**2016年医师定期考核内科专业复习题**

**单选题：**

1.心绞痛发生的典型部位是( )

A.胸骨体上段或中段之后可波及心前区 B.胸骨体下段之后 C.心尖区

D.肩左臂内侧达无名 E.横贯前胸

2.下列情况合并心绞痛时不宜应用硝酸甘油的是( )

A.冠心病 B.主动脉瓣关闭不全 C.心梗后心绞痛 D.严重贫血 E.肥厚型梗阻性心肌病

3.变异型心绞痛发作时心电图改变为( )

A.有关导联 ST 段抬高 B.有关导联 ST 段压低 C.有关导联 T 波倒置

D.有关导联 T 波高耸 E.全部导联 ST 段抬高

4.不稳定型心绞痛不同于急性心肌梗死的最主要特点是( )

A.疼痛剧烈 B.持续时间长 C.ST段下降 D.不出现异常Q波 E.T波倒置

5.诊断典型心绞痛，下列哪项最有特征( )

A.胸痛多在夜间发作 B.胸痛发作多在15min以上 C.持续左前胸憋闷感

D.疼痛时心电图示ST段抬高 E.含硝酸甘油5min内疼痛消失

6.心绞痛发作时可有( )

A.血沉增快 B.低血压性休克 C.血清心肌酶增高 D.乳头肌断裂 E.房性或室性早搏

7.治疗变异型心绞痛疗效最好的药是( )

A.硝酸甘油 B.地尔硫卓 C.美托洛尔 D.维拉帕米 E.阿替洛尔

8. 硝酸甘油治疗心绞痛的机理( )

A.扩张冠状动脉，减轻心脏的前后负荷和心肌耗氧 B.减慢心率

C.抑制血小板聚集 D.降低心肌痛阈 E.溶解血栓

9.下列哪项符合典型心绞痛( )

A.呼吸困难伴典型心电图T波改变 B.劳累后心尖部针刺样疼痛 C.劳力当时出现数min的胸骨后压榨感

D.心前区痛含硝酸甘油5min后缓解 E.胸痛伴心电图胸导联ST段抬高而无衍变

10.心肌梗死时最先出现的症状是( )

A.发热 B.胃肠道症状 C.心动过速 D.心律失常 E. 疼痛

11.对急性心肌梗死的诊断最有意义的检查是( )

A.心电图的病理性 Q 波 B.心电图表现ST 段上抬 C.肌钙蛋白增高(定量测定)

D.CK 增高 E.CK — MB 增高

12.急性心肌梗死并发心源性休克的主要原因是( )

A.血管床增大而有效循环血量不足 B.窦性心动过速 C.心排血量急剧降低

D.周围血管扩张 E.迷走神经兴奋性增加

13.急性心肌梗死最早期的心电图改变是( )

A.ST段明显抬高,呈弓背向上的单向曲线 B. 出现异常Q波和ST段抬高

C.出现异常Q波, ST段抬高或T波倒置 D.T波高耸 E. 以R波为主的导联ST段呈水平型下降

14.诊断透壁心肌梗死最有价值的心电图特征是( )

A.宽而深的Q波 B.ST段抬高呈弓背向上型 C.T波倒置 D.ST段抬高呈弓背向下型 E.ST段下降

15.心机梗死前心绞痛的哪一点与急性心肌梗死不同( )

A.心电图ST段抬高 B.胸痛不能以硝酸甘油缓解 C.剧烈胸痛伴恶心呕吐和大汗

D.心电图未见病理性Q波 E.血压波动

16.急性心肌梗死时血清酶中升高最早的是( )

A.谷草转氨酶(GOT) B.肌酸磷酸激酶(CPK) C.乳酸脱氢酶(LDH)

D.肌酸磷酸激酶同工酶(CPKˉMB) E.乳酸脱氢酶同工酶(LDH 1 )

17.急性下壁心肌梗死最易合并( )

A.室性期前收缩 B.房室传导阻滞 C.心房颤动 D.房性心动过速 E.右束支传导阻滞

18.缓解急性心肌梗死剧烈疼痛效果最好的是：D

A.硝酸甘油 B.二硝酸异山梨醇 C.罂粟碱 D.吗啡 E.可待因

19.心肌梗死后24h内避免使用( )

A.洋地黄 B.罂粟碱 C.速尿 D.吗啡 E.杜冷丁

20.急性心肌梗死合并休克时禁用( )：D

A.间羟胺 B.多巴胺 C.去甲肾上腺素 D.异丙基肾上腺素 E.硝普钠，多巴胺

21.急性心肌梗死与心绞痛的主要鉴别点是( )

