

2022年执业/助理医师资格考试

笔试高频精选冲刺题

临床执业医师精选600题

套卷二【151-300题】

金英杰医学教育

151.(B型题)膜攻击复合体是

- A.C4b2a
- B.C3bBbP
- C.C5a
- D.C4b
- E.C5B6789n

答案:E

解析:此题暂无解析

152.(B型题)IL-4

- A.引起恶液质
- B.抗病毒作用
- C.促进Th1细胞的分化
- D.由肥大细胞产生
- E.促进IgA的产生

答案:D

解析:此题暂无解析

153.(B型题)治疗贫血

- A.抗CD3单克隆抗体
- B.抗肿瘤坏死因子抗体
- C.β干扰素
- D.α干扰素
- E.EPO

答案:E

解析:抗CD3单克隆抗体(OKT3):通过杀伤T细胞可以预防和治疗肾移植术后早期的排斥反应;抗肿瘤坏死因子抗体:用于组织损伤、感染性休克、自身免疫性疾病(如类风湿)、器官移植后免疫排斥反应,以及细菌(尤其是革兰氏阴性菌)、病毒和寄生虫感染等急慢性炎症的治疗;β干扰素可减少多发性硬化患者或临床独立综合征(仅一次多发性硬化样的发作,但未确诊)的发作次数,疗效较好;α干扰素用于病毒感染性疾病(如肝炎)的治疗,淋巴细胞系肿瘤中HCL的治疗,IFN α 是首选,疗效达90%左右。EPO:服用红细胞生成素(EPO)可以使患肾病贫血的病人增加红细胞数量,治疗贫血。

154.(B型题)几种不同的细胞因子作用于同一种靶细胞为

- A.细胞因子的多效性
- B.细胞因子的重叠性
- C.细胞因子的拮抗性
- D.细胞因子的协同性
- E.细胞因子的特异性

答案:B

解析:此题暂无解析

155.(A1型题)HLA-I类抗原不在下列哪一种细胞表面表达

- A.淋巴细胞
- B.成熟红细胞
- C.血小板
- D.网织红细胞
- E.粒细胞

答案:B

解析:此题暂无解析

156.(A1型题)与强直性脊柱炎密切相关的HLA分子是

- A.HLA-A5
- B.HLA-B5
- C.HLA-B7
- D.HLA-B27
- E.HLA-DR3

答案:D

解析:此题暂无解析

157.(B型题)与CD4分子结合的配体是

- A.MHCI类分子
- B.MHCII类分子
- C.MHCIII类分子
- D.TCR
- E.BCR

答案:B

解析:此题暂无解析

158.(A1型题)肺炎球菌荚膜多糖免疫家兔出现的情况是

- A.诱导细胞免疫和体液免疫
- B.产生大量的IgG
- C.产生大量的IgM
- D.可发生再次应答
- E.发生迟发型超敏反应炎症

答案:C

解析:此题暂无解析

159.(A1型题)CD4Th细胞活化的第一信号是

- A.表达IL-12, IL-2, IL-4的受体
- B.TCR识别肽AgMHCII类分子复合物
- C.CD4+Th与APC间黏附分子的作用
- D.IL-12作用
- E.IL-1的作用

答案:B

解析:此题暂无解析

160.(A1型题)81细胞所不具备的抗体应答特点是

- A.识别并结合多糖抗原而被激活
- B.接受抗原刺激后,相应抗体可在48h内产生
- C.产生的抗体以IgM为主
- D.产生的抗体以IgG为主
- E.不产生免疫记忆

答案:D

解析:此题暂无解析

161.(A1型题)诱导免疫耐受形成的最佳时期是

- A.成年期
- B.幼年期
- C.老年期
- D.胚胎期
- E.青年期

答案:D

解析:免疫耐受是指免疫活性细胞接触抗原性物质时所表现的异性的无应答状态,免疫系统对自身组织细胞表达的抗原不产生免疫应答,不导致自身免疫病的现象为免疫耐受。早在20世纪中叶,科学家们就发现,在胚胎时期或新生儿,引入外源抗原,很容易诱导个体发生对该抗原的耐受,并因此由Burnet提出了著名的克隆选择学说。故此题选D

162.(A1型题)不属于免疫耐受机制的是

- A.克隆清除
- B.胸腺内阴性选择
- C.T细胞克隆无能
- D.免疫抑制
- E.答案:B细胞克隆无能

答案:D

解析:此题暂无解析

163.(A1型题)最容易诱导免疫耐受的细胞是

- A.B细胞
- B.Mφ
- C.单核细胞
- D.T细胞
- E.NK细胞

答案:D

解析:此题暂无解析

164.(A1型题)在慢性炎症组织中,最多见的细胞是

- A.中性粒细胞
- B.嗜酸性粒细胞

- C.肥大细胞
- D.嗜碱性粒细胞
- E.淋巴细胞

答案:E

解析:中性粒细胞多在细菌感染的急性炎症反应中增多,排除A。嗜酸性粒细胞、肥大细胞、嗜碱性粒细胞增多最常见于各种类型的过敏反应,排除B、C、D。慢性炎症组织,淋巴组织反应性增生,故在慢性炎症组织中,最多见的细胞应为淋巴细胞,故选E。

165.(A1型题)巨噬细胞对外源性抗原加工处理和递呈过程不包括

- A.吞噬体形成
- B.吞噬溶酶体形成
- C.抗原降解成抗原肽
- D.抗原在内质网中加工修饰
- E.抗原肽与MHCII类分子结合形成复合物

答案:D

解析:此题暂无解析

166.(B型题)在急性炎症中起关键作用的细胞是

- A.中性粒细胞
- B.红细胞
- C.NK细胞
- D.巨噬细胞
- E.嗜碱性粒细胞

答案:A

解析:此题暂无解析

167.(A1型题)介导IV型超敏反应的免疫细胞是

- A.T细胞
- B.答案:B细胞
- C.嗜酸性粒细胞
- D.肥大细胞
- E.中性粒细胞

答案:A

解析:IV型超敏反应是由致敏T细胞再次接触相同抗原24~72h后放生的,形成以单核细胞、淋巴细胞浸润为主的炎症反应。因其发生缓慢,又称迟发型超敏反应。本型超敏反应中起作用的是树突状细胞、单核-巨噬细胞、淋巴细胞及细胞因子,无抗体及补体参与。故本题选A。BC主要介导I型超敏反应,DE通常与细菌感染和炎症反应有关。

168.(A1型题)参与II型超敏反应的免疫球蛋白(Ig)是

- A.IgM/IgD
- B.IgM/IgG
- C.IgM/IgE

D.IgM/IgA

E.IgE/IgD

答案:B

解析:此题暂无解析

169.(A1型题)在I型超敏反应中具有重要负反馈调节作用的细胞是

A.中性粒细胞

B.肥大细胞

C.嗜酸性粒细胞

D.单核吞噬细胞

E.嗜碱性粒细胞

答案:C

解析:I型超敏反应患者血中或超敏反应发生部位嗜酸性粒细胞大量增加。嗜酸性粒细胞可释放多种酶破坏肥大细胞和嗜碱性粒细胞释放的生物活性介质,从而对I型超敏反应产生负反馈调节作用,同时又是参与I型超敏反应晚期过程的主要因素。故I型超敏反应中具有重要负反馈调节作用的细胞是C.嗜酸性粒细胞。A.E选项与细菌感染有关, D与非特异免疫有关, B与肿瘤有关。故本题选C。

