1.下列关于胆色素的叙述，正确的是（D）

A.以血红素为主要成分

B.胆汁酸为其代谢终产物

C.在血中主要与球蛋白结合而运输

D.铁卟啉化合物的分解代谢产物

E.可以转变成细胞色素

（2-3题共用选项）

A.乙酰乙酸

B.丙二酸

C.丙酮酸

D.α-酮戊二酸

E.草酰乙酸

2.可以直接转变为谷氨酸的物质是（D）

3.属于酮体的物质是（A）

4.关于DNA变性概念叙述，错误的是（A）

A.变性后260nm波长吸收不改变

B.变性时两条链解离

C.变性时二级结构被破坏

D.变性不伴有共价键断裂

E.加热可导致变性

5.多肽链中肽键的本质是（D）

A.磷酸二酯键

B.二硫键

C.糖苷键

D.酰胺键

E.疏水键

6.有关同工酶概念的叙述，错误的是（D）

A.同工酶常由几个亚基组成

B.不同器官的同工酶谱不同

C.同工酶的理化性质不同

D.同工酶催化不同的底物反应

E.同工酶的免疫学性质不同

（7~8共用题干）

A．血浆胶体渗透压降低

B.毛细血管内流体静压升高

C.毛细血管壁通透性增高

D.淋巴回流受阻

E.肾素-血管紧张素-醛固酮系统辅助水钠潴留

7.炎性病灶的水肿是由于（C）

8.肝硬化引起胃肠壁水肿是由于（A）

9.颈动脉窦和主动脉弓压力感受器的传入冲动增加时,引起的变化是（C）

A.心迷走神经的紧张性降低

B.心交感神经的紧张性增加

C.交感缩血管神经的紧张性降低

D.血容量增加,细胞外液址增加

E.心率加快.血压升高

10.引起氧解离曲线右移的因素是（A）

A.PCO2分压升高

B.2,3-DPG降低

C.pH升高

D.温度降低

E.吸入气CO2浓度升高

11.诊断羊水栓塞的主要病理依据是（B）

A.肺泡腔内透明膜形成.

B.肺泡腔内有胎粪小体

C.肺泡腔内广泛出血

D.肺血管内有角化上皮

E.微循环内透明血栓

12.女，28岁。腹痛、发热、呕吐1天。查体：T38.9℃,Pl20次/分，双肺呼吸音清，未闻及干湿性啰音，心率120次/分，律齐。右下腹麦氏点压痛、反跳痛（+）。血常规：Hb120g/L，WBC10.2×109/L,NO.85,Plt202×109/L。行阑尾切除术，手术标本病理检查可见阑尾壁各层大量弥漫性浸润的细胞是（B）

A.淋巴细胞

B.巨噬细胞

C.嗜碱性粒细胞

D.嗜酸性粒细

E.中性粒细胞

13.可释放组胺引起哮喘反应的白细胞是（B）

A.单核细胞

B.嗜酸性粒细胞

C.中性粒细胞

D.淋巴细胞

E.嗜碱性粒细胞

14.女，18岁。持续发热十天，于9月2日來诊，体温逐日升高，伴乏力，纳差。查体：T39.8℃，P80次/分，精神萎靡，腹部可见6个充血性皮疹，腹部胀气，脾肋下可及。实验室检查：血WBC3.7×109/L。此患者所患疾病的主要病理特点是（A）

A.基本病变是小血管炎

B.全身单核一巨噬细胞系统增生性反应

C.小肠粘膜苍白、水肿

D.主要病变在淋巴结和胸腺

E.肠粘膜呈弥漫性纤维蛋白渗出性炎症

15.男，35岁。特续高热、恶心、呕吐、食欲不振伴腹泻5天入院。查体：皮肤、巩膜轻度黄染，胸部可见数枚淡红色斑丘疹，脾脏肋下可触及。实验室检查：血WBC3.2×109/L，PIt100×109/L。ALT14OU/L，TBi145umol/L。肥达反应/O1:32。该疾病的特征性病理变化是（B）

A.全身单核巨噬细胞系统增生

B.肠黏膜淤血水肿

C.嗜酸性脓肿

D.中性粒细胞微润

E.干酪样坏死性肉芽肿

16.女，4岁。发热，呕吐1周，双眼呆滞1天。查体：消瘦明显，颈项强直。经治疗无效死亡。尸体解剖见脑膜血管扩张淤血，脑地蛛网膜下隙见灰白色胶样渗出物聚集，以脑桥、脑间池、视神经交叉处最明显，并见灰白色粟粒大小结节弥漫分布。镜下见渗出物中有淋巴细胞、单核细胞、纤维素及肉芽肿。最可能的诊断是（B）

A.流行性乙型脑炎

B.化脓性脑脊髓膜炎

C.真菌性脑膜炎

D.结核性脑膜炎

E.多发性脑脓肿

17.女，19岁，因发热伴头痛、烦躁2天，于1月28日入院。查体：BP130/80mmHg，精神差，神志清楚，全身散在淤点、瘀斑，颈抵抗阳性，Kernig征及Babinski征均阳性。实验室检查：腰穿脑脊液压力240mmH2O，外观混浊，WBC12×109/L，蛋白质1.5g/L，糖2.5mmol/L，氯化物100mmol/L。本病蛛网膜切片的病理改变不包括（A）

A.血管扩张充血

B.可见大量中性粒细胞

C.可见大量淋巴细胞、单核细胞

D.明显水肿

E.可见纤维素

(18~20题共用备选答案)

A.酚妥拉明

B.左旋多巴

C.毛果芸香碱

D.阿托品

E.去甲肾上腺素

18.能直接拮抗心迷走神经兴奋效应的药物是（D）

19.能拮抗交感缩血管神经效应的药物是（A）

20.能强烈收缩血管的药物是（E）

21.癫痫持续状态首选的治疗药物是（B）

A.苯妥英钠

B.地西泮

C.水合氯醛

D.异戊巴比妥

E.苯巴比妥钠

22.对快动眼睡眠影响小，成瘾性较轻的催眠药是（B）

A.哌替啶

B.地西泮

C.氯丙嗪

D.甲丙氨酯

E.苯巴比妥

23.女,65岁,反复发作劳累时胸骨后真痛2年,合用现酸甘油和普萘洛尔抗心肌缺血的机制不包括（C）

A.普萘洛尔对抗硝酸甘油引起的反射性心率加快

B.协同降低心肌耗氧量

C.普萘洛尔可缩小硝酸甘油所致的心容积增加

D.增加冠脉供血、降低心肌耗氧

E.共同降低心脏做功

24.男,50岁,高血压5年。规律服用培咪普利、美托洛尔和阿司匹林治疗,无胸痛,查体无异常。实验堂检查:TC3.8mmol/L,LDL-C2.0mmol/L,TG5.9mmol/L,HDL-C0.9mmol/L,首选的降脂药物是（D）