A.疼痛的部位 B.疼痛的性质 C.是否伴有多源性期前收缩

D.是否伴有ST段抬高 E.肌酸磷酸激酶同功酶升高

22.下列哪项属于冠心病发病的次要危险因素( )

A.绝经后的妇女 B.总胆固醇及低密度脂蛋白增高 C.脂蛋白(α)增高

D.超标准体重的肥胖者 E.糖尿病

23.以下哪项不属抗血小板粘附和聚集的药物( )

A.潘生丁 B.阿司匹林 C.低分子肝素 D.噻氯匹定 E.氯吡格雷

24.对脑动脉瘤破裂预后的估计,最重要的是( )

A.意识障碍的程度 B.血压上升的程度 C.脑动脉瘤的大小　D.偏瘫的有无 　E.脑动脉瘤的多少

25.诊断癫痫的主要依据是: E

A.头颅CT　 B. EEG　 C.头颅MRI　 D.SPECT E.病史和临床表现

26.癫痫药物治疗的终止,下列不正确的是( )

A.全面性强直一阵挛发作在完全控制2～5年后 B.单纯部分性发作在完全控制2～5年后

C.失神发作在完全控制6个月后 D.复杂部分性发作完全控制1～2年后

E.停药过程一般不少于3个月，需缓慢减量

27.下列哪项不属于各种动脉硬化的共同特点( )

A.炎症性 B.退行性 C.增生性 D.管壁增厚变硬,失去弹性 E.管腔缩小

28.动脉粥样硬化最多受罹患的动脉是( )

A.肾动脉 B.冠状动脉 C.脾动脉 D.肺动脉 E.肱动脉

29.动脉粥样硬化的最新检查手段是( )

A.CT 检查 B.MRI 检查 C.数字减影法动脉造影 D.多普勒超声检查 E.血管内超声显像和血管镜检查

30.脂质成分最主要是( )

A.磷脂 B.甘油三酯 C.胆固醇和胆固醇酯 D.胶原 E.蛋白多糖

31.下列哪种是属于以降低血甘油三酯为主的药物( )

A.吉非贝齐 B.辛伐他汀 C.普罗布考 D.弹性酶 E.氟伐他汀

32.动脉粥样硬化导致器官病变最常见的是哪一类( )

A.肾动脉 B.肠系膜动脉 C.冠状动脉 D.脑动脉 E.下肢动脉

33.体重超标准者每天胆固醇不宜超过( )

A.500mg B.1000mg C.300mg D.400mg E.200mg

34.以下哪类食物属于低胆固醇类食物( )

A.肝 B.鱿鱼 C.鸡肉 D.骨髓 E.蛋黄

35.脑卒中最强的单一危险因素是( )

A.高血压 B. 高年龄　 C. 吸烟 D. 糖尿病 　E. 心脏病

36.脑栓塞的临床表现中，下述不正确的是( )

A.起病急骤　 B.年龄多较轻　 C. 多有脑膜刺激征 　D.常见局限性抽搐、偏瘫、失语 E.多有心房纤颤

37.一侧瞳孔直接、间接对光反射均消失，病变在( )

A.对侧视神经 B.对侧动眼神经 C.同侧视神经 D.同侧动眼神经 E.视交叉

38.下列哪种药物可导致弥漫性肌痛( )

A.非诺贝特 B.益多酯 C.烟酸 D.辛伐他汀 E.吉非贝齐

39.癫痫样波包括下列几项，但除外其中的( )

A.棘波　 B.尖波　　C.棘慢综合波　　D.慢波　　E.多棘慢综合波

40.下列哪一项不是钙通道阻滞剂的作用( )

A.扩张冠脉 B.减少回心血量 C.解除冠脉痉挛 D.抑制心肌收缩 　E.减少心肌氧耗

41.急性心肌梗死早期(24h内)死亡主要由于( )

A.心力衰竭 B.心源性休克 C.心律失常 D.心脏破裂 E.脑栓塞

42.缺血性心脏病最常见的病因是( )

A.主动脉瓣狭窄 B.心肌肥厚 C.严重贫血 D.冠状动脉粥样硬化 E.主动脉瓣关闭不全

43.癫痫治疗失败的原因不包括( )

A.发作类型判断错误，导致用药不当　 B.发作频率估计错误，药量不够

C.不正规用药　 D.难治性癫痫　 E.没有联合用药物

44.偏头痛的特点不包括( )