170.(A1型题)下列哪一项叙述不是自身免疫病的原因

A.隐蔽抗原的释放

B.自身抗原

C.自身反应性淋巴细胞克隆的再现

D.胸腺T细胞进入外周淋巴组织

E.淋巴细胞的多克隆激活物质

答案:D

解析:此题暂无解析

171.(A1型题)下列哪种抗原为隐蔽的自身抗原

A.HLA抗原

B.肿瘤抗原

C.ABO血型抗原

D.Rh血型抗原

E.眼葡萄膜色素抗原

答案:E

解析:机体有些组织成分由于解剖位置的特殊性,正常情况下终生不与免疫系统接触,称为隐蔽抗原。例如眼晶状体、葡萄膜和精子等都是隐蔽抗原。

172.(B型题)与系统性红斑狼疮病情活动相关的抗体是

A.抗Sm抗体

B.抗dsDNA抗体

C.抗SSA抗体

D.抗心磷脂抗体

E.抗核抗体

答案:B

解析:此题暂无解析

173.(A1型题)原发性免疫缺陷病的治疗错误的是

- A.补充免疫球蛋白IgG
- B.骨髓移植治疗SCID
- C.补充免疫球蛋白IgA
- D.性联低丙球蛋白血症补充单一免疫球蛋白即有效
- E.转基因治疗

答案:D

解析:此题暂无解析

174.(A1型题)临床常用的对抗HIV抗体进行初筛的检查方法是

- A.免疫荧光法
- B.放射免疫测定
- C.免疫PCR
- D.免疫印迹法
- E.ELISA法

答案:E

解析:此题暂无解析

175.(A1型题)HIV侵犯的主要靶细胞是

- A.CD4+T细胞
- B.CD8+T细胞
- C.红细胞
- D.B细胞
- E.浆细胞

答案:A

解析:HIV主要侵犯人体的CD4+T淋巴细胞和巨噬细胞,其感染过程包括病毒的吸附、侵入、反转录、基因组的整合、表达及释放等过程。

176.(A1型题)关于肿瘤抗原的正确叙述是

- A.TAA诱导的免疫应答具有典型的特异性和记忆性
- B.TSA不能成为抗体识别和清除恶变细胞的抗原成分
- C.TAA被宿主识别的过程具有MHC限制性
- D.TSA抗原性较弱,难以刺激机体产生抗肿瘤免疫应答
- E.TSA是肿瘤免疫诊断及治疗的有效靶点

答案:E

解析:此题暂无解析

177.(A2型题)某一细胞群体杀伤肿瘤细胞机制为①通过其Ag受体识别肿瘤细胞特异Ag,在Th辅助下直接杀伤肿瘤细胞;②该细胞活化后,分泌IFN- γ , TNF- β 等细胞因子间接杀伤肿瘤细胞,该细胞是

- A.M ϕ
- B.NK

C.TC

D.TIL

答案:C

解析:此题暂无解析

178.(B型题)与原发性肝癌有关

A.EBV

B.人乳头瘤病毒

C.乙型肝炎病毒

D.HIV

E.人嗜T淋巴细胞病毒-1

答案:C

解析:此题暂无解析

179.(A1型题)标记技术中最敏感的方法是

A.荧光标记法

B.酶标记法

C.放射性核素标记法

D.化学发光测定法

E.胶体金标记法

答案:C

解析:此题暂无解析

180.(A1型题)细胞水平检测抗体形成能力的方法是

A.Coomb's试验

B.E花环试验

C.凝集反应

D.淋巴细胞转化试验

E.溶血空斑试验

答案:E

解析:此题暂无解析

181.(A1型题)属于直接凝集反应的是

A.肥达反应

B.单向琼脂扩散

C.双向琼脂扩散

D.对流免疫电泳

E.抗"O"试验

答案:A

解析:此题暂无解析

182.(A1型题)下列哪种不是疫苗

A.亚单位疫苗

B.基因工程疫苗

- C.合成肽疫苗
- D.人免疫球蛋白制剂
- E.DNA疫苗

答案:D

解析:此题暂无解析

183.(A1型题)下列哪种是死疫苗

- A.BCG
- B.小儿麻痹糖丸
- C.麻疹疫苗
- D.鼠疫疫苗
- E.伤寒疫苗

答案:E

解析:此题暂无解析

184.(A1型题)将坏死组织被肉芽组织取代的结局称为

- A.肉芽组织化
- B.机化
- C.纤维化
- D.骨化
- E.瘢痕化

答案:B

解析:此题暂无解析

185.(A1型题)下列病变哪一项是正确的

- A.慢性肝淤血晚期,脂肪变性主要位于肝小叶周围
- B.磷中毒时肝脂肪变性主要位于小叶中心
- C.白喉杆菌外毒素引起心肌脂肪变性,乳头肌常呈红黄相间
- D.贫血时心肌脂肪变呈弥散分布
- E.脂性肾病时,远曲小管上皮脂肪变最明显

答案:A

解析:此题暂无解析

186.(A1型题)细胞坏死镜下主要形态表现是

- A.核浓缩,核膜破裂,胞浆浓缩
- B.核溶解,胞浆浓缩,核膜破裂
- C.核破裂,胞浆浓缩,胞核破裂
- D.核浓缩,核碎裂,核溶解
- E.核碎裂,胞浆浓缩,核膜破裂

答案:D

解析:此题暂无解析

187.(A1型题)充血是指

- A.静脉血回流受阻,血液淤积于毛细血管和小静脉内

- B.炎症时血管扩张
- C.动脉输入血量增多
- D.静脉输入血量增多
- E.局部组织血管内血液含量增多

答案:E

解析:局部组织血管内血液含量的增多称为充血,是一主动过程,表现为局部组织或器官小动脉和毛细血管扩张,血液输入量增加。故本题只有E符合答案。

188.(A1型题)下列哪个器官的梗死灶常为地图形

- A.肺脏
- B.心脏
- C.肝脏
- D.脾脏
- E.肠管

答案:B

解析:此题暂无解析

189.(A1型题)减压病引起的栓塞为E

- A.气体栓塞
- B.血栓栓塞
- C.羊水栓塞
- D.脂肪栓塞
- E.异物栓塞

答案:A

解析:减压病是气体栓塞的一种。减压是指人体从高压环境迅速进入常压或低气压的环境,使原来溶于血液、组织液和脂肪组织的气体迅速游离形成气泡,导致在血液和组织内形成很多微气泡或融合成大气泡,继而引起栓塞。故选A。

190.(A1型题)炎症过程中最早出现的血管反应是

- A.中动脉收缩
- B.细动脉收缩
- C.细动脉扩张
- D.毛细血管扩张
- E.细动脉和毛细血管扩张

答案:B

解析:此题暂无解析

191.(A1型题)浆液性炎时,其浆液内所含蛋白主要是

- A.纤维蛋白
- B.球蛋白
- C.白蛋白
- D.脂蛋白
- E.补体

答案:C

解析:此题暂无解析

192.(A2型题)尸检发现肾脏肿大,包膜易剥,表面光滑,呈红色,可见小出血点,切面皮质增厚,皮髓分界尚清,该肾病变最可能是

- A.变质性炎
- B.渗出性炎
- C.出血性炎
- D.增生性炎
- E.纤维素性炎

答案:D

解析:此题暂无解析

193.(A1型题)不能依靠脱落细胞学方法进行肿瘤诊断的部位是

- A.支气管
- B.食管
- C.阴道
- D.结肠
- E.膀胱

答案:B

解析:此题暂无解析

194.(A1型题)属于常染色体显性遗传的肿瘤综合征是

- A.Bloom综合征
- B.着色性干皮病
- C.Fanconi贫血
- D.神经纤维瘤病I型
- E.毛细血管扩张性共济失调症

答案:D

解析:此题暂无解析

195.(A1型题)交界性或临界性肿瘤是指

- A.良性肿瘤位于两个脏器交界处
- B.良性肿瘤来源于两种组织者
- C.形态属良性,但浸润性生长
- D.良性肿瘤位于重要器官
- E.有内分泌功能的良性肿瘤