A.依折麦布

B.考来烯胺

C.普罗布考

D.非诺贝特

E.阿托伐他汀

25.上腔静脉约有多长（E）

A.3.5cm

B.4.5cm

C.5.5cm

D.6.5cm

E.7.5cm

26.以下哪条静脉不注入颈内静脉（B）

A.舌静脉

B.锁骨下静脉

C.咽静脉

D.甲状腺上静脉

E.甲状腺中静脉

27.起自左腰升静脉的是（C）

A.副半奇静脉

B.头静脉

C.半奇静脉

D.前臂正中静脉

E.贵要静脉

28.8月某日，某婚宴有8%用餐者先后因腹痛、腹泻就诊。大部分患者出现上腹和脐周阵发性绞痛，继而腹泻，5~10次/天，粪便呈洗肉水样。调查发现聚餐的主要食物为海鲜类食品，引起该食物中毒的病原菌最有可能是（B）

A.葡萄球菌

B.副溶血性弧菌

C.沙门菌

D.李斯特菌

E.肉毒梭菌

29.男，40岁。发热、头痛2天。1周前到南方地区参加抗涝救灾。查体：T39℃，皮肤黄染，双下肢可见少许出血点，结膜充血，肝肋下2cm，压痛阳性，脾肋下未触及，腓肠肌压痛明显。血常规：WBC15.0×10/L，N0.88，Hb/100g/L,Plt220×10/L。ALT215U/L，AST120U/L，TBi1106umol/L。尿常规：尿蛋白（2+）。尿沉渣镜栓：WBC（+），RBC（2+）。最可能感染的病原体是（D）

A.EB病毒

B.伯氏疏螺旋体

C.新布尼亚病毒

D.钩端螺旋体

E.汉坦病毒

30.男，70岁。高热、咳嗽、咳脓血痰1周糖尿病病史10年。查体：T39．5C，精神差，

肺底可闻及湿性啰音，胸部Ⅹ线片见双下肺斑片状影，多发小气囊腔，血WBC18．2×109／L，N0．92。该患者最可能感染的病原体是（E）

A.肺炎克雷伯杆菌

B.肺炎链球菌

C.军团菌

D.肺炎支原体

E.金黄色葡糖球菌

31.女，40岁。右上腹胀痛伴畏寒，发热2天，巩膜黄染1天。査体：T39C，P100次／分，

右上腹部压痛，反跳痛及肌紧张明显，肝区叩击痛阳性。血WBC18．2×109／L，N0．85。

B超示胆囊及胆总管结石。该思者最可能感染的致病菌是（B）

A.草绿色链球菌

B.大肠埃希菌

C.金黄色葡萄球菌

D.铜绿假单胞菌

E.肺炎链球菌

32.最先到达病原体感染部位的免疫细胞是（E）

A.T细胞

B.巨噬细胞

C.NK细胞

D.B细胞

E.中性粒细胞

33.下列属于补体系统缺陷导致的疾病是（D）

A.急性肾小球肾炎

B.过敏性休克

C.接触性皮炎

D.遗传性血管神经性水肿

E.桥本甲状腺炎

34.患者,男 ,70岁,昨日10:00左右突然出现左侧肢体无力,言语不清,人院后经头颅CT MRI等检查,头颅MRI提示右侧额叶,颞叶片状新鲜梗死灶,确诊为“脑梗死”。今日07:00患者家属发现患者呼之不应,枕头上有中等量呕吐物,左侧肢体完全不能动。急诊头颅CT:右侧额叶,颞叶大量高密度出血灶,量约40ml。病人由脑梗死转为脑出血的原因可能是（E）

A.脑缺血

B.脑血栓

C.再灌注

D.脑缺血-再灌注

E.脑缺血–再灌注损伤

35.休克微循环缺血期微循环灌流的特点是（B）

A.多灌少流,灌多于流

B.少灌少流,灌少于流

C.少灌多流,灌少于流

D.少灌少流,灌多于流

E.多灌多流,灌多于流

36.患儿,男,9岁。接种疫苗20分钟后,胸背部、四肢出现红色皮疹伴瘙痒,并出现头昏.胸闷、心慌、气促.面色苍白.口唇发绀,四肢冰冷。脉搏为158次/min,血压为55/35mmHg。患儿发生休克的始动环节是（A）

A.血管床容量增加

B.心泵功能障碍

C.血容量减少

D.血管收缩

E．心排出量减少

37.上消化道出血诱发肝性脑病的主要机制是（A）

A.经肠道细菌作用而产氨增加

B.引起失血性休克

c.脑组织缺血缺氧

D.血液苯乙胺和酪胺增加

E.破坏血–脑屏障,假性神经递质入脑

38. 慢性肾衰竭时氮质血症最主要成因是（C）

A.肾小球滤过膜通透性增加

B.肾血流减少

C.肾小球滤过率降低

D. 肾小管阻塞

E.肾血管收缩

39.有关筛检，错误的是（C）

A.筛检试验应费用低廉

B.应能迅速出结果

C.目的是早期发现罕见病病例

D.检查对象为表面上无病的人

E.筛检试验应对人体无害

40.为尽量发现病人，在制订筛选方法标准过程中，常采用（D）

A.提高假阴性率

B.降低假阳性率

C.提高方法的特异度

D.提高方法的灵敏度

E.使假阴性率与假阳性相等

（41~42题公用题干）

某女性患者，45岁。体验结果显示：血压180/100mmHg，体重68kg，身高160cm(BMI=26.6),甘油三酯4.5mmo1/L，胆固醇5.1mmo1/L.