A.发作性 B.搏动性 　C.伴随恶心呕吐 　D.一般没有预感 　E.对光或声音刺激敏感

45.脊髓压迫症状的最常见病因是( )

A.肿瘤转移　 B.脊髓肿瘤 　C.血管畸形　 D.炎性肉芽肿　 E.椎间盘突出

46.大脑前动脉阻塞时出现小便失禁，是由于损害了( )

A.额极　 B.旁中央小叶　 C.胼胝体前4/5　 D.扣带回　 E.额叶底部

47.高血压性脑出血的主要机理是( )

A.脑动脉外膜不发达，管壁较薄，易致破裂出血

B.动脉硬化内膜粗糙，形成内膜溃疡，在高血压作用下而血管破裂

C.在高血压基础上，合并脑内动静脉畸形，故易出血

D.高血压可使小动脉硬化，玻璃样变，形成微动脉瘤导致破裂

E.实质上是脑内静脉循环障碍和静脉破裂

48.自身免疫性重症肌无力和先天性肌无力综合征的区别在于( )

A.是否血清出现抗乙酰胆碱受体,抗体升高 B.是否对抗胆碱酯酶药物有效

C.是否肌电图低频重频刺激有效 D.是否出现肌疲劳现象 E.是否新斯的明试验阳性

49.进行性肌营养不良的临床特点,下列描述不准确的是( )

A.肌肉出现对称性的无力　 B.肌肉无力常有肌肉疼痛　 C.肌肉无力一般近端重于远端

D.肌电图可以发现肌原性的改变　 E.一般伴随肌酶升高

50.对于多发性硬化的描述，下列正确的是( )

A.进行性加重比缓解复发更为常见 　B.在我国一般不累及视神经

C.多数为急性发作，类似脑中风　 D.首选的治疗是免疫球蛋白　 E.是中枢神经系统白质的炎性脱髓鞘疾病

51.颈椎病可产生下列各体征，除外( )

A.下肢痉挛性瘫痪 B.上肢肌束震颤伴随肌肉萎缩 C.下肢肌束震颤

D.伸性足跖反射 E.下肢感觉减退

52.引起心肌病变的各种病因中，目前国内外最常见的是( )

A.原发性心肌病 B.冠状动脉粥样硬化性心脏病 C.病毒性心肌炎

D.风湿性心肌炎 E.中毒性心肌炎

53.急性心肌梗死后心肌坏死组织逐渐纤维化形成瘢痕需要( )

A.2～3周 B.4～5周 C.6～8周 D.9～10周 E.11～12周

54.诊断脊髓压迫症应当除外运动神经元病，运动神经元病不会出现( )

A.手部肌肉萎缩无力　 B.下肢肌张力升高　 C.手部肌肉颤动

D.两下肢病理征阳性　 E.传导束性感觉障碍

55.脑血栓形成的最常见病因是( )

A.高血压 B.脑动脉粥样硬化 　C.各种脑动脉炎　 D.血压偏低　 E.红细胞增多症

56.短暂性脑缺血发作(TIA)每次出现神经症状的持续时间不应超过( )

A.60秒　 B.60分钟　 C.6小时　 D.12小时　 E.24小时

57.面神经炎急性期使用皮质激素治疗的机理是( )

A.减轻面神经水肿 　B.抑制免疫反应 　C.抗细菌 　D.抗病毒 E.抗过敏

58.继发性三叉神经痛与原发性三叉神经痛主要鉴别要点是( )

A.触发点的存在 B.有无面部痛觉减退和角膜反射减退 C.并有角膜炎

D.伴有牙齿疾患　 E.疼痛范围小

59.特发性癫痫大发作或与失神发作合并发生的抗癫痫药物治疗首选( ): B

A.乙琥胺　 B.丙戊酸钠 　C.卡马西平　 D.苯妥英钠　 E.苯巴比妥

60.急性脊髓炎时，下列各项体征中哪项是脊髓休克期的表现体征之一( ): A

A.病变以下腱反射消失 B.肌张力增高 C.踝阵挛阳性 D.肌萎缩　E.Lasegue征阳性

61.预防蛛网膜下腔出血复发的最根本措施是( )

A.应用抗纤溶药物 B.治疗高血压　 C.病人安静、卧床休息

D.对动脉瘤或动-静脉畸形早期手术治疗 　E.保持大便通畅，避免用力

62.左侧偏瘫、右眼外展不能和右侧周围性面肌瘫痪，病灶定位于( )

