第l0胸椎

　　52.关于尿素氮，下列说法错误的是(　)

　　A.尿素氮主要是通过肾小球滤过，肾小管也有排泌

　　B.肾脏各种疾病导致的慢性肾衰竭是尿素氮增高的常见原因

　　C.严重缺水肾血流量减少导致的少尿面引起尿素氮增高

　　D.上消化道大出血可引起尿素氮增高

　　E.成人尿素氮正常值为l.8～6.5mm01/L

　　53.迷走神经传出纤维的冲动可看作是(　)

　　A.控制系统

　　B.受控系统

　　C.控制信息

　　D.反馈信息

　　E.干扰信息

　　54.完全胃肠外营养(TPN)患者，一般每天需要的热量是(　)

　　A.5～10kcal/kg

　　B.15 ～20kcal/kg

　　C.25～30kcal/kg

　　D.35～40kcal/kg

　　E.45-50kcal/kg

　　55.测量血压时袖带的正确位置是(　)

　　A.袖带上缘距肘窝横纹2～3cm

　　B.袖带下缘距肘窝横纹2～3cm

　　C.袖带上缘置于肘窝横纹处

　　D.袖带下缘置于肘窝横纹处

　　E.袖带中点置于肘窝横纹处

　　56.酸中毒时，血钾浓度的变化趋向是(　)

　　A.升高

　　B.下降

　　C.无变化

　　D.先低后高

　　E.先高后低

　　57.消化系统是由消化管道和消化腺组成(　)

　　A.通常称口腔到咽的一段为上消化道

　　B.通常称咽到小肠的一段为上消化道

　　C.通常称口腔到十二指肠为上消化道

　　D.通常称食管到小肠为上消化道

　　E.通常称口腔到食管为上消化道

　　58.疖、痈的常见致病菌为(　)

　　A.金黄色葡萄球菌

　　B.β一溶血性链球菌

　　C.大肠杆菌

　　D.真菌

　　E.孝气荚膜杆菌

　　59.下列各项叙述正确的是(　)

　　A.肺肝相对浊音为肝下界

　　B.肺肝绝对浊音为肝上界

　　C.肺肝相对浊音为肝上界

　　D.肺肝绝对浊音为肝下界

　　E.肺前界为心脏相对浊音界

　　60.腹部触诊内容，不包括下列哪一项(　)

　　A.腹壁紧张度

　　B.腹部包块

　　C.液波震颤

　　D.蠕动波

　　E.有无压痛及反跳痛

61.下列哪一项不是孕激素的生理作用(　)

　　A.大量分泌可抑制卵泡刺激素和黄体生成素释放

　　B.促进子宫内膜腺体分泌

　　C.使子宫平滑肌兴奋性降低

　　D、促进乳腺腺泡及导管发育

　　E.使子宫颈黏液增多、变稀

　　62.下列出现输血反应后采取的措施中，错误的是(　)

　　A.碱化尿液

　　B.减慢输血速度

　　C.利尿、保护肾功能

　　D.重新做血型及交叉试验

　　E.重新核对供血者、受血者的姓名、性别、血型

　　63.牙由四种成分组成(　)

　　A.牙体外面均覆有釉质

　　B.牙根部外面才覆有釉质

　　C.牙冠的外面覆有釉质

　　D.牙的中央有腔，称牙髓

　　E.牙的四种成分：牙质、牙龈、牙髓和牙釉质

　　64.动脉血氧分压正常参考值为(　)

　　A.70mmHg

　　B.80mmHg

　　C.90mmHg

　　D.100mmHg

　　E.110mmHg

　　65.硬腭的组成是(　)

　　A.上颌骨腭突和腭骨水平板

　　B.仅为上颌骨腭突

　　C.上颌骨腭突和蝶骨翼突

　　D.腭骨水平板和筛板

　　E.以上都不是

　　66.等渗性缺水的常见原因是(　)

　　A.水分大量丧失

　　B.入水量不足

　　C.慢性肠梗阻

　　D.胃肠道的消化液急性丧失

　　E.大创面慢性渗液

　　67.浅Ⅱ0烧伤的烧伤深度可达(　)

　　A.表皮层

　　B.真皮浅层

　　C.真皮深层

　　D.皮肤全层

　　E.皮下组织

　　68.门脉性肝硬化的体征、蜘蛛痣、肝掌、男性\*\*\*\*发育是由于(　)

　　A.门脉高压

　　B.低蛋白血症

　　C.肝功能不全

　　D.垂体性腺功能紊乱

　　E.以上都不对

　　69.横结肠(　)

　　A.为腹膜间位器官

　　B.与小网膜相连

　　c.由中结肠动脉供血

　　D.其静脉汇人下腔静脉

　　E.肠管上无结肠带

　　70.关于高渗性缺水，下列错误的是(　)

　　A.摄入水分不够或水分丧失过多是主要病因

　　B.抗利尿激素分泌增加

　　C.高渗性缺水病人不缺钠，不需补钠

　　D.口渴是主要症状

　　E.经计算的补水量不应一次输入

　　71.下列哪项不属于浅反射(　)