41.该女患者营养状况判断为（C）

A.肥胖

B.严重肥胖

C.消瘦

D.超重

E.正常

42.对该患者进行非药物治疗，应告知其饮食要注意严格控制（D）

A.高糖类食物摄入

B.胆固醇和脂肪摄入

C.胆固醇摄入

D.总热能和脂肪摄入

E.蛋白质摄入

43.某学生希望毕业后成为外科医师，因此他在临床实习中主动向老师请教，积极为患者服务，并能结合临床例案查阅相关的文献，他的行为表现在意志品质中称为（A）

A.自觉性

B.坚韧性

C.果断性

D.自制力

E.意志力

44.—个人同时面临着两件令人讨厌的事物，产生同等的逃避动机，要回避其一就必然遭遇另一事物。此时产生的心理冲突称为（B）

A.趋避冲突

B.双避冲突

C.多重趋避冲突

D.双重趋避冲突

E.双趋冲突

45.一旦有了负性的情绪，能够并善于从不良情绪状态中调整过来，属于心理健康标准中的哪一项（B）

A.智力正常

B.情绪良好

C.人际和谐

D.适应环境

E.人格完整

46.下列选项中，符合手术治疗伦理要求的是（A）

A.手术方案应当经患方知情同意

B.患者坚决要求而无指征的手术也可实施

C.手术方案必须经患者单位同意

D.手术对患者确实有益时，可无需患者知情同意

E.患者充分信任时，医生可自行决定手术方案

47.实施主动安乐死的首要社会条件是（B）

A.家属的主动要求

B.安乐死的合法化

C.患者的主动要求

D.能够减轻患者的痛苦

E.维护患者的尊严

48.一般情况下，需要由主治医师申请、上级医师审核、科室主任核准签发的输血备血量（E）

A.200毫升到400毫升

B.600毫升至800毫升

C.400毫升到600毫升

D.100毫升到200毫升

E.800毫升至1600毫升

49.属于假药的药品是（E）

A.未标明有效期的药品

B.擅自添加矫味剂的药品

C.更改生产批号的药品

D.超过有效期的药品

E.变质的药品

50.下列不属于药品的是（B）

A.抗生素

B.血液

C.疫苗

D.血液制品

E.血清

2.中枢性瘫痪与周围性瘫痪最有肯定意义的鉴别诊断是（E）

A.肌肉瘫痪范围的大小与程度

B.有无肌肉萎缩

C.肌张力增高或减低

D.腱反射亢进或减低

E.有无病理反射

3.女，70岁。咳嗽、咳痰20年，气短3年，加重5天。查体：桶状胸，呼气相延长。动脉血气分析示pH7.35,Pa0255rnmHg,PC0254rnmHg该患者出现呼吸困难的机制不包括（D）

A.阻塞性通气功能障碍

B.弥散功能障碍

C.无效腔增加

D.限制性通气功能障碍

E.通气／流比例失衡

4.对年老体弱、痰量较多且无力咳痰的慢性支气管炎患者，不宜使用的药物为(E)

A.氧氟沙星

B.溴己新

C.羧甲司坦

D.氨溴索

E.可待因

6.应用胰岛素治疗的糖尿病患者清晨空腹血糖增高最可能的原因是（D）

A.睡前胰岛素用量不足

B.睡前饮食摄入过量

C.糖耐量减低或空腹血糖受损

D.黎明现象或苏木吉效应

E.胰岛素抵抗

10.女，70岁。畏寒、乏力、食欲下降1年，少语、少动、手足肿胀2周。查体：T36.5℃，P56次/分，R18次/分，BP120/80mmHg。表情呆滞，反应迟钝，毛发稀疏，皮肤干燥。面色苍白；双肺呼吸音清，未闻及干湿性啰音；心律齐；腹软，无压痛；双下肢非凹陷性水肿。最可能的诊断是（D）

A.甲状旁腺功能减退症

B.慢性肾小球肾炎

C.单纯性甲状腺肿

D.甲状腺功能减退症

E.肾上腺皮质功能减退症

11.无眩晕、无听力障碍和肌力完好的患者,出现右上肢指鼻试验不正确和轮替动作差、右下肢跟膝胫试验差。病损部位在（B）

A.小脑蚓部

B.右侧小脑半球

C.左侧小脑半球

D.左侧脑桥前庭神经核

E.右侧脑桥前庭神经核

12.患者,男,50岁。晨起刷牙时左口角流水,伴左耳后痛。查体：左额纹消失,左眼闭合无力,左侧鼻唇沟浅,口角右斜。最有可能的诊断是（A）

A.左面神经炎

B.吉兰-巴雷综合征

C.左三叉神经第1支受损

D.中枢性面瘫

E.左三叉神经第3支受损

13.男，48岁。因幽门梗阻持续胃肠减压2周。每日静脉输注10%葡萄糖2500ml，5%葡萄糖盐水1000ml，10%氯化钾30ml。尿量1500ml/d左右。近2天患者出现腹胀、四肢无力。查体：心肺未发现异常。腹膨隆，无压痛和反跳痛，未见肠型和肠蠕动波，肠鸣音减弱。考虑最可能的原因是（C）

A.低钠血症

B.低钙血症

C.低钾血症

D.高钾血症

E.高钠血症

14.女，28岁。颈部增粗伴胸闷、气喘2周。妊娠25周。查体：P110次/分，BP110/70mmHg。甲状腺Ⅲ度肿大，可闻及血管杂音，气管左偏。实验室检查：T3、T4增高。首选治疗方法是（B）

A.131I治疗

B.手术治疗

C.碘剂治疗

D.口服甲硫咪唑

E.口服丙硫氧嘧啶

15.男65岁。慢性阻塞性肺疾病患者，因受凉后咳嗽、咳痰伴I呼吸困难加重2天入院。查体：坐位，喘息貌。球结膜轻度水肿，口唇发钳。双肺可闻及散在哮鸣音，肺底少许湿啰音。动脉血气分析示pH7.21，PaC0265mmHg，Pa0252mmHg。该患者宜采取的治疗措施*为*(E)

A.储氧面罩吸氧

B.有创通气

C.鼻导管吸氧

D.普通面罩吸氧

E.无创通气

17.急性心肌梗死患者行溶栓治疗，以下哪项提示溶栓再通(B)