A.右侧内囊　 B.右侧脑桥 　C. 右侧中脑　 D. 右侧延髓 　E. 左侧脑桥

63.复杂部分性癫痫发作的特征是( )

A.发作性嗜睡　 B.持续数秒钟的意识丧失 　 C.发作性意识障碍伴随精神症状和自动症

D.发作性抽搐及意识障碍　 E.持续存在的精神异常

64.下列诊断要点中，不符合脑血栓形成的是( )

A.多于静态发病 B.多有动脉硬化及高血压　 C.CT检查在24小时内多出现高密度灶

D.发病年龄较高　 E.常规脑脊液检查多正常

65.Alzheimer病是一种常见的脑变性病，下列描述正确的是( )

A.常出现中枢神经系统定位体征　 B.常出现在成年人的早期阶段 　C.以精神症状为主要特点

D.以痴呆为主要特点，病情的发展常存在缓解复发现象　 E.以痴呆为主要特点，病情进行性加重

66.脊髓前动脉供血范围大致包括脊髓横断面的( )

A.前3/4　 B.前1/3　 C.前2/3　　D.前1/2　 E.前1/4

67.脊髓外肿瘤压迫脊髓后出现的症状，下列描述中不正确的是( )

A.根性疼痛明显 B.病程缓慢进展　 C.脑脊液蛋白增高，细胞数目正常

D.晚期出现括约肌功能障碍　 E.痛温觉和运动障碍由上向下发展

68.重症肌无力病人出现危象时，其主要的临床征兆是( )

A.眼球运动障碍　 B.吞咽困难　 C.构音障碍

D.呼吸肌无力，不能维持正常换气功能 E.四肢无力加重

69.患者男性，24岁，一向体健。某日晨醒时觉耳后痛，1天后口角歪向左侧，舌右侧味觉减退。他对响声感到非常不适，右眼经常有不适感。无复视、耳鸣、听力下降、肢体无力等。体检：右侧不能皱额、闭目。示齿时口角向左侧歪。在外耳道和耳廓发现疱疹。最正确的诊断是( )

A.听神经瘤 B.Ramsay-Hunt综合征 　C.多发性硬化 　D.Tolosa-Hunt综合征　 E.Bell麻痹

70.患者女性，65岁，右面部发作性疼痛2年，诊断为原发性三叉神经痛。治疗应先用( )

A.卡马西平 B.周围支神经纯酒精封闭 C.三叉神经节射频热凝

D.周围支神经切断术 E.三叉神经感觉根切断术

71.患者女性，23岁，发作性头痛、呕吐4年，每月发作1～2次，持续2～3个小时，均于月经前发作，头痛前没有明显的预感，发作间期如常人。该患者的病最可能是( )

A.典型偏头痛　 B.紧张型头痛 　C.丛集性头痛 　D.普通型偏头痛 　E.基底动脉型偏头痛

72.患者女性，60岁，右侧肢体震颤，表情淡漠，行走不稳3个月。体检：双侧上肢静止性震颤，右侧肢体出现铅管样肌强直，肌力、反射、感觉均正常，慌张步态，以下药物不能服用的是( )

A.美多巴 B.左旋多巴 C.安坦 　D.利血平 　E.溴隐亭

73. 患者男性,70岁,慢性咳嗽、咳痰14年,多为白色粘痰,每年发作3个月左右,近半年来出现上二、三层楼气短,为明确诊断而就诊。查外周血白细胞为7.5×109／L,尿常规正常。下列检查中不用作为常规检查的是( )

A.血气分析 B.肺功能 C.心电图 D.胸部X线片 E.胸部CT

74. 为明确疾病的严重程度及监测病情变化,最有价值的检查是( )

A.胸部X线片 B.胸部CT C.肺功能 D.血气分析 E.磁共振

75. 患者男性，75岁。咳嗽、咳痰、喘息30余年，5年来间断加重，伴有双下肢水肿，一周来咳喘并下肢水肿加重伴有嗜睡入院。

(1) 以下检查对诊断具有重要意义的是( )

A.MRI检查 B.心电图 C.脑电图 D.血气分析 E.痰培养

(2) 若血气分析结果示有二氧化碳潴留，以下药物通常忌用的是( )

A.抗生素 B.尼可刹米 C.地西泮 　D.地塞米松 E.氨茶碱

76. 患者男性，70岁，慢性咳嗽、咳痰20余年，每年持续3～4个月，近2～3年出现活动后气短，有时双下肢水肿。今日晨起突感左上胸针刺样疼痛，与呼吸有关，继之出现呼吸困难、大汗，不能平卧，遂来院就诊。