答案:C

解析:根据肿瘤的形态学和肿瘤对机体的影响(即肿瘤的生物行为),肿瘤可分为良性和恶性两大类。在临床上,除了良性和恶性肿瘤两大类外,少数肿瘤形态上属良性,但常浸润生长,切除后易复发,甚至可以转移,从生物学行为上显示良性和恶性之间的类型,称为交界性或临界性肿瘤,故选C。

196.(A1型题)左心衰竭首先引起的病变是

- A.槟榔肝

- B.腹壁静脉曲张
- C.脾瘀血、肿大
- D.脑瘀血、水肿
- E.肺瘀血、水肿

答案:E

解析:左心衰竭最先引起肺淤血及水肿,从而导致呼吸困难。呼吸困难左心衰竭的最早和最常见的症状。槟榔肝是右心衰的表现,腹壁静脉曲张和脾淤血肿大是门脉高压症的表现。脑淤血水肿多为脑外伤所致,故选E。

197.(A1型题)有关风湿病的描述,错误的是

- A.属于变态反应性疾病
- B.与溶血性链球菌感染有关
- C.心脏病变的后果最为严重
- D.可累及全身结缔组织
- E.风湿性关节炎常导致关节畸形

答案:E

解析:此题暂无解析

198.(A2型题)有一农村年青妇女,婚后出现心悸二年,1个月前牙痛拔牙后,开始发热,全身乏力,检查,皮肤有出血点,脾大,心尖区可闻及双期杂音。本患者最大可能的疾病是

- A.风湿病活动期
- B.感冒肺部轻微感染
- C.亚急性细菌性心内膜炎
- D.风湿性心瓣膜病
- E.流行性出血热

答案:C

解析:此题暂无解析

199.(A2型题)有一名患者近年来劳累时,心前区经常疼痛,并向左肩部放射,因病情不缓解,住院治疗。入院后病情逐渐加重,心电图显示系统性心肌缺血,血中CPK增高,夜间突然死亡。该患者死亡原因最可能是

- A.冠心病合并心肌梗死
- B.心肌硬化合并心衰
- C.心肌病合并心衰
- D.高血压心脏病合并心衰
- E.心肌炎合并心衰

答案:A

解析:此题暂无解析

200.(A1型题)肺癌的肉眼所见不包括

- A.肺门巨大肿块
- B.肺膜下界限清晰球形结节
- C.散在两肺多发结节

D.整个大叶实变

E.厚壁空洞形成

答案:E

解析:此题暂无解析

201.(A1型题)关于大叶性肺炎,下列哪项错误

A.主要是由肺炎球菌引起

B.造成整个大叶破坏

C.纤维素性炎

D.咳铁锈色痰

E.多见于青壮年

答案:B

解析:此题暂无解析

202.(A1型题)硅肺的特征性病变是

A.类上皮肉芽肿

B.胸膜呈斑状增厚

C.硅肺空洞

D.硅结节

E.肺间质纤维化

答案:D

解析:此题暂无解析

203.(A2型题)一肝炎患者作肝穿刺活检,镜下见肝细胞点状坏死,汇管区见少量淋巴细胞浸润及轻度纤维组织增生,肝小叶结构完整。上述病变符合

A.急性普通型肝炎

B.轻度慢性肝炎

C.中度慢性肝炎

D.重度慢性肝炎

E.早期肝硬化

答案:B

解析:轻度慢性肝炎的病理特征是肝细胞变性,点灶状坏死或凋亡小体,偶见轻度碎片状坏死,汇管区周围纤维增生,肝小叶结构完整,故选B。急性普通型肝炎病理为广泛肝细胞变性,肝小叶内散在点状坏死,并有少量炎细胞浸润,纤维支架没有塌陷,故不选A;中度慢性肝炎是肝细胞碎片状坏死和桥接坏死,纤维间隔形成,不选C;重度慢性肝炎表现为重度碎片状坏死,桥接坏死广泛,纤维间隔增生,不选D;早期肝硬化表现为肝细胞弥漫性坏死,继而出现纤维组织增生和肝细胞结节状再生,故不选E。

204.(A2型题)男,46岁,湖北农民。肝功能反复异常10余年,1个月来出现腹胀、尿黄。查体:面色晦暗,巩膜黄染,见肝掌及蜘蛛痣,腹水症(+)。实验室检查:ALT 180U/L, TBil37umol/L, PTA60%, HBsAg(-), 抗HCV(-)。

肝脏最可能的病理变化是

A.肝脏呈干线状纤维化,肝脏表面有大小不等的结节

- B.肝细胞水肿,有大量炎症细胞浸润
- C.肝细胞亚大块坏死
- D.肝细胞大块坏死
- E.肝细胞水肿,假小叶形成

答案:E

解析:此题暂无解析

205.(A2型题)患者男,56岁。吞咽困难5个月。胃镜检查见食管中断隆起伴溃疡,官腔狭窄,管壁僵硬,管壁僵硬。粘膜活检最可能的病理改变是

- A.腺癌
- B.淋巴瘤
- C.非干酪样肉芽肿
- D.鳞癌
- E.干酪样肉芽肿

答案:D

解析:患者出现食管中断隆起伴溃疡,官腔狭窄,管壁僵硬,食管癌考虑为食管癌,绝大多数食管癌是鳞癌。故选D。

206.(B型题)急性重型肝炎

- A.点状坏死
- B.桥接坏死
- C.溶解坏死
- D.凝固坏死
- E.羽毛状坏死

答案:C

解析:此题暂无解析

207.(A2型题)男性患者28岁,面部及下肢水肿,尿蛋白+++ , 血压:150/100mmHg,肾穿刺活检:肾小球体积增大,电镜见脏层上皮与基底膜之间有驼峰样致密沉积物。本例肾炎属于

- A.膜性肾炎
- B.膜性增生性肾炎
- C.毛细血管内增生性肾炎
- D.轻微病变型肾炎
- E.IgA肾病

答案:C

解析:此题暂无解析

208.(A2型题)患者,女性,48岁。近一段时间长有咳嗽,胸闷,偶尔咳嗽伴血丝。X线片肺无占位等病变。尿常规:尿蛋白+,红细胞(++),少量管型。肾活检的荧光检查,肾小球出现典型的线状荧光,可能的肾脏病变是

- A.膜性肾病
- B.IgA肾病
- C.脂性肾病

- D.肺出血-肾病综合征
- E.系膜增生性肾小球肾炎

答案:D

解析:此题暂无解析

209.(B型题)基底膜呈虫蚀状

- A.新月体性肾炎
- B.膜性肾炎
- C.膜性增生性肾炎(I型)
- D.轻微病变性肾炎
- E.膜性增生性肾炎(II型)

答案:B

解析:此题暂无解析

210.(B型题)结节性甲状腺肿

- A.甲状腺内有3个以上的结节, 结节包膜不完整
- B.甲状腺内大量淋巴细胞浸润, 可有淋巴滤泡形成
- C.甲状腺内单个包膜完整的结节, 结节内组织异型性小
- D.甲状腺内纤维组织广泛浸润、玻璃样变, 淋巴细胞少
- E.甲状腺组织中可见肉芽肿

答案:A

解析:甲状腺腺瘤起源于甲状腺滤泡细胞的甲状腺良性肿瘤, 一般均有完整的包膜, 组织一般无异型性。第题选C。结节性甲状腺肿表现为部分腺体可发生坏死、出血、囊性变、纤维化或钙化, 甲状腺体积增大, 且有大小不等、质地不一的结节。甲状腺结构和功能的异质性, 一定程度功能上的自主性是本病后期的特征。第题选A。桥本病又称慢性淋巴细胞性甲状腺炎, 其病理变化为甲状腺内大量淋巴细胞浸润, 可有淋巴滤泡形成。第题选B。纤维性甲状腺炎较为少见, 以正常的甲状腺组织被大量致密的纤维组织所替代为特征。大量纤维组织增生、玻璃样变。第题选D。亚急性甲状腺炎细针穿刺细胞病理显示可见大量的多核巨细胞和肉芽肿改变。第题选E。