A.抬高的ST段于3小时内回降＞50%

B.血清CK—MB酶峰值14小时内出现

C.胸痛3小时内基本消失

D.4小时内出现再灌注性心律失常

E.冠脉造影T1M1分级为1级

19.因毛细血管通透性增加，而致胸腔积液的疾病是（D）

A.肝硬化

B.左心衰竭

C.缩窄性心包炎

D.类风湿关节炎

E.肾病综合征

20.男女，48岁。发热、牙龈和皮肤出血1周。查体：T38.4℃。睑结膜、皮肤黏膜苍白，齿龈、全身皮肤可见散在出血点。实验室检查：Hb58g/L，WBC18.4×109/L，Plt16×109/L；骨髓增生活跃，原始细胞占0.71，胞浆内可见大量颗粒和Auer小体。首先考虑诊断是（C）

A.急性粒细胞白血病

B.急性单核细胞白血病

C.急性早幼粒细胞白血病

D.急性淋巴细胞白血病

E.慢性粒细胞白血病

27.男，33岁。咳嗽、痰中带血伴乏力2周，胸部X线片示左上肺少量斑片状阴影，可见少许不规则透亮区，未见液平。为明确诊断，宜首先采取的措施是（D）

A.痰细菌培养+药敏

B.痰细胞学检查

C.痰涂片找真菌

D.痰涂片抗酸染色

E.痰涂片找含铁血黄素细胞

29.男，20岁。脑外伤后，双眼睑皮下和球结膜下出血，鼻腔流出血性脑脊液。临床诊断最大可能是（B）

A.颅顶骨凹陷性骨折

B.颅底前凹骨折

C.颅底中凹骨折

D.颅底后凹骨折

E.颅盖骨骨折

34.男，35岁，劳累时突发胸痛 6小时，喘憋，不能平卧。既往体健，查体：T37.2℃，P110次/分 ，R26次/分 ，BP100/70mmHg,双肺可闻及细湿啰音，心律齐，心电图示 I、aVL、V1~V6导联 ST 段弓背向上抬高。患者喘憋的主要生理异常是(B)

A.体力或精神负担过大

B.心肌收缩力下降

C.肺部感染

D.心脏后负荷增加

E.心脏前负荷增加

39.患者，女性，28岁。患风湿性心脏病二尖瓣狭窄6年，日常活动即出现胸闷、气短，心脏彩超示重度二尖瓣狭窄。该患者劳累后气促主要是由于(A)

A.肺淤血、肺水肿所致

B.左心室扩大所致

C.体循环静脉压增高所致

D.肺动脉压增高所致

E.心室重构所致

50女，70岁。间断水肿3年，加重伴乏力1个月。糖尿病病史20年，高血压病史17年。查体: BP175/85mmHg, 心率85次/分，心律齐，双下肢中度水肿。实验室检查: SCr 465umol/L,血钾5.8mmol/L。尿RBC (-)，蛋白(+++)。以下不适宜选用的降压药物是(A)

A.血管紧张素II受体拮抗剂

B.袢利尿剂

C.钙通道阻滞剂

D.β受体拮抗剂

E.a受体拮抗剂

59.患者，男性，55岁。1年来反复发作胸骨后疼痛，发作和劳累关系不大。发作时含硝酸甘油可缓解。平时心电图示Ⅱ、Ⅲ、aVF导联ST段水平压低0.75 mm。发作时心电图正常。最可能的诊断是(B)

A.劳力型心绞痛

B.变异型心绞痛

C.急性心肌梗死极早期

D.心绞痛合并心包炎

E.卧位型心绞痛

63.患者，男性，２７岁，２年来时有发作性神志丧失，四肢抽搐,当日凌晨，发作后意识一直未恢复，来院后又有一次四肢抽搐发作，该患者所患病情属（C）

Ａ.强直性大发

Ｂ.肌阵挛性发作

Ｃ.癫痫持续状态

Ｄ.癫痫强直－阵挛发作

Ｅ.单纯部分发作继全面性发作

98.女，25岁。2年来常在遇到不高兴的事情时，生气哭闹，出现四肢强直和抽搐样表现，发作时能听清楚家人的呼唤，不语，流眼泪，无唇舌咬伤和大小便失禁。本次因再次出现类似发作就诊。入院查体：呼之不应，不时四肢抽搐样发作，瞳孔无散大，对光反射存在。最可能的诊断是（D）

A.创伤后应激障碍

B.恐惧性焦虑障碍

C.原发性癫痫

D.分离（转换）障碍

E.抑郁障碍

99.女，25岁。近半年来反复担心自己会拿刀具伤人，害怕自己会拿锋利的菜刀、剪刀伤害家人。自己知道这些想法不合理，努力控制不去想，但非常痛苦。该患者最可能的诊断是（A）

A.强迫障碍

B.恐惧性焦虑障碍

C.抽动障碍

D.精神分裂症

E.广泛性焦虑障碍

26.病人发生绞窄性肠梗阻时,其病理生理改变中不正确的是（C）

A.脱水

B.有效循环血量减少

C.严重的代谢性碱中毒

D.大量毒素吸收

E.最终发生肠坏死和穿孔

30.男，30岁。右下腹可复性包块2年。查体:右侧腹股沟区呈梨形隆起，平卧回纳后压迫腹股沟管深环部位肿物不再复出，无压痛。手术中最有可能的发现是（D）

A.部分膀胱壁在疝囊内

B.盲肠组成疝囊壁的一部分

C.直疝三角部位腹壁薄弱

D.疝囊颈位于腹壁下动脉外侧

E.精索在疝囊前外方

36.男，62岁。上腹胀伴食欲下降3年。查体：T36.5℃，P80次/分，R18次/分，BP130/80mmHg。双肺呼吸音清，未闻及干湿性啰音，心律齐，腹软，无压痛。胃镜检查：胃黏膜菲薄，可见血管显露。血常规示大细胞性贫血，血抗壁细胞抗体阳性。最可能的诊断是（A）

A.慢性萎缩性胃体炎

B.慢性淋巴细胞性胃炎

C.消化性溃疡

D.慢性浅表性胃炎

E.慢性萎缩性胃窦炎

39.男，45岁。餐后突发右上腹阵发性绞痛伴恶心2天，尿色呈浓茶样。既往有类似发作。查体：急性病容，巩膜黄染，双肺呼吸音清，未闻及干湿性啰音，右上腹深压痛，无肌紧张，最可能的诊断是（D）