(1) 询问病史的重点应是( )

A.胸痛的部位、性质及伴随症状 B.冠心病、心绞痛病史 C.吸烟史

D.近期心电图检查情况 E.近期胸部X线检查情况

(2) 体检重点应是( )

A.肺部啰音 B.心脏听诊 C.胸膜摩擦音 　D.肺下界位置 E.胸部叩诊音及呼吸音双侧对比

(3) 以下检查中最有价值的是( )

A.外周血象检查 　B.心电图检查 C.胸部X线检查 　D.血气分析 E.超声波检查

77. 患者男性，45岁，反复发生夜间呼吸困难1个月，加重一天就诊，体格检查：血压180／110mmHg，呼吸急促，双肺散在哮鸣音，双肺底细湿啰音，心率130次／分。

(1) 此患者最需鉴别的是( )

A.慢性支气管炎还是急性支气管炎 B.肺心病还是冠心病 C.支气管哮喘还是心源性哮喘

D.双肺炎症还是肺间质纤维化 E.左心衰竭还是ABDS

(2) 在没有确诊情况下，不宜使用的药物( )

A.氨溴索 　B.氨茶碱 C.速尿 　 D.吗啡 E.糖皮质激素

(3) 如无法在短期内做出鉴别又急需尽快缓解呼吸困难可选用( )

A.吗啡 　 B.氨茶碱 C.泼尼松 　 D.痰液稀释剂 E.止咳糖浆

78. 患者女性，30岁，确诊哮喘4周入院，经正规治疗病情缓解，仅偶有胸闷，出院时医生嘱咐：

(1) 患者应严禁用下述哪种药物( )

A.β受体激动剂 　B.β受体阻断剂 C.抗胆碱能药物 　D.钙离子拮抗剂 E.白三烯受体拮抗剂

(2) 为巩固疗效，建议患者继续应用哪种药物控制气道炎症( )

A.丙酸倍氯米松气雾剂 B.异丙托溴铵气雾剂 C.特布他林气雾剂 D.酮替酚 E.氨茶碱

79. 患者女性,45岁,既往风湿性关节炎病史十年,劳力性心悸,气促4年,近一周来,症状加重,夜间不能平卧。查体：P:78次/分，双肺底可闻及细小水泡音，心率116次/分，律不齐，第一心音强弱不等，心尖区可闻及舒张期隆隆样杂音，腹胀，双下肢水肿。

(1) 该患者可能的诊断是( )

A.支气管哮喘 B.风湿性心脏病二尖瓣狭窄 C.肺部感染 D.急性心包炎 E. 风湿性心脏病三尖瓣狭窄

(2) 该患者存在的心律失常是( )

A.心房纤颤 B.室性期前收缩 C.房性期前收缩 D.心房扑动 E.心室颤动

(3) 该患者心功能不全的类型是( )

A.右心衰竭 B.全心衰竭 C.左心衰竭 D. 左心衰伴肾功能不全 E.右心衰伴肺部感染

80. 患者女性,30岁,患风湿性心脏病二尖瓣狭窄6年,日常活动便感胸闷,气促,心脏彩超示二尖瓣瓣口面积为0.8cm2

(1) 此患者二尖瓣狭窄程度为( )

A.轻度 B.中度 C.重度 D.一度 E.二度

(2) 根据其临床表现，心功能为( )

A.心功能Ⅰ级 B.心功能Ⅱ级 C.心功能Ⅲ级 D.心功能Ⅳ级 E.以上都不是

(3) 该患者劳累后气促主要是由于( )

A.左室扩大造成 B.肺淤血造成 C.肺动脉高压造成 D.心室重构造成 E.体循环静脉压增高所致

81. 患者男性,56岁扩心病，服用地高辛0.25mg/d，一周后检查心电图出现洋地黄中毒

(1) 其诊断依据可能是( )

A.房速伴2：1传导阻滞 B.Q-T间期缩短 C.ST-T鱼钩样下移 D.出现u波 E.P-P间期延长

(2) 与洋地黄类药物中毒有关的临床表现可能是( )

A.腹胀 B.黄视绿视 C.水肿 D.呼吸困难 E.咳嗽

82. 年轻女性患者,间断心悸三年,每次突然发生,可自行终止,持续时间不等，查体，甲状腺不大,心界不大,心率186次/分,律齐,无明显杂音

(1) 为明确诊断应行( )