211.(B型题)结节性甲状腺肿增生期

- A.砂粒体
- B.淀粉样物质
- C.滤泡高度扩张, 内含大量的胶质
- D.滤泡增生, 无胶质成分
- E.瘤细胞侵入被膜和血管

答案:D

解析:此题暂无解析

212.(B型题)1型糖尿病

- A.产生降钙素
- B.胰岛素绝对分泌不足
- C.胰岛素相对分泌不足

D.缺碘

E.基础代谢率亢进

答案:B

解析:此题暂无解析

213.(A1型题)乳腺橘皮样外观最常见于

A.导管内原位癌

B.小叶原位癌

C.浸润性导管癌

D.浸润性小叶癌

E.黏液癌

答案:C

解析:此题暂无解析

214.(A1型题)乳腺癌的起源部位主要是

A.导管上皮

B.腺泡上皮

C.真皮汗腺上皮

D.纤维囊性乳腺病

E.纤维腺瘤

答案:A

解析:此题暂无解析

215.(A2型题)女, 33岁。B超检查在左乳房外上象限发现0.3cm×0.2cm大小的结节。局部切除送病理检查。结节内查见癌细胞, 累及上皮全层, 但未突破基底膜。正确的病理诊断是

A.原位癌

B.早期浸润癌

C.重度非典型增生

D.上皮内瘤变II级

E.上皮内瘤变I级

答案:A

解析:此题暂无解析

216.(A2型题)女, 33岁。左乳肿块2个月。手术中切除活检, 见肿瘤剖面较多乳腺导管的断端有黄白色膏样物质溢出。显微镜下:癌细胞分布于乳腺导管内, 未突破基底膜并有坏死物质积聚于乳腺导管内。病理诊断应是

A.乳腺浸润性导管癌

B.湿疹样乳腺癌

C.乳腺粉刺癌

D.乳腺黏液癌

E.乳腺浸润性小叶癌

答案:C

解析:此题暂无解析

217.(A1型题)肠结核溃疡的肉眼形态是

- A.椭圆形, 溃疡的长轴与肠的长轴平行
- B.口小底大烧瓶状
- C.不规则地图状
- D.呈带状, 其长径与肠长轴垂直
- E.火山喷口状

答案:D

解析:肠结核溃疡的肉眼形态是呈带状, 其长径与肠长轴垂直;肠伤寒溃疡呈椭圆形, 长轴与肠的长轴平行;细菌性痢疾溃疡呈不规则地图状;肠阿米巴以形成口小底大的烧瓶状溃疡为特点。

218.(A1型题)结核病的基本病变属于

- A.急性增生性炎
- B.纤维索性炎
- C.化脓性炎
- D.变质性炎
- E.特殊性炎

答案:E

解析:此题暂无解析

219.(A1型题)伤寒病主要累及

- A.呼吸系统
- B.消化系统
- C.循环系统
- D.泌尿系统
- E.单核-吞噬细胞系统

答案:E

解析:此题暂无解析

220.(A1型题)我国女性中居首位的性传播疾病是

- A.淋病
- B.尖锐湿疣
- C.生殖器疱疹
- D.梅毒
- E.艾滋病

答案:A

解析:我国规定性病检测病种包括:淋病、梅毒、尖锐湿疣、生殖道衣原体感染、生殖器疱疹、软下疳、艾滋病。阴道念珠菌病是念珠菌(假丝酵母菌)侵犯外阴和阴道浅表上皮细胞所致的炎症, 不属于重点监测的性传播疾病, 故本题答案为D。

。

221.(A2型题)患者, 男性, 23岁。近几天来时常出现尿痛、尿频, 最近几天发现尿道口流出白色黏液样脓性物, 时有排尿困难。检查发现前列腺肿大, 有压痛。该患者可能患有:

- A.尿道炎
- B.尿路感染
- C.前列腺炎
- D.前列腺增生
- E.淋病

答案:E

解析:此题暂无解析

222.(B型题)AIDS是由

- A.淋球菌所引起的
- B.单纯疱疹病毒感染所引起的
- C.HPV感染所引起的
- D.HIV感染所引起的
- E.梅毒螺旋体所引起的

答案:D

解析:此题暂无解析

223.(A1型题)HIV入侵T细胞的主要门户是

- A.CD3分子
- B.CD43分子
- C.CD45分子
- D.CD4分子
- E.CD8分子

答案:D

解析:此题暂无解析

224.(A1型题)移植排斥反应的强弱主要取决于

- A.受者免疫功能状态
- B.HLA的差异程度
- C.性染色体抗原的差异程度
- D.供体内免疫活性细胞的数量
- E.不成熟树突状细胞的数量

答案:B

解析:此题暂无解析

225.(A1型题)III型变态反应引起组织损伤的主要环节是

- A.IgA结合于靶细胞
- B.IgD结合于靶细胞
- C.IgM结合于靶细胞
- D.IgE结合于靶细胞
- E.补体的激活

答案:E

解析:此题暂无解析

226.(B型题)淋巴细胞为主型霍奇金淋巴瘤较多见

A.免疫母细胞

B.陷窝细胞

C."爆米花"细胞

D.典型的R-S细胞

E.多形性R-S细胞

答案:C

解析:此题暂无解析

227.(B型题)以"满天星"图象为特点的疾病是

A.T细胞性淋巴瘤

B.霍奇金淋巴瘤

C.B细胞性淋巴瘤

D.组织细胞性淋巴瘤

E.Burkitt淋巴瘤

答案:E

解析:此题暂无解析

228.(A1型题)短时记忆存储的信息量,为

A.3±2

B.5±2

C.7±2

D.9±2

E.11±2

答案:C

解析:短时记忆:指一分钟以内的记忆。短时记忆的容量很小。短时记忆的广度一般来说是7个,可以是7个无意义的音节,7个毫无关联的字、词等等,单位可以不同。本题选C。

229.(A1型题)胆汁质气质的人,其高级神经活动类型属于

A.强、均衡而灵活的活泼型

B.强、均衡而不灵活的安静型

C.强、不均衡而灵活的兴奋型

D.弱、不均衡、不灵活的抑制型

E.弱、均衡、灵活的灵活型

答案:C

解析:四种气质类型的特点:1.多血质(活泼型):强而平衡,灵活性高;2.胆汁质(兴奋型):强而不平衡,灵活的兴奋型;3.粘液质(安静型):强而平衡,灵活性低;4.抑郁质(抑制型):弱性,易抑制。故本题选C。

230.(A1型题)心理过程包括哪3个过程

- A.气质、性格和能力
- B.动力、活动和评价
- C.认识、情绪和意志
- D.认识、人格和活动
- E.动力、情绪和意志

答案:C

解析:认知过程、情绪过程和意志过程等心理活动过程是每个人都具有的心理现象,三者相互联系,彼此制约而构成了人的整个心理过程。故选A。

231.(A1型题)心理卫生又称为

- A.心理健康
- B.心理和谐
- C.心理宽容
- D.心理调节
- E.心理平衡

答案:A

解析:心理卫生也称心理健康,是指以积极的、有效的心理活动,平稳的、正常的心理状态,对当前和发展着的社会、自然环境以及自我内环境的变化具有良好的适应能力,并由此不断地发展健全的人格,提高生活质量,保持旺盛的精力和愉快的情绪。答案选A。