A.急性胰腺炎

B.胆道蛔虫病

C.急性胆囊炎

D.胆总管结石

E.胆总管肿瘤

43.女，50岁。腹痛、腹胀5天，伴呕吐1天。腹痛、腹胀逐渐加重，呕吐物为隔夜酸酵食物，无呕血，未排大便，未排气，小便量减少。既往十二指肠球部溃疡病史多年，近2个月来进食后上腹胀满感。查体:T37.2C,P80次/分。消瘦，皮肤黏膜干燥。上腹膨隆，可见胃型，有振水音无肌紧张、反跳痛。除抗酸、解痉外，首选的治疗方案是（C）

A.急诊行选择性迷走神经切除+幽门成形术

B.急诊行胃大部切除术

C.胃肠减压，温盐水洗胃

D.促进胃肠动力药物治疗

E.肠外营养支持

51.男，22岁。大量饮酒后突发上腹部胀痛，伴恶心、呕吐2小时。查体：P102次/分，BP110/60mmHg。双肺呼吸音清，未闻及干湿性啰音，心律齐。上腹部压痛明显，反跳痛（+），肠鸣音减弱。血尿常规及尿淀粉酶检查、立位腹部X线平片均未见明显异常。最可能的诊断（C）

A.急性肠梗阻

B.胆囊结石

C.急性胰腺炎

D.急性胆囊炎

E.上消化道穿孔

52.患者,女性,52岁。腹痛、腹胀8个月,胃镜检查考虑胃窦癌,2天前出现呕吐隔夜宿食。查体：唇舌干燥,皮肤失去弹性,眼窝凹陷,上腹压痛,振水音阳性。该患者除脱水外,最可能出现的酸碱失衡是（B）

A.低氯低钾性酸中毒

B.低氯低钾性碱中毒

C.低氯高钾性碱中毒

D.低氯高钾性酸中毒

E.高氯低钾性碱中毒

56.男，18岁。转移性右下腹痛16小时，伴恶心、呕吐。16小时前右下腹有局限性压痛，4小时前疼痛范围扩大，查体:体温38.8℃，P92次/分，腹部膨胀，全腹肌紧张，压痛和反跳痛（+），右下腹为重，肠鸣音消失，血常规：WBC18.6×109/L,N0.91。病情加重的主要解剖学原因是（B）

A.阑尾蠕动弱而慢，阻塞的粪便残渣不易排出

B.阑尾动脉是终末血管易痉挛坏死

C.阑尾系膜短而阑尾本身长，易坏死

D.阑尾与盲肠相通的开口狭窄易梗阻

E.阑尾壁内淋巴组织丰富易化脓

6.慢性肾衰竭患者常出现的电解质紊乱是（A）

A.高磷血症，低钙血症

B.低磷血症，低钙血症

C.低磷血症，高钙血症

D.低磷血症，高钾血症

E.低钾血症，高钙血症

18.膀胱肿瘤T1期表明肿瘤侵及（B）

A．粘膜表面

B．粘膜固有层

C．浅肌层

D．深肌层

E．外膜层

1. 男性，28岁。因感冒后出现进行性少尿做肾活检,结果为细胞新月体性肾小球

肾炎，血浆抗肾小球基底膜抗体（+)。首选的治疗是（C）

A.甲泼尼龙冲击

B.环磷酰胺冲击

C.强化血浆置换疗法

D.抗凝药物

E.抗血小板药物

7.男，40岁。左肾盂结石1.5cm，静脉尿路造影显示左肾功能正常，逆行肾盂造影证实左侧肾盂输尿管交界处狭窄,首选的治疗方法是（B）

A.服用药物排石

B.开放手术取石+肾盂输尿管成形术

C.体外冲击波碎石

D.经皮肾镜碎石

E.大量饮水

15.青年男性，自高处跌下，致骨盆骨折，发生排尿困难，尿潴留，会阴部肿胀，导尿管不能插入膀胱，损伤的部位应是（C）

A．膀胱

B．肛门直肠

C．后尿道

D．尿道球部

E．阴茎部尿道

23.男，37岁，膀胱刺激征进行性加重3天，起病来无发热及腰痛。既往也无类似发作。查体：双肾区无叩击痛，血WBC5.4×109/L，尿WBC30～40个/HP，RBC10～15个/HP，亚硝酸盐（+）。该患者抗感染治疗疗程应为（B）

A.3天

B.7天

C.10天

D.2周

E.4周

7.骨折功能复位标准,正确的说法是（E）

A.长骨干横骨折对位至少达3/4

B.下肢侧方成角移位不需矫正

C.前臂双骨折只需对位良好

D.下肢缩短移位成人不超过2厘米

E.旋转移位必需矫正

13.男孩,4岁,1小时前摔倒后右肩部疼痛。查体:头向右侧偏斜,右肩下沉,右侧上肢活动障碍,Dgas征阴性。最可能的诊断是（A）

A.锁骨骨折

B.正中神经损伤

C.桡骨头半脱位

D.肘关节脱位

E.肩关节脱位

17.男孩,4岁。母亲拉其右手上楼梯时突然出现哭闹,右上肢不敢活动。查体:右前臂半屈及旋前位,活动受限,未见明显畸形。X线片未见明显异常。最可能的诊断是（D）

A.肱骨外上髁炎

B.肘关节脱位

C.肩关节脱位

D.桡骨头半脱位

E.尺骨青枝骨折

32.女,76岁。跌倒后左髋部疼痛,不能站立行走。既往高血压、肺心病、糖尿病20余年,般状态差。查体:BP190/110mHg,左髋部压痛,左下肢呈短缩及外旋畸形。Ⅹ线检查示股骨头下骨折,Pauwells角55°。如果该患者经治疗后心肺功能良好,血压控制在30/80mmHg,空腹血糖控制在7~8mmol/L,最佳治疗方案是（A）

A.人工髋关节置换术

B.下肢中立位皮牵引

C.切开复位髓内钉固定

D.切开复位钢板固定

E.切开复位克氏针固定

49.男,45岁,高处坠落伤7小时伤后未排尿,查体:神志清，BP80/55mmHg,血氧饱和度90%,颈部、背部、腰部、胸部无压痛,心率122次/分,腹部无压痛、肌紧张,上肢感觉活动正常，骨盆分离挤压实验(+),髋关节活动受限,大腿见多处皮肤擦伤并有沙粒污染,下肢感觉运动正常,入院后首先要进行的处理是（D）