A.超声心动图 B.心电图检查 C.心脏X线检查 D.T3 T4 TSH检查 E.以上都不是

(2) 给予按摩颈静脉窦后，心率降至75次/分，最可能的诊断是( )

A.窦性心动过速 B.阵发性室上性心动过速 C.室性心动过速 D.心房扑动 E.阵发性房颤

83. 患者男性,38岁,胃溃疡史2年，近1月来上腹无规律疼痛，进食后显著，钡透：胃粘膜增粗，紊乱，胃窦见1.Ocm×l.2cm龛影。

(1) 患者的诊断为( )

A.胃溃疡恶变 B.复合性溃疡 C.胃溃疡并慢性胃炎 D.胃溃疡并幽门梗阻 E.胃溃疡并胃粘膜脱垂

(2) 如BP为65／50mmHg,脉搏110次／分,烦躁,出汗,首选的处理是( )

A.快速输血 B.口服去甲肾上腺素 C.快速输盐水 D.快速输葡萄糖 E.肌注立止血

(3) 哪种病情需紧急手术( )

A.穿透性溃疡 B.并幽门梗阻 C.胃溃疡可疑癌变

D.大出血停止后不到1日，又有大出血 E.反复上消化道出血，现又排柏油便

84.患者男性，58岁，反复不规则上腹胀痛4年，胃镜诊断为萎缩性胃窦炎。

(1) 慢性胃炎活动期判定根据是( )

A.粘膜糜烂 B.粘膜出血 C.粘膜中性粒细胞增多 D.粘膜中主要是淋巴细胞浆细胞 E.粘膜有过形

(2) 哪项病理改变，不但见于萎缩性胃炎，亦见于正常老年人的是( )

A.轻度不典型增生 B.假性幽门腺增生 C.炎症细胞浸润 D.腺体萎缩 E.肠腺化生

85. 患者女性，52岁，胃溃疡史6年，近1年症状加剧，胃纳不佳。胃镜示胃窦溃疡，幽门螺杆菌阳性。

(1) 最有诊断价值的病史是( )

A.上腹无规律性疼 B.饥饿疼为主,进食缓解 C.午夜痛为主 D.发作性剧痛 E.腹痛发生于饭后1小时内

(2) 鉴别胃良性与恶性溃疡的主要根据是( )

A.疼痛程度 B.全身情况 C.大便隐血持续阳性 D.胃镜及活组织检查 E.内科治疗无效

(3) 最佳治疗方案是( )

A.克拉霉素+甲硝唑 B.多潘立酮（吗丁啉）+克拉霉素 C.手术切除

D.铋剂+克拉霉素+甲硝唑 E.硫糖铝+克拉霉素

86. 患者男性，49岁，患胃溃疡8年，近4个月复发，经8周内科药物治疗无效，便隐血试验持续阳性。

(1) 该患者最可能的疾病是( )

A.胃溃疡活动 B.合并十二指肠球溃疡 C.胃溃疡癌变 D.慢性胃体炎 E.慢性胃窦炎

(2) 该患者做哪项检查有助确诊( )

A.胃镜+活检 B.钡透 C.腹部平片 D.B超 E.胃液分析

87. 患者男性，25岁。发热、咽痛2周后，尿蛋白++，红细胞15～20／HP，血Cr180μmol／L，血Cr降低，肾活检符合急性肾小球肾炎。

(1) 血清C3可能恢复正常的时间为( )

A.发病2周内 B.发病4周内 C.发病6周内 D.发病8周内 E.发病10周内

(2) 本病治疗原则应除外( )

A.对症治疗 B.休息 C.不用细胞毒药 D.可用糖皮质激素治疗 E.急性肾功能衰竭可透析

88.患者男性，36岁。浮肿，尿少1周，血压120／80mmHg，尿常规：蛋白+ + + +，血浆白蛋白25g／L，24小时尿蛋白定量为9g.