232.(A1型题)价值观形成和发展的关键期是

- A.幼儿期
- B.儿童期
- C.青少年期
- D.中年期
- E.老年期

答案:C

解析:此题暂无解析

233.(A1型题)按照心身医学的观点,下列疾病中属于心身疾病的是

- A.精神分裂症
- B.抑郁症
- C.消化性溃疡
- D.大叶性肺炎
- E.精神发育迟滞

答案:C

解析:心身疾病或称心理生理疾患,是介于躯体疾病与神经症之间的一类疾病。目前,心身疾病有狭义和广义两种理解。①狭义心身疾病:指心理社会因素在发病、发展过程中起重要作用的躯体器质性疾病,例如原发性高血压、溃疡病。至于心理社会因素在发病、发展过程中起重要作用的躯体功能性障碍,则被称为心身障碍,例如神经性呕吐、偏头痛。②广义心身疾病:指心理社会因素在发病、发展过程中起重要作用的躯体器质性疾病和躯体功能性障碍。广义的心身疾病包括了狭义的心身疾病和狭义的心身障碍。本题所有选项只有选项

- 234.(A1型题)下列哪一项与心身疾病的诊断无关
- A.根据临床症状、体征和特殊检查明确器质性改变
 - B.疾病的发生有相平行的心理社会因素
 - C.排除神经症和精神疾病
 - D.单纯的生物医学疗法收效甚微
 - E.由某种躯体疾病引发心理障碍

答案:E

解析:此题暂无解析

- 235.(A1型题)人们在遇到压力、痛苦、困境时,引起自杀的主要原因是
- A.逃避应激源
 - B.排除应激源
 - C.难以对应激源
 - D.没意识到应激源
 - E.想超越应激源

答案:B

解析:此题暂无解析

- 236.(A1型题)目前最常用的智力高低表示法是
- A.比率智商
 - B.离差智商
 - C.百分位数
 - D.智力年龄
 - E.项目数

答案:B

解析:此题暂无解析

- 237.(A1型题)用16种人格因素测验量表(16PF)测验某人的人格特征,这一方法是依据

- A.弗洛伊德人格理论
- B.卡特尔人格理论
- C.罗杰斯的人格理论
- D.斯金纳的人格理论
- E.艾森克人格理论

答案:B

解析:人格测验主要分为两大类:1.结构明确的自陈量表:如爱德华个人偏好量表(EPPS)、詹金斯活动调查表(JAS)、显性焦虑量表(MAS)、卡特尔16种人格因素测验(16PF)、艾森克人格问卷(EPQ)、明尼苏达多项人格调查表(MMPI)、杰克逊人格问卷(JPI)等;2.结构不甚明确的投射技术:如容格的文字联想测验、罗夏的墨迹测验、主题统觉测验(TAT)、画人测验、视觉运动完形测验(BGT)、语句完成测验等。故本题选B。

- 238.(A1型题)轻度智力低下的IQ值范围为

- A.55~69
- B.45~59
- C.35~49
- D.25~39
- E.<25

答案:A

解析:精神发育迟滞的IQ值范围为:轻度(智商为50~70);中度(智商为35~49);重度(智商为20~34);极重度(智商为在20以下)。

239.(A1型题)某单位职工,男性,48岁,平时性情怪异,与同事相处甚难,某同事想让其就诊心理咨询,但该职工坚决反对,心理医师也不主张这样的人来门诊治疗,是因为心理治疗的性质有

- A.学习性
- B.自主性
- C.实效性
- D.应用性
- E.操作性

答案:B

解析:心理治疗要完成对人的思维、行为以至人格的改造与纠正,其治疗过程是不同传统的医学治疗的。主要的治疗过程具有自主性和学习型的特点,自主性是指心理治疗的关键是帮助病人自己改变自己,要求病人的主动和配合,病人从一开始就承担主动的作用,否则无法达到治疗最佳效果。故本题选B。

240.(A2型题)某病人,13岁。在生活中养成不良的抽烟习惯,父母非常恼火,心理医生建议其采取的较有效的行为治疗是

- A.条件刺激和非条件刺激相结合
- B.环境因素和操作动作相结合
- C.厌恶刺激与不良行为相结合
- D.通过对不良行为的认识来矫正
- E.用转变注意力的方法来矫正

答案:D

解析:此题暂无解析

241.(A2型题)女,32岁。接受精神分析治疗,舒适的躺在沙发上,把进入头脑中的一切都讲出来,不论其如何微不足道,荒诞不经,都如实的报告出来,这种方法是

- A.移情
- B.自由联想
- C.释梦
- D.阻抗
- E.自我宣泄

答案:B

解析:自由联想:每次会谈让病人选择自己想谈的题目,如生活、家庭关系、工作、与人交往、爱好或发病经过等。总之随着脑中所涌现的念头脱口而出,不管说

出来的事情彼此有无关联, 是否合乎逻辑或幼稚可笑。故选B。A为把过去与父母的病态关系转移到与治疗者的关系上。C对治疗者的梦进行解析。D为病人谈到某些关键时刻所表现出来的自由联想困难。E让病人自由的表达被压印的情绪。

242.(A1型题)共同参与型的医患关系模式最适合

- A.急性病人
- B.绝症病人
- C.慢性病人
- D.重症病人
- E.精神病人

答案:C

解析:此题暂无解析

243.(A1型题)男, 55岁。机关干部。患胃溃疡多年, 本次因胃出血入院, 手术治疗后, 病情平稳。此时, 医患关系模式为

- A.共同参与型
- B.指导-合作型
- C.被动-主动型
- D.主动-主动型
- E.主动-被动型

答案:B

解析:此题暂无解析

244.(B型题)昏迷病人的求医行为属

- A.主动型
- B.被动型
- C.强制型
- D.参与型
- E.合作型

答案:B

解析:主动-

被动型适用范围:①无意识或意识不清的病人②无自知力的病人③婴幼儿。不足之处:不利于调动患者的主观能动性。指导-

合作型适用范围:①病人清醒②病人愿意听从医生的指导与治疗③病人的康复几乎完全依赖于是否依从医生的指令, 病人在医生的指导下, 有限度的合作。共同

参与型适用范围:①非急性疾病②患者愿意且能够起到积极作用。条件:患者与医生在智力、知识、教育程度、一般经验等方面越相近越好。故本题选B。

245.(A1型题)目前医护人员称呼病人时用姓名, 而不用床号, 是为了满足病人的

- A.安全需要
- B.尊重的需要
- C.爱的需要
- D.获取信息的需要
- E.康复的需要

答案:B

解析:此题暂无解析

246.(A2型题)患者在患病后变得以自我为中心、兴趣狭窄、依赖性增强,并过分关注自己的机体功能,这种心理反应属于

- A.猜疑加重
- B.行为退化
- C.感情淡漠
- D.焦虑增强
- E.情绪低落

答案:B

解析:此题暂无解析

247.(A2型题)女,52岁。患有恐惧症,看到锋利的刀具就会感到恐惧,脑海中总是呈现锋利物品的场景,她为此感到痛苦而不愿进厨房,但认为自己应该担当起主妇的责任,应该进厨房做饭,这种情况属于

- A.角色行为冲突
- B.角色行为减退
- C.角色行为缺如
- D.角色行为强化
- E.角色行为异常

答案:A

解析:此题暂无解析

248.(A1型题)传统医学模式向现代医学模式的转变是指

- A.由经验医学转变为实验医学
- B.由生物医学转变为生物—心理—社会医学
- C.由自然哲学模式转变为生物医学模式
- D.由临床医学转变为预防医学
- E.由器官医学转变为基因医学