A.立即留置导尿

B.临时固定骨盆

C.立即清创,防止创面感染

D.立即开通静脉补液通路

E.立即完相关检查,明确诊断

70.8岁，男孩。左髋部肿痛，跛行，伴低热、盗汗、食欲不振3周。查体:体温37.6℃，左髋部活动受限，Thomas征阳性。髋关节X线片见关节间隙略窄，边缘性骨破坏。其诊断首先应考虑为（B）

A.股骨头坏死

B.髋关节结核

C.急性骨髓炎

D.骨性关节炎

E.急性化脓性关节炎

8.23岁女性患者，腕关节、膝关节痛伴发热1个月，近3天来出现活动后气促，门诊X线检查提示少量胸腔积液，实验室检查提示：血红蛋白、白细胞及血小板计数降低，24小时尿蛋白计数＞0.5g，多种抗生素治疗无效，应考虑（D）

A.结核感染

B.急性肾小球肾炎

C.再生障碍性贫血

D.系统性红斑狼疮

E.恶性肿瘤

14.女性，48岁。发热伴对称性多关节肿痛，晨僵3个月，查ANA低滴度阳性，RF（+），IgG和补体升高。最可能的诊断是（C）

A.多肌炎

B.系统性红斑狼疮

C.类风湿关节炎

D.干燥综合征

E.混合性结缔组织病

2.李某女性，患慢性乙型肝炎10年，血化验:HBsAg(+)、HBeAg(+)、抗-HBclgG(+)。其3岁女儿体检时血清抗-HBs(+)，追问病史，无任何临床症状，未注射乙肝疫苗，李某女儿属于（A）

A.隐性感染

B.潜伏性感染

C.显性感染

D.病毒携带状态

E.垂直感染

7.慢性乙肝患者，化验乙肝五项指标,HBsAg(+)，抗-HBc(+)，HBeAg(+)，ALT120U/L，其意义（E）

A.病毒有复制，肝脏有损伤

B.病毒无复制，无传染性

C.有传染性

D.肝脏有损伤,无传染性

E.病毒有复制,有传染性,肝脏有损害

31.男性，36岁，已婚。因龟头部赘生物一周就诊，在其龟头及冠状沟部可见数个乳头瘤样小丘疹，表面潮湿柔软，呈污灰色，承认不洁性接触史，醋酸白试验阳性。其最可能的诊断为（A）

A.尖锐湿疣

B.扁平湿疣

C.假性湿疣

D.生殖器疱疹样丘疹病

E.阴茎珍珠疹样丘疹病

4.乳腺癌患者，发现同侧腋下及胸骨旁有淋巴结转移，但一般情况尚可，宜行（A）

A.乳腺癌扩大根治术

B.单纯乳房切除术

C.单纯肿块切除术

D.改良根治术

E.放疗+化疗

11.男孩，13岁。右足底被铁钉刺伤，已清创，伤口已愈合。7天后发热、咳嗽、咀嚼无力、多痰，局部肌肉紧张，继而频繁四肢抽搐，一般镇静药治疗无效。为保证患者安全应立即采取的治疗措施是（B）

A.再扩大清创+注射TAT

B.气管切开

C.大剂量青霉素治疗+肠外营养

D.隔离+避光刺激

E.高压氧

21.女，40岁。烧伤1小时。查体：T 37.8 ℃，P 131次/分，R 27次/分，BP 82/53 mmHg。双侧臀部、双侧大小腿及足部皮肤烧伤，创面无水泡，呈蜡白色，痛觉消失。体重60 kg。该患者第一个24小时补液理论上应是（A）

A.血浆1380mL，平衡盐溶液2760mL，5%葡萄糖溶液2000mL

B.全血1380mL，平衡盐溶液2760mL，5%葡萄糖溶液2000mL

C.血浆2000mL，平衡盐溶液3000mL，5%萄糖溶液1500mL

D.血浆2000mL，平衡盐溶液2000mL，5%葡萄糖溶液1500mL

E.血浆2760mL，平衡盐溶液1380mL，5%碳酸氢钠溶液2000mL

35.女，32岁，哺乳期。左乳胀痛。发热2天。查体：T39.4 ℃，P106次/分。左乳房外上象限8 cm×5cm范围大小的肿块，有压痛和波动感，双肺呼吸音清，未闻及干湿性啰音，心律齐，腹软、无压痛、拟行切开引流术。错误的手术措施是（A）

A.切开扩张的乳腺导管充分引流

B．行对口引流

C.切开后用手指探入脓腔间隔处

D.脓腔最低处引流

E.按轮辐方向做切口

8.有关雌、孕激素，下列哪项说法是不正确的（E）

A. 雌激素促进骨钙沉积

B. 雌激素可刺激子宫发育，常用于治疗子宫发育不良

C. 孕激素可使子宫肌肉松弛

D. 孕激素通过中枢神经系统有升温作用

 E. 雌激素降低子宫对缩宫素的敏感性

23.女性，29岁，平时月经规律，末次月经日期2017年10月29日。推算其预产期为（B）

A. 2018年8月4日

B. 2018年8月5日

C. 2018年8月3日

D. 2018年8月6日

E. 2018年8月7日

37.26岁初产妇，妊娠39周，规律宫缩8小时，血压110/70mmHg，骨盆不小，预测胎儿体重2900g，枕左前位，胎心率130次/分。肛查宫口开大3cm，S=0。正确的处理措施是（A）

A. 不需干涉产程进展

B. 静脉推注地西泮10mg

C. 静脉缓注25%硫酸镁16ml

D. 静脉滴注缩宫素

E. 施行人工破膜

60. 30岁，初孕妇。妊娠38周，双胎妊娠，双头位。产程进展顺利，第一个胎儿娩出后，第二个胎儿胎心音突然消失，伴有阴道多量流血，腹部见子宫轮廓清楚，宫底达脐上3指。此时最可能发生的情况是（E）

A. 羊水栓塞

B. 先兆子宫破裂

C. 子宫破裂

D. 前置胎盘

E. 胎盘早剥

15.不符合多囊卵巢综合征内分泌特征的是（E）

A. 雌酮过多

B. 孕酮过多

C.胰岛素过多

D 雄激素过多

E. LH/TSH比值升高

1.女，30岁。G4P1,月经量增多3年，经期及周期正常。妇科检查：子宫前位，饱满，活动差，无压痛。推荐该患者最佳的避孕方法是（C）

A 短效口服避孕药

B 体外排精

C避孕套

D 惰性宫内节育器

E紧急避孕药

14.女，43岁、不规则阴道流血1个月。有性交后出血现象，宫颈锥切标本显微镜下可见低分化鳞状细胞癌，间质浸润深度5mm，宽度6mm。若行手术治疗,恰当的手术方式为（D）