(1) 最可能的诊断是( )

A.右心衰竭 B.肝硬化 C.重度营养不良 D.肾病综合征 E.急性肾炎综合征

(2)此例诊断价值最大的化验是( )

A.血脂 B.肾功能检查 C.肾B超 D.24小时尿蛋白定量,血浆蛋白 E.蛋白电泳

(3)主要的治疗是( )

A.大剂量青霉素静滴 B.环孢素A C.血浆置换术 D.肾上腺皮质激素 E.环磷酰胺

89. 患者女性，35岁。因发热寒战，腰痛5天入院。右肾区有叩击痛，尿常规：红细胞5～6／HP，白细胞20～30／HP，中段尿培养大肠埃希菌＞105／ml.经抗生素治疗3天后体温正常

(1) 此时应( )

A.停用抗生素 B.青霉素巩固治疗1周 C.继续用抗生素14天 D.碱化尿液 E.如尿培养阴性,停用抗生素(2) 患者住院2周,出院时尿常规正常,尿培养阴性,不发热,仍感腹痛,肾区无叩痛,出院后应注意( )

A.定时复查尿培养 B.继续用抗生素治疗 C.长期服用碳酸氢钠

D.每晚服抗生素1次 E.卧床休息至腰痛消失

90. 患者男性,36岁，入院前半月发热、咽痛,热退5天后感乏力、恶心、呕吐、少尿,体检：血压168／100mmHg,贫血貌,双下肢水肿,呼吸深长,心脏临界大 小,实验室检查：血红蛋白60g／L,尿蛋白+ +，血尿素氮41mmol／L，肌酐1002μmol／L,血钙1.56mmol／L,血磷3.2mmol／L,血钾6.0mmol／L,血钠 122mmol／L,血氯89mmol／L,血清白蛋白28g／L,动脉血气pH7.18,HCO3-10mmol／L.

(1) 最可能的诊断是( )

A.急进性肾小球肾炎 B.急性肾衰竭，少尿期 C.恶性高血压

D.慢性肾衰竭晚期 E.链球菌感染后肾小球肾炎（重型）

(2) 支持该患者诊断最主要的临床表现是( )

A.高血压 B.贫血 C.少尿 D.双下肢水肿 E.恶心、呕吐

(3)支持患者诊断最有意义的酸碱平衡与电解质紊乱结果是( )

A.代谢性酸中毒，高钾血症 B.代谢性酸中毒，低钠血症

C.代谢性酸中毒，高磷血症与低钙血症 D.代谢性酸中毒合并呼吸性碱中毒

E.高钾血症，低钠血症，高磷血症

91. 患者女性,20岁,因半年来反复出现少量紫癜来诊。血红蛋白110g/L,白细胞3.8×109/L,血小板50×109/L,肝脾不大。骨髓穿刺三次, 其中两次增生活跃, 分类大致正常，巨核细胞增生低下，Ham's试验(－)。

(1) 上述患者应首选以下哪项治疗( )

A.化疗 B.免疫抑制剂 C.碱性药物 D.肾上腺皮质激素 E.雄激素

(2) 其最可能的诊断为( )

A.特发性血小板减少性紫癜 B.再生障碍性贫血 C.白细胞减少性白血病

D.阵发性睡眠性血红蛋白尿 E.脾功能亢进

92. 患者男性,48岁,颈部淋巴结肿大,间歇性发热3月。查体：脾大肋下2.0cm,颈淋巴结活检为霍奇金淋巴瘤。

(1) 此患者首选的治疗为( )

A.脾切除 B.放射治疗 C.化疗 D.颈淋巴结切除 E.免疫抑制剂

(2) 此患者最常见的临床表现( )

A.无痛性、进行性淋巴结肿大 B.持续性或周期性发热 C.局部或全身皮肤搔痒

D.脾肿大 E.贫血

93. 患者男性，33岁。发热一周伴鼻出血、牙龈出血、球结膜出血及注射部位大片瘀斑，大便呈紫红色入院。化验：Hb85g/L，WBC1.5×109/L，血小板53×109/L，骨髓检查有核细胞增生明显活跃，原始加幼稚细胞占85%，POX强阳性。染色体检查有t（15；17）。

(1)其诊断考虑( )

A.急性淋巴细胞白血病 B.急性髓细胞白血病M1 C.急性髓细胞白血病M2

D.急性髓细胞白血病M3 E.急性髓细胞白血病M5

(2)本病例出血的最主要原因是( )

A.血小板减少 B.血小板功能异常 C.纤维蛋白溶解亢进

D.血中有类肝素抗凝物质 E.白血病细胞释放促凝物质引起弥散性血管内凝血

94. 患者男性，25岁，因头晕、乏力半月，发热、咽痛、牙龈出血三天就诊。检查：T 38.7℃，咽充血，牙龈有渗血，四肢皮肤多处瘀斑，肝、脾未扪及。外周血象呈全血细胞减少。骨髓：有核细胞增生极度活跃，原始细胞占90%，胞浆中可见Auer小体。