答案:B

解析:此题暂无解析

249.(A1型题)市场经济条件下的医德建设,重点是纠正和防止

- A.稀有卫生资源分配不公的现象
- B.追求个人正当利益的现象
- C.忽视卫生事业的福利性
- D.强调医务人员的社会价值
- E.片面追求经济效益的行为

答案:E

解析:此题暂无解析

250.(A1型题)最先提出“不伤害原则”的西方医学家是

- A.希波克拉底

- B.盖伦
- C.维萨里
- D.杰费逊
- E.桑德斯

答案:A

解析:希波克拉底(公元460~337)是古希腊医学家,西方医学的奠基人。他的主要著作《希波克拉底文集》中,有很多部分谈到了医学道德问题,其中"誓言"充分体现了希波克拉底学派的道德理想,也反映出当时医学团体和行会组织的伦理准则。"誓言"中提出不伤害原则、为病人利益原则和保密原则,成为西方医学道德的传统和规范,对后世具有广泛影响,也成为后来学医者宣誓的誓词。故选A。

251.(A1型题)作为医学伦理学基本范畴的权利,其重点内容应该是

- A.医师的权利
- B.护士的权利
- C.医院的权利
- D.病人的权利
- E.病人家属的权利

答案:D

解析:此题暂无解析

252.(A1型题)有关医德情感的各项提法,正确的是

- A.同情感是医务人员应具有的最起码的医德情感
- B.事业感不属于医德情感的范畴
- C.医德情感是医务人员责任感的升华
- D.人身安全不受侵犯
- E.接受医学继续教育

答案:A

解析:本题是一理解记忆型题。医德情感的内容包括同情感、责任感和事业感。同情感是医务人员最起码的医德情感、最基本的医德情感;责任感是起主导作用的医德情感;事业感是责任感的升华,是更高层次的医德情感。对照各选项,B是错误的,事业感属于医德情感的范畴。C是错误的,医务人员责任感升华的是事业感,不是医德情感,太笼统。D和E不是医德情感的内容,也是错误的。故选A。

253.(A1型题)各项中不属于医疗秘密的是

- A.患者及其家属隐私
- B.医师及其家庭隐私
- C.患者独特的体征畸形
- D.患者不愿让别人知晓的疾病
- E.关于患者的不良诊断和预后

答案:D

解析:此题暂无解析

254.(A1型题)监测机构发现突发公共卫生事件,向所在地县级人民政府卫生行政部门报告的时限是

- A.1小时
- B.2小时
- C.3小时
- D.4小时
- E.6小时

答案:B

解析:此题暂无解析

255.(A2型题)2007年,某省人民政府接到该省A市发生不明原因的群体性疾病的报告,此时省级人民政府应当在

- A.1小时内向国务院卫生行政主管部门报告
- B.2小时内向国务院卫生行政部门报告
- C.3小时内向国务院卫生行政部门报告
- D.4小时内向国务院卫生行政部门报告
- E.5小时内向国务院卫生行政部门报告

答案:A

解析:此题暂无解析

256.(A1型题)医疗机构从事药剂技术工作必须配备

- A.保证制剂质量的设施
- B.管理制度
- C.检验仪器
- D.相应的卫生条件
- E.依法经过资格认定的药学技术人员

答案:E

解析:根据《药品管理法》第四章医疗机构的药剂管理,第二十二条:医疗机构必须配备依法经过资格认定的药学技术人员。非药学技术人员不得直接从事药剂技术工作。故选E。

257.(A1型题)药品的生产企业给予使用其药品的医疗机构的负责人、医师等有关人员以财物,情节严重的,应当由哪个机构吊销其《药品生产许可证》

- A.卫生行政部门
- B.药品监督管理部门
- C.工商行政管理部门
- D.劳动保障行政部门
- E.药品的生产企业所在地的人民政府

答案:B

解析:此题暂无解析

258.(A1型题)食品、食品添加剂、化妆品、油漆等非药品生产企业需要使用咖啡因作为原料的,应当经哪个部门批准,向定点批发企业或者定点生产企业购买

- A.所在地省、自治区、直辖市药品监督管理部门
- B.国务院药品监督管理部门
- C.所在地省、自治区、直辖市人民政府卫生行政部门

D.所在地省、自治区、直辖市人民政府

E.国务院

答案:A

解析:此题暂无解析

259.(B型题)麻醉药品处方至少保存几年

A.1年

B.2年

C.3年

D.4年

E.5年

答案:C

解析:麻醉药品、精神药品处方管理规定,第十四条规定:麻醉药品处方至少保存3年,精神药品处方至少保存2年。此题属于常规法律法规记忆,工作中应记忆,因此题选C,题选B。

260.(A1型题)下列不符合处方书写规则的是

A.西药和中成药开具在一张处方上

B.中药饮片处方的书写,一般应当按照"君、臣、佐、使"的顺序排列

C.处方有修改,并且在修改处签名并注明修改日期

D.患者年龄填写的是虚岁

E.西药和中药饮片分别开具处方

答案:D

解析:此题暂无解析

261.(A1型题)医疗机构限制处方权后,对仍连续几次以上出现超常处方且无正当理由的医师,进行的处罚是取消其处方权

A.1次

B.2次

C.3次

D.4次

E.5次

答案:B

解析:此题暂无解析

262.(A1型题)县级疾病预防控制机构可以

A.向疾病预防控制机构销售第二类疫苗

B.向个体诊所销售第二类疫苗

C.向接种单位销售第二类疫苗

D.向其他疫苗批发企业销售第二类疫苗

E.向定点零售企业销售第二类疫苗

答案:C

解析:此题暂无解析

263.(A1型题)医疗卫生人员在实施接种前应做哪些工作不包括

- A.医疗卫生人员发现预防接种异常反应、疑似预防接种异常反应或者接到相关报告的,应当依照预防接种工作规范及时处理,并立即报告所在地的疾病预防控制机构
- B.对符合接种条件的受种者实施接种,并依照国务院卫生主管部门的规定,填写并保存接种记录
- C.告知受种者或者其监护人所接种疫苗的品种、作用、禁忌、不良反应以及注意事项
- D.询问受种者的健康状况以及是否有接种禁忌等情况,并如实记录告知和询问情况
- E.对于因有接种禁忌而不能接种的受种者,医疗卫生人员应当对受种者或者其监护人提出医学建议

答案:A

解析:此题暂无解析

264.(A1型题)关于第一类疫苗说法错误的是

- A.是指政府免费向公民提供,公民应当依照政府的规定受种的疫苗
- B.包括国家免疫规划确定的疫苗
- C.省、自治区、直辖市人民政府在执行国家免疫规划时增加的疫苗
- D.省级以上人民政府或者其卫生主管部门组织的应急接种或者群体性预防接种所使用的疫苗
- E.县级以上人民政府卫生主管部门组织的应急接种或者群体性预防接种所使用的疫苗

答案:D

解析:此题暂无解析

265.(A1型题)制定医学参考值不必备下列哪项

- A.选用适当的计算方法
- B.选定适当的百分界值
- C.确定样本足够量的正常人
- D.确定指标的单侧或双侧界值
- E.算出抽样误差

答案:E

解析:此题暂无解析

266.(A1型题)为探讨儿童白血病的病因,选择200例确诊白血病的儿童,同时选择200例同期同医院无白血病的儿童,然后调查其母亲孕期X线照射情况,此研究方法为

- A.现况研究
- B.病例对照研究
- C.队列研究
- D.回顾性前瞻研究
- E.临床实验研究

答案:B

解析:病例对照研究是以现在确诊的患有某特定疾病的病人作为病例,以不患有该病但具有可比性的个体作为对照,通过询问,实验室检查或复查病史,搜集既往各种可能的危险因素的暴露史,测量并比较病例组与对照组中各因素的暴露比例,经统计学检验,若两组差别有意义,则可认为因素与疾病之间存在着统计学上的关联。故本题选B。