A. 术前化疗+广泛性子宫切除+盆腔淋巴结切除术

B. 筋膜外子宫切除术

C. 改良广泛性性子宫切除+盆腔淋巴结切除术

D. 广泛性子宫切除+盆腔淋巴结切除术

E. 宫颈椎形切除术

34.女性，35岁，结婚7年未孕。月经规律，月经周期20天，经期持续3—5天，基础体温呈双相型。行诊断性刮宫，病检结果最可能是 （B）

A.月经第5-6日刮宫见子宫内膜分泌反应

B.经前2日刮宫见子宫内膜分泌反应不良

C.经前1日刮宫见子宫内膜增生期改变

D.经前2日刮宫见子宫内膜分泌期改变

E.刮宫为脱膜

1.衡量一个国家医疗卫生水平的重要指标是（B）

A.胎儿期死亡率

B.围生期死亡率

C.新生儿期死亡率

D.婴儿死亡率

E.幼儿期死亡率

5.一健康儿童体检结果为：身高115cm，体重20kg。尚未开始换牙，腕部骨化中心数为7个。按照小儿生长发育的一般规律，其最可能的年龄是（C）

A.5岁

B.4岁

C.6岁

D.7岁

E.8岁

22.男婴，10个月。出生后牛奶喂养，经常出现多汗、烦躁，近一周加重，偶有腹泻、呕吐。查体：枕秃，前囟大，方颅。实验室检查：血钙稍低，血磷降低，碱性磷酸酶增高。X 线示干骺端临时钙化带呈毛刷样。最合适的治疗措施是（D）

A.维生素D 400~800IU/日口服

B.补充钙剂

C.维生素D 330万IU肌注

D.维生素D 2000~4000IU/日口服

E.补充磷酸盐

1. 一顺产新生儿，胎龄35周，出生体重1900g，位于同龄胎儿平均体重的第5百分位数，对该新生儿全面准确的诊断是（B）

A.足月儿，适于胎龄儿

B.早产儿，小于胎龄儿

C.足月儿，小于胎龄儿

D.早产儿，适于胎龄儿

E.足月儿，低处胎龄儿

3.某幼儿园发现一麻疹患儿。为了控制麻疹进一步蔓延，不应采取的措施是（B）
A.暂不接受其他易感儿入托
B.整个幼儿园中小儿每天口服利巴韦林(三氮唑核苷）
C.易感者接触麻疹后应隔离检疫3周
D.体弱多病的易感儿应立即肌内注射丙种球蛋白
E.体健易感儿接触后2天内应急接种麻疹疫苗

26.小儿肺炎呼吸衰竭最主要的发病机制是（A）
A.缺氧
B.二氧化碳潴留
C.毒血症
D.酸中毒
E.水钠潴留

38.右心室、左心室增大，肺血流量大，主动脉结缩小的先心病是（E）
A.动脉导管未闭
B.法洛四联症
C.肺动脉瓣狭窄
D.房间隔缺损
E.室间隔缺损

54.男，1个月，出生体重3.5kg。呕吐1周，生后3周左右开始溢乳，逐日加重呈喷射性呕吐，奶汁带凝块，不含胆汁。查体:体重3.5kg,皮肤轻度黄染，前囟稍凹，心肺无异常，上腹部蠕动波，右季肋下肿块，质较硬，光滑，移动。最可能的原因是（D）
A.喂养不当
B.胃食管反流
C.幽门痉挛
D.先天性肥厚性幽门狭窄
E.胃扭转

92.男婴，6个月，双胞胎之一，早产出生。查体：而色苍白，欠活泼，心肺无异常，腹软， 肝脾肋下均可触及。实验室检查：血清铁蛋白10μg/L,血清铁9 μmol/L。外周血涂片可见 红细胞大小不等，以小细胞为主。考虑诊断为（A）
A. 缺铁性贫血
B.铁粒幼红细胞性贫血
C.生理性贫血
D.感染性贫血
E.地中海贫血

100.维生素B12缺乏与叶酸缺乏所致营养性巨幼细胞性贫血临床表现的主要区别点是（B）
A.骨髓象改变
B.神经系统症状
C.肝脾肿大
D.贫血症状
E.血象改变

1.对药物治疗无效的反复发作室性心动过速/心室颤动的心力衰竭患者，最适宜的治疗为（B）

A.服用阿托品

B.植入型心脏转复除颤器

C.服用奎尼丁

D.安置房室顺序起搏器

E.静注维拉帕米

2.颈静脉过度充盈并于深吸气时更明显，最可能的原因是（E）

A.全心衰竭

B.左心衰竭

C.肥厚型梗阻性心肌病

D.上腔静脉血栓形成

E.心包积液

3.男，45岁。双下肢疼痛1年，加重1个月。1年前出现双下肢疼痛，行走一段距离后明显，休息后好转，1个月来症状加重，双下肢疼痛剧烈且持续，以夜间更著。既往体健，吸烟史20年，20余支/日。查体:T36.5C,P80次/分，R18次/分，BP120/80mmHg。双肺呼吸音清，未闻及干湿性哕音，心率80次/分，律齐，腹软，无压痛。双下肢皮温略低，感觉正常，Buerger试验(+)。该患者拟诊为“血栓闭塞性脉管炎”，其诊断分期为（C）

A.IIb期

B.IV期

C.III期

D.I期

E.IIa期

4.男，45岁。左下肢疼痛、发凉半年。既往有左下肢血栓性浅静脉炎病史，无高血压、糖尿病病史。吸烟20年，20支/天。查体:右下肢正常；左足苍白，皮温明显降低，左足背动脉搏动消失，左股、胭动脉可触及搏动，Buerger试验阳性。最可能的诊断是左下肢（B）