(1)上述病例，其急性白血病细胞类型确定后，其化疗的最佳方案应选用( )

A.长春新碱+环磷酰胺 B.长春新碱+强的松 C.柔红霉素+阿糖胞苷 D.环磷酰胺+马利兰 E.口服维甲酸

(2) 为确定白血病类型，需作骨髓细胞和其它组织化学检查，本患者下列哪一项可以不作( )

A.过氧化物酶 B.非特异性酯酶 C.苏丹黑脂质 D.血清或尿溶菌酶 E.糖原(PAS反应)

(3) 上述病例，患者住院治疗期间，反复发热(T39℃以上)伴咽痛、咳嗽，下列哪项与感染无关( )

A.成熟中性粒细胞减少 B.贫血未能纠正 C.中性粒细胞功能低下

D.机体免疫功能低下 E.化疗药物的应用抑制巨噬细胞功能

(4) 上述病例，患者住院2月后，经3个疗程化疗，血象恢复正常。三天前诉头痛、恶心，腰穿发现脑脊液压力增高，脑脊液涂片发现有白血病细胞，诊断为中枢神经系统白血病，其发生是由于( )

A.化疗不及时 B.化疗药物选择不当 C.化疗不彻底

D.多数化疗药物不能透过血脑屏障 E.中枢神经系统的白血病细胞对化疗药物有抗药性

95.患者男性,59岁,2天前晚上看电视时,突感右侧肢体麻木,无力,二小时前全身抽搐一次,继之头痛呕吐,送来医院急诊，经检查确诊为脑栓塞。

(1) 下列哪一项是最支持诊断的体征( )

A.BP:24/12kPa(180/90mmHg) B.心律绝对不齐 C. 眼底动脉硬化Ⅱ°

D.脑膜刺激征(+) E.运动性失语

(2) 体检发现:BP20/11.7kPa(150/90mmHg),意识清楚,心律绝对不齐,运动性失语,右侧中枢性面、舌瘫,右侧偏瘫,诊断最大可能为( )

A.脑出血 B.蛛网膜下腔出血 C.脑血栓形成 D.脑栓塞 E.TIA

(3) 此病人因头痛呕吐住院治疗一周,突然出现全身抽搐发作一次;血压22/13kPa(165/100mmHg),意识不清,右侧瞳孔散大,对光反应消失,可能出现的情况是( )

A.出血性梗塞 B.脑出血再出血 C.蛛网膜下腔出血再出血 D.天幕疝 E.癫痫发作后状态

96. 患者男性,19岁,三周前曾有过咽痛,咳嗽,发热。10天前出现四肢远端麻木,无力,并逐渐加重,近2天来,四肢呈完全性瘫痪,气促,双眼不能闭合,面无表情,构音障碍,不能吞咽。

(1) 此病人体检中可能出现的体征( )

A.四肢腱反射减弱至消失 B.双侧Hoffmann征(+) C.双侧Babinski征(-)

D.手套袜子型的感觉减退 E.四肢肌张力降低

(2) 此病人最具特征意义的辅助检查的结果为( )

A.肌电图示神经传导速度减慢 B.脑脊液蛋白一细胞分离现象

C.心电图示窦性心动过速 D.血常规WBC增加 E.血钾3.5mmol/L

(3) 此患者最可能引起生命危险的并发症为( )

A.呼吸肌麻痹 B.肺内感染 C.延髓肌麻痹 D.尿道感染 E.心肌炎

97. 患者30岁青工,原有发作性意识丧失,四肢抽搐史,服药后已二年未发,近来自动停药。今晨开始又有多次发作,在二次发作之间意识不清,来院急诊时有频繁发作伴昏迷。

(1) 首先采取的药物治疗是( )

A.苯妥英纳0.25克肌肉注射 B.苯巴比妥0.2克肌肉注射 C.安定10-20mg静脉缓慢注射

D.副醛8-10ml保留灌肠 E.异戊巴比妥500mg静脉缓慢注射

(2) 患者此种情况应属于下列中的哪一种( )

A.癫痫大发作 B.癫痫持续状态 C.Jackson癫痫 D.精神运动性发作 E.肌阵挛性癫痫

(3) 出院后继续服药至下列哪种情况可以停药( )

A.发作完全控制2-5年后可逐步停药 B.发作时用药半年左右,不发即可停药 C.发作完全控制后即可停药 D.用药无效时停药 E.发作控制后逐步减药,至二年后全部停药