　　A.角膜反射

　　B.腹壁反射

　　C.桡骨骨膜反射

　　D.提睾反射

　　E.跖反射

　　72.迷走神经(　)

　　A.经颈动脉管出颅

　　B.参与心丛的组成

　　C.其颈部分支只支配全部喉肌和喉黏膜

　　D.迷走神经前支只分布于胃前壁

　　E.迷走神经后支最后形成腹腔支，分布于腹腔内所有脏器。

　　73.胸外心脏按压的部位(　)

　　A.胸骨下l/3处

　　B.胸骨中1/3处

　　C.胸骨中、下l/3交界处

　　D.胸骨中、上l/3交界处

　　E.心前区

　　74.库血保存时间不超过(　)

　　A.3天

　　B.1周

　　C.3周

　　D.4周

　　E.5周

　　75.下列关于雄激素的作用的叙述，错误的是(　)

　　A.刺激雄性附性器官发育并维持成熟状态

　　B.刺激男性副性征出现

　　C.促进肌肉与骨骼生长，使男子身高在青春期冲刺式生长

　　D.分泌过盛可使男子身高超出常人

　　E.维持正常的性欲

　　76.当胃中等充盈时，大部分在左季肋部，小部分位于腹上部，胃的前壁剑突下未被肋弓遮掩的部分可直接接触下列哪种结构(　)

　　A.膈

　　B.肝右叶

　　C.肝左叶

　　D.腹前壁

　　E.胰

　　77.与放射物质无关的肿瘤是(　)

　　A.白血病

　　B.皮肤癌

　　C.肾癌

　　D.骨肉瘤

　　E.肺癌

　　78.关于肠内营养，下列叙述错误的是(　)

　　A.肠内营养常需经导管输入

　　B.营养液的输入应缓慢

　　C.为方便使用，应一次大量推注营养液

　　D.肠内营养的并发症包括腹胀和腹泻

　　E.应用肠内营养者需胃肠功能正常或存在部分功能

　　79.关于神经纤维动作电位的产生机制，下列叙述错误的是(　)

　　A.加大细胞外Na+浓度，动作电位会减少

　　B.其除极过程是由于Na+内流形成的

　　C.其复极过程是由于K+外流形成的

　　D.膜电位除极到阈电位时，Na+通道迅速大量开放

　　E.该动作电位的形成与Ca2+牛无关

　　80.在急性肾功能衰竭病人少尿期或无尿期，需紧急处理的电解质失调是(　)

　　A.低氯血症

　　B.低钠血症

　　C.低钙血症

　　D.高钾血症

　　E.高镁血症

81.输血时主要应考虑供血者的(　)

　　A.血清不使受血者的红细胞凝集

　　B.红细胞不被受血者的血清凝集

　　C.红细胞不发生叠连

　　D.血清不使受血者的血清凝固

　　E.以上都不对

　　82.下列通过单纯扩散机制通过细胞膜的物质是(　)

　　A.氨基酸

　　B.葡萄糖

　　C.蛋白质

　　D.氯离子

　　E.氧气

　　83.器质性二尖瓣狭窄病人不出现(　)

　　A.心尖部隆隆样舒张期杂音

　　B.GrahamSteell杂音

　　C.左房肥大

　　D.左室肥大，

　　E.第一心音亢进

　　84.第一心音增强可见于(　)

　　A.心肌炎

　　B.二尖瓣关闭不全

　　C.甲状腺机能亢进

　　D.心肌梗塞

　　E.心功能不全

　　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.腹腔动脉

　　B.肝总动脉

　　C.脾动脉

　　D.胃网膜右动脉

　　E.肝固有动脉

　　85.供应胃小弯右侧部的血管起自(　)

　　86.供应胃底的血管起自(　)

　　A.以激素调节为主

　　B.以神经调节为主

　　C.以代谢物质反馈调节为主

　　D.受靶腺激素与下丘脑调节双重调控

　　E.以上都不对

　　87.胰岛素分泌(　)

　　88.催产素分泌(　)

　　A.翼腭神经节

　　B.三叉神经节

　　C.耳神经节

　　D.下颌下神经节

　　E.星状神经节

　　89.与舌下腺分泌活动有关的神经节是(　)

　　90.与腮腺分泌活动有关的神经节是(　)

　　A.人球小动脉壁

　　B.出球小动脉壁

　　C.近球细胞

　　D.间质细胞

　　E.致密斑

　　91.分泌肾素的是(　)

　　92.肾血流量自身调节时，感受压力牵张刺激的部位是(　)

　　A.内侧膝状体

　　B.外侧膝状体

　　C.腹后内侧核

　　D.腹外侧核

　　E.腹后外侧核

　　93.接受视束冲动的结构是(　)

　　94.接受头面部浅深感觉冲动的结构是(，)