267.(A1型题)对能够反映总人群某种基本流行状况的有代表性的人群进行检测,这属于

- A.常规报告
- B.被动检测
- C.哨点监测
- D.医院为基础的监测
- E.主动监测

答案:C

解析:疾病监测的方法有常规报告、被动监测、哨点监测、主动监测四种,医院为基础的监测不是疾病监测方法,排除D。常规报告是指国家法定传染病报告系统,由法定报告人上报传染病例,排除A。被动监测是指下级监测单位按照常规报告上报监测资料,而上级监测单位被动接受,排除B。主动监测是指上级监测单位专门组织调查或者要求下级监测单位严格按照规定收集资料,排除E项。哨点监测是指对能够反映总人群某种基本流行状况的有代表性的人群进行检测,故选C。

268.(A1型题)不属于临床试验的设计原则

- A.对照原则
- B.随机原则
- C.重复原则
- D.编码原则
- E.盲法原则

答案:D

解析:此题暂无解析

269.(A1型题)体力活动标准是指成人在一周的每一天或绝大部分天内都应累计中等强度的体力活动达

- A.20分钟
- B.30分钟
- C.40分钟
- D.50分钟
- E.60分钟

答案:B

解析:此题暂无解析

270.(A1型题)政府出资在社区安装各种运动器材属于健康促进活动领域的

- A.发展个人技能
- B.创造健康支持环境

- C.开发社区资源
- D.增强社区能力
- E.社区健康干预

答案:B

解析:此题暂无解析

271.(A1型题)营养是

- A.多摄入各种有利于健康的食物
- B.机体从外界摄取食物为满足自身的生理需要
- C.为了健康和生长发育而从外界获取能量的过程
- D.机体摄取、消化、吸收、利用食物中的营养物质以满足机体生理需要的生物学过程
- E.合理膳食,提高机体的免疫力

答案:D

解析:此题暂无解析

272.(A1型题)下列哪一项不是生活饮用水的基本卫生要求

- A.饮水中不含有任何病原微生物
- B.水量充足、使用方便
- C.水中应含有机体所需的一切营养物质
- D.感官性状良好
- E.水中的化学组成对人有益而无害

答案:C

解析:此题暂无解析

273.(A1型题)含铁最多的食物是

- A.大米
- B.鸟蛋
- C.牛奶
- D.豆类
- E.动物肝脏

答案:E

解析:此题暂无解析

274.(A1型题)沿海地区比内陆地区高发的细菌性食物中毒是

- A.副溶血性弧菌食物中毒
- B.内毒杆菌食物中毒
- C.致病性大肠杆菌食物中毒
- D.沙门氏菌食物中毒
- E.葡萄球菌食物中毒

答案:A

解析:此题暂无解析

275.(A1型题)目前,德国的医疗保险模式主要属于

- A.国家医疗保险模式
- B.社会医疗保险模式
- C.商业医疗保险模式
- D.储蓄医疗保险模式
- E.社会医疗救助模式

答案:B

解析:此题暂无解析

276.(B型题)社会医疗保险的典型国家是

- A.美国
- B.德国
- C.英国
- D.新加坡
- E.马来西亚

答案:B

解析:此题暂无解析

277.(A1型题)确诊慢性阻塞性肺疾病(COPD)最主要的依据是

- A.胸部X线片
- B.血气分析
- C.肺功能
- D.典型的慢性咳嗽、咳痰症状
- E.胸部检查

答案:C

解析:COPD诊断主要根据吸烟等高危因素史、临床症状、体征及肺功能检查等综合分析可确定。不完全可逆的气流受限是COPD诊断的必备条件吸入支气管舒张药后 $FEV_1/FVC < 70\%$ 及 $FEV_1 < 80\%$ 预计值可确定为不完全可逆性气流受限。有少数患者无咳嗽、咳痰症状,仅在肺功能检查时 $FEV_1/FVC < 70\%$,而 $FEV_1 \geq 80\%$ 预计值,在除外其他疾病后,亦可诊断为COPD。

278.(A1型题)慢性阻塞性肺气肿其临床分型为

- A.肺气肿型、支气管炎型、旁间隔型
- B.肺气肿型、红喘型、混合型
- C.支气管炎型、紫肿型、混合型
- D.红喘型、紫肿型、混合型
- E.红喘型、紫肿型、代偿型

答案:D

解析:此题暂无解析

279.(A2型题)患者男,67岁。咳嗽、咳痰20年,加重伴气短1周。查体: $T36.8^{\circ}\text{C}$,双肺呼吸音减弱,语音震颤减弱,叩诊呈过清音。该患者最可能的诊断是

- A.气胸
- B.心力衰竭
- C.慢性阻塞性肺疾病

D.支气管扩张

E.支气管哮喘

答案:C

解析:肺张力减弱而含气量增多时,叩诊呈过清音。气胸叩诊呈清音,但是一般只见于一侧肺。心力衰竭、支气管扩张和支气管哮喘都不会出现叩诊呈清音。患者有慢支20年,发展成COPD,故选C。

280.(A2型题)男,54岁。因"进行性呼吸困难1年"就诊,既往体健。查体:口唇轻度发绀,双肺呼吸音清晰,未闻及干湿啰音。心界无扩大,P2亢进、分裂,三尖瓣区可闻及2/6级收缩期杂音。左下肢轻度凹陷性水肿,并可见浅静脉曲张。该患者最可能的诊断是

A.慢性肺源性心脏病

B.冠心病

C.扩张型心肌病

D.先天性心脏病

E.风湿性心脏瓣膜病

答案:A

解析:此题暂无解析

281.(A2型题)男性,50岁,患肺源性心脏病4年,住院后10天感染已控制,虽持续使用利尿药,右心力衰竭症状无改善,应选择的治疗是

A.不用强心剂

B.使用毒毛花苷K常规量

C.使用毛花苷C常规量

D.使用毒毛花苷K常规负荷量的4/5

E.使用毛花苷C常规负荷量的1/2

答案:E

解析:此题暂无解析

282.(A2型题)女性,58岁,肺心病史5年,急性加重2天来院,既往无高血压病史。头痛,恶心,烦躁。BP160/92mmHg,心率100次/分,对此患者主要的治疗应是

A.降压药口服

B.安定静注

C.改善通气、氧疗

D.呼吸兴奋剂的使用

E.甘露醇静脉滴入

答案:C

解析:此题暂无解析

283.(A1型题)支气管哮喘与喘息型慢性支气管炎的鉴别最有价值的是

A.肺气肿体征

B.两肺普遍哮鸣音

C.对支气管解痉剂的反应

D.长期咳嗽,咳痰,喘息病史

E.呼气期带喘鸣的呼吸困难

答案:D

解析:此题暂无解析

284.(A2型题)女, 35岁, 支气管哮喘重度发作2天, 使用氨茶碱, 沙丁胺醇, 大剂量激素治疗无效。体检:呼吸浅快, 口唇发绀, 神志不清, 双肺哮鸣音较弱, 血气分析:PaO₂50mmHg, PaCO₂70mmHg进一步救治措施应为

A.静脉推注地塞米松

B.给予高浓度吸氧

C.静脉滴注5%碳酸氢钠

D.联合应用抗生素静脉滴注

E.气管插管, 正压机械通气

答案:E

解析:重度或者危重度哮喘发作时, 经氧疗, 应用糖皮质激素、 β 受体激动药等药物治疗后, 病情持续恶化者, 应及时采用辅助机械通气治疗。其指证包括:神智改变, 呼吸肌疲劳等。可以先使用鼻面罩等非创伤性通气方式, 若无效, 应及早插管机械通气。并适当使用呼气末正压通气, 可以减少呼吸肌疲劳, 减轻氧耗, 清除呼吸道分泌物。

285.(A2型题)最可能的诊断是

A.支原体肺炎

B.支气管哮喘

C.支气管内膜结核

D.原发性支气管肺癌

E.喘息型慢性支气管炎

答案:B

解析:根据患者的临床表现与实验室检查(腹泻2天, 为水样便带少量粘液, 量多, 日十余次, 相继呕吐数次。无发热、无腹痛。腓肠肌痉挛。体检:体温36.8°C, 神志清, 皮肤弹性差, 脉细速, 血压70/30mmHg。化验检查:大便镜检白细胞0~2/HP, 血红蛋白160pdL, 血白细胞计数 $12 \times 10^9/L$, 中性粒细胞0.78, 淋巴细胞0.12, 单核细胞0.10), 与霍乱的表现较为符合, 故此题选D正确。

286.(A2型题)患者女, 48岁。反复咳嗽、咳痰、咯血20年, 再发咯血3天每日约150ml就诊。查体:T37.8°C, 左下肺可闻及固定而持久的局限性湿啰音。杵状指(+). 该患者最可能的诊断是

A.慢性支气管炎

B.支气管扩张

C.肺脓肿

D.肺结核

E.肺癌

答案:B

解析:支气管扩张典型症状为慢性咳嗽伴大量脓痰和反复咯血。炎症扩展到病变周围的肺组织, 出现高热、食欲减退、盗汗、消瘦、贫血等症状。慢性重症支气管

扩张的肺功能严重障碍时劳动力明显减退,稍活动即有气急、发绀伴有杵状指(趾)。故选B。

287.(B型题)结核性支气管扩张症

- A.多发生于左下叶支气管
- B.好发部位位于上叶尖后段或下叶背段
- C.可见段支气管近端的扩张
- D.常伴鼻窦炎及内脏转位
- E.血清内可含有抑制支气管柱状上皮细胞纤毛活动的物质,白种人常见

答案:B

解析:此题暂无解析

288.(A1型题)肺炎球菌肺炎合并感染性休克,抗生素治疗哪项不正确

- A.早期大剂量、联合用药:青霉素+妥布霉素
- B.静脉点滴给药
- C.疗程要略长
- D.可用头孢曲松、头孢他定
- E.确定病原菌后应调整用药

答案:A

解析:此题暂无解析

289.(A1型题)关于支原体肺炎,以下哪项是错误的

- A.秋冬季发病多
- B.儿童青少年多
- C.可引起肺炎性浸润和空洞形成
- D.有咽炎、支气管炎表现
- E.可以无症状

答案:C

解析:此题暂无解析

290.(A1型题)肺炎球菌肺炎的典型症状是

- A.寒战和高热
- B.气急和发绀
- C.咳黏液脓性痰
- D.咳铁锈色痰
- E.患侧胸部疼痛

答案:D

解析:肺炎链球菌肺炎起病多急骤,高热、寒战、全身肌肉酸痛,体温通常在数小时内升至 $39^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$,高峰在下午或傍晚,或呈稽留热,脉率随之增速。可有患侧胸部疼痛,放射到肩部或腹部,咳嗽或深呼吸时加剧。呼吸系统症状有咳嗽,咳黏液脓性痰,可有痰中带血,典型者咳铁锈色痰。

291.(A2型题)患者男,37岁。1周来咳嗽、寒战、高热,最高体温 40°C ,血WBC $15.2\times 10^9/\text{L}$,N0.91,经阿莫西林抗感染治疗后体温下降不明显,逐渐出现呼吸急促。

半月前颈部皮肤疔肿，自行结痂，胸部X线片示双肺可见多发直径2~3cm的边缘模糊的类圆形阴影，其内可见空洞。下列检查对明确诊断意义最大的是

- A.痰涂片革兰染色
- B.支气管镜
- C.动脉血气分析
- D.胸部CT
- E.血培养

答案:E

解析:患者有感染史,并且出现寒战高热、白细胞增高,和X线片见空洞,可以考虑为血源性肺脓肿。为明确诊断需要血培养确定病原菌。故选E。

292.(A2型题)患者女,56岁。10天来咳嗽、发热, T

- A.肺结核
- B.中央型肺癌
- C.支气管肺炎
- D.肺脓肿
- E.周围型肺癌

答案:D

解析:患者有发热、咳嗽、咳脓痰,血常规检查白细胞总数高,胸片示大片模糊阴影,其中有一带液平面的薄壁空洞,考虑为急性肺脓肿,空洞型肺结核病一般有先期低热史, X线胸片在空洞周围有纤维、硬结病变,或播散病灶的存在,可资鉴别,排除A;中央型肺癌X线显示病灶为厚壁偏心空洞,排除B,考虑患者为肺脓肿。

293.(A1型题)下列哪项中的病人,不需要进行抗结核化疗

- A.发热咳嗽1周,胸片正常,结素试验5单位强阳性
- B.胸片示结核病灶正在好转
- C.继发性患者3年中复查5次胸片无变化,近1月午后发热,乏力
- D.左结核性胸膜炎系统化疗10个月后,胸膜肥厚粘连
- E.女性28岁,咯血20天,胸片正常,痰结核菌涂片(+)

答案:D

解析:此题暂无解析

294.(A1型题)关于抗结核药物副作用下列哪条是错误的

- A.异烟肼:肝功损害
- B.利福平:肝功损害
- C.吡嗪酰胺:肝功损害、肾功损害
- D.链霉素:耳鸣耳聋
- E.乙胺丁醇:视神经炎

答案:C

解析:此题暂无解析

295.(A1型题)DOTS是下列哪一项的英文缩写

- A.全球肺结核防治规则

- B.肺结核治疗原则
- C.全程督导短程化学治疗
- D.卡介苗接种
- E.结核菌素试验

答案:C

解析:此题暂无解析

296.(A1型题)肺血栓栓塞症抗凝治疗常用药物有

- A.普通肝素
- B.抗血小板药物
- C.尿激酶
- D.链激酶
- E.rt-PA

答案:A

解析:此题暂无解析

297.(A2型题)男,47岁。扩张型心肌病10年,活动后喘憋进行性加重,因病卧床半年。下床排便后喘憋突然加重1小时。查体:R30次/分, BP90/60mmHg, 口唇紫绀, 右下肺可闻及少许湿性啰音, 心界向左扩大, 心率90次/分, 律齐, 心音低钝, P2亢进, 双下肢无水肿。心电图示右束支传导阻滞。血气分析示PaO₂48mmHg, PaCO₂35mmHg。该患者喘憋突然加重的最可能的原因是

- A.急性心包炎
- B.肺血栓栓塞
- C.急性心肌梗死
- D.心绞痛
- E.肺炎

答案:B

解析:此题暂无解析

298.(A1型题)呼吸衰竭可作鼻或口鼻面罩机械通气的患者是

- A.轻中度神志尚清, 能配合的患者
- B.病情严重, 神志清, 不合作的患者
- C.昏迷的患者
- D.呼吸道有大量分泌物的患者
- E.需长期机械通气支持的患者

答案:A

解析:此题暂无解析

299.(A1型题)下列各项组合中, 能准确判断酸中毒性质严重程度和代偿情况的是

- A.动脉血和尿的pH值
- B.动脉血pH值和HCO₃⁻
- C.动脉血和静脉血pH值
- D.动脉血和静脉血PaCO₂
- E.静脉血和尿的pH值

答案:B

解析:判断体液酸碱状态取材通常为动脉血, 测量指标很多, 最重要的有动脉血pH值、 HCO_3^- 和动脉血 PaCO_2 , 动脉血pH值反应代偿情况, 后两项反应酸碱中毒的类型。所以只有选项B正确。A、E中尿的pH值能反应肾小管的重吸收和分泌功能。

300.(A1型题)失代偿性呼酸时, 血气分析及血清电解质的改变是

- A. PaCO_2 升高、pH升高、血钾升高
- B. PaCO_2 升高、pH降低、血钾升高
- C. PaCO_2 升高、pH降低、血氯升高
- D. PaCO_2 升高、pH升高、血氯降低
- E. PaCO_2 升高、pH升高、血氯血钾正常

答案:B

解析:此题暂无解析