　　A.a-运动神经元

　　B.γ-运动神经元

　　C.后角边缘核

　　D.胶状质

　　E.胸核

　　95.与肌张力的维持有关的是(　)

　　96.参与脊髓节段间的联系的是(　)

　　A.腹部叩诊移动性浊音阳性

　　B.振水音阳性

　　C.液波震颤阳性

　　D.水坑征阳性

　　E.肝浊音区消失

　　97.大量腹水3000～4000ml98.中量腹水1000mL左右(　)

　　A.盐皮质激素

　　B.ACTH

　　C.降钙素

　　D.生长抑素、

　　E.甲状腺激素

　　99.在应激状态下，血中浓度立即增加的激素是(　)

　　100.对胰岛素分泌有抑制作用的激素是(　)

　　A.脊神经节

　　B.后角

　　C.白质

　　D.前角

　　E.侧角

101.含有交感神经元胞体的是(　)

　　102.含有感觉神经元胞体的是(　)

　　A.分泌性腹泻

　　B.渗出性腹泻

　　C.吸收不良性腹泻

　　D.动力性腹泻

　　E.渗透性腹泻

　　下述疾病分别属于何种腹泻

　　103.霍乱(　)

　　104.细菌学痢疾(　)

　　A.前列腺

　　B.尿道球腺

　　C.精囊

　　D.前庭大腺

　　E.尿道球

　　105.排泄管与输精管合并的是(　)

　　106.有后尿道穿行其中的是(　)

　　A.薄束结节、楔束结节和小脑下脚

　　B.薄束结节、楔束结节和小脑中脚

　　C.薄束结节、楔束结节和小脑上脚

　　D.小脑上脚

　　E.小脑下脚

　　107,菱形窝的上部边界为(　)

　　108.菱形窝的下部边界为(　)

　　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.脑神经躯体运动核包括(　)

　　A.三叉神经运动核

　　B.动眼神经核

　　C.滑车神经核

　　D.面神经核

　　E.舌下神经核

　　110.烧伤的严重程度取决于(　)

　　A.热力强度

　　B.烧伤面积的大小

　　C.热力与组织接触的时间

　　D.烧伤的深度

　　E.伤者的年龄、性别等一般情况

　　111.换药的目的是(　)

　　A.清除伤口分泌物

　　B.去除异物’

　　C.通畅引流

　　D.增加血液循环

　　E.减轻感染

　　112.右心室有(　)

　　A.主动脉口

　　B.肺脉口

　　C.动脉圆椎

　　D.梳状肌

　　E.主动脉前庭

　　113.通过内囊后肢的纤维束有(　)

　　A.皮质核束

　　B.皮质脊髓束

　　C.脊髓丘脑束

　　D.听辐射

　　E.视辐射

　　114.下列因素中影响损伤修复的是(　)

　　A.长时间休克

　　B.使用大量糖皮质激素

　　C.伤口内有异物或坏死组织

　　D.伤后未使用破伤风抗毒血清(TAT)

　　E.体内铜、铁、锌缺乏

　　115.椎体间的连接有(　)

　　A.椎间盘

　　B.项韧带

　　C.前纵韧带

　　D.后纵韧带

　　E.黄韧带

　　116.肾的正常位置维持要依靠(　)

　　A.肾被膜

　　B.肾血管

　　C.输尿管

　　D.腹内压

　　E.肾的邻近器官

　　117.创伤或感染时机体代谢的改变是(　)

　　A.蛋白质分解加速

　　B.脂肪动用加快

　　C.体重减轻

　　D.能量需求增加50%

　　E.蛋白质合成加速

　　118.皮肤基底细胞癌的特点是(　)

　　A.好发于面部

　　B.可用液氮冷冻疗法或手术切除治疗

　　C.皮肤溃破后形成边缘不齐的侵蚀性溃疡

　　D、皮肤表面带青色

　　E.可浸入皮下、眼眶、额部等处，还可侵蚀骨组织

　　119.使髋关节外旋的肌肉是(　)

　　A.臀大肌

　　B.股方肌

　　C.髂腰肌

　　D.梨状肌

　　E.闭孔内肌

　　120.下列关于胸痛性质的叙述，不正确的是(　)

　　A.干性胸膜炎呈尖锐刺痛

　　B.食管炎多为烧灼痛

　　C.神经官能症可呈针刺样痛

　　D.肺癌常为绞窄样痛

　　E.带状疱疹呈刀割样痛

**参考答案：**

**一、A型题**

　　1.B 2.C 3.A 4.E 5.C 6.C 7.B 8.C9.D l0.E

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

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

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

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

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

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

　　71.C 72.B 73.C 74.C 75.D 76.C 77.C 78.C 79.A 80.D 81.B 82.E 83.D 84.C

**二、B型题**

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

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

**三、X型题**

　　109.BCDE ll0.BD lll.ABCE ll2.AC

　　113.BDE ll4.ABCE ll5.ACD ll6.ABDE 117.ABC ll8.ABCDE ll9.ABCDE l20.ABC