A.急性动脉栓塞

B.血栓闭塞性脉管炎

C.原发性下肢静脉曲张

D.动脉硬化性闭塞症

E.深静脉血栓形成

5.女，36岁。患风心病10年，近来心悸、胸闷痛、气短、下肢水肿、尿少。数分钟前突然晕倒，意识丧 先，皮肤苍白，唇绀，大动脉搏动扪不到，呼吸停止。其原因是（D）

A.脑栓塞

B.急性左心衰竭

C.癫痫大发作

D.心脏性猝死

E.急性右心衰竭

6.男，72岁。排便时突然跌倒，意识丧失，呼吸断续。有陈旧心肌梗死和糖尿病病史，无高血压病史，诊断为心脏骤停。心电图示心搏停顿，此时首选的药物是（B）

A.普鲁卡因酰胺

B.肾上腺素

C.普罗帕酮

D.胺碘酮

E.碳酸氢钠

7.男，65岁。活动时胸痛1年，加重1个月。查体：胸骨右缘第2肋间可闻及4/6级收缩期喷射性杂音，向颈部传导。该患者最合理的治疗措施是（A）

A.主动脉瓣置换术

B.冠状动脉介入治疗

C.口服硝酸酯类药物

D.口服钙通道阻滞剂

E.口服β受体拮抗剂

（8~9题共用题干）

男，50岁。因左侧腹股沟斜疝行无张力疝修补手术后第2天，突发左侧下肢肿胀，左侧髂窝、股三角区有疼痛和压痛，左下肢皮温升高。

8.该病人最可能的诊断是（A）

A.深静脉血栓形成

B.大隐静脉血张

C.丹毒

D.淋巴水肿

E.皮肤管状淋巴管炎伴淋巴结炎

9.术后第3天，患者上厕所时突然出现呼吸困难，继而出现呼吸、心跳骤停。吸痰为血性，经抢救无效死亡。最可能死亡原因是（A）

A.急性肺栓塞

B.急性脑出血

C.急性心肌梗死

D.呼吸道出血窒息

E.急性脑血栓

10.心源性哮喘与支气管哮喘不同点在于（E）

A.慢性阵发性季节性发作史

B.呼气性呼吸困难

C.肺部听诊哮鸣音

D.心脏无特殊体征

E.咯粉红色泡沫痰

11.对支气管哮喘急性发作患者进行血气分析，其中PaC02增高提示（C）

A.病情好转

B.出现呼吸性碱中毒

C.病情恶化

D.出现心力衰竭

E.无临床意义

12.男性，68岁。因脑梗塞住院半月，近1周出现高热，咳嗽，咳血痰。查体:T39.2℃，意识模糊，呼吸急促，口唇发绀，双肺散在湿啰音。血常规WBC20.0×109/L。X线胸片：右肺大片阴影，其中可见多个气囊腔。该患者最可能的诊断是（A）

A.金黄色葡萄球菌肺炎

B.肺炎球菌肺炎

C.肺炎支原体肺炎

D.干酪性肺炎

E.真菌性肺炎

13.女，22岁。受凉后出现寒战、发热、咳嗽，咳少许黏痰3天，自服“感冒药”后热退。查体：T39.5℃，急性病容，右肺呼吸音减弱，语音震颤增强。血WBC13.4×109/L，N0.87。胸部X线片示右下肺大片状模糊阴影。该患者抗感染治疗不宜首选的是（B）

A.阿莫西林

B.阿米卡星

C.左氧氟沙星

D.青霉素

E.头孢曲松

14.女性，58岁。因发热、咳嗽、胸闷、气短1周收入住院。查体:T37.5℃，R24次/分，口唇发绀,双下肺叩诊呈浊音、语颤明显减弱、呼吸音消失，腹部隆起，叩诊移动性浊音（+),双侧胸液、腹水呈乳靡样，苏丹染色阴性，胸液、腹液常规均示渗出液，淋巴细胞为主，LDH1200U/L,癌胚抗原（CEA)明显增高，PPD(+)。最可能的诊断是（C）

A.化脓性胸膜炎

B.结核性胸膜炎

C.恶性胸腔积液

D.乳糜样胸腔积液

E.结缔组织疾病

15.男，58岁。活动后呼吸困难半年。心率85次/分，P2＞A2。胸部X线片显示右下肺动脉直径1.8cm，双下肺纹理增粗、紊乱。为明确诊断，首先进行的检查是（D）

A.肺功能

B.血气分析

C.胸部高分辨率CT

D.超声心动图

E.支气管镜

16.男,69岁。反复咳嗽、咳痰、喘息20年,加重2周，嗜睡1周。无发热、咯血。既往吸烟30年，每日约1包。查体:T36.8℃，BP160/95mmHg，昏睡状，口唇发绀,颈静脉充盈，肝颈静脉回流征阳性,双肺可闻及哮鸣音和细湿啰音,心律130次/分,P2>A2,双下肢水肿,病理征（-)。该患者肺动脉高压形成的最主要机制是（E）

A.肺小动脉结构重塑

B.肺毛细血管静水压升高

C.原位血栓形成

D.血红蛋白浓度升高

E.缺氧、CO2潴留致血管收缩

17.女，28岁。发热、咳嗽2个月。胸部X线片示左上肺不规则斑片状阴影。给予抗结核治疗1月余。查体:T36.5℃。巩膜稍黄染,右肺未闻及干湿啰音。WBC4.3×109/L，N0.55。肝功能检查示ALT、AST正常,总胆红素40.6μmol/L，直接胆红素17.8μmol/L。该患者目前应首先停用的药物是（A）

A.利福平

B.异烟肼

C.吡嗪酰胺

D.乙胺丁醇

E.链霉素

18.女，21岁。双下肢皮肤散在出血点伴关节疼痛2周，眼睑水肿1周。实验室检查：尿RBC20~30/HP，红细胞管型（+）；尿蛋白3.2g/24h；血浆清蛋白32g/L。首先考虑的诊断是（C）

A.IgA肾病

B.糖尿病肾病

C.混合型过敏性紫癜

D.狼疮性肾炎

E.肾型过敏性紫癜

19.女，42岁。子宫肌瘤拟行手术治疗。2年前曾有输血过敏史。此次术前备血应选择的是（D）

A.全血

B.悬浮红细胞

C.冷沉淀

D.洗涤红细胞

E.新鲜冰冻血浆

20.女，28岁。头晕、乏力、心悸1个月。妊娠36周。既往体健。查体：睑结膜、口唇略苍白。血常规：Hb89g/L，网织红细胞0.03；WBC3.8×109/L，Plt98×109/L；MCV108fl，MCH35pg，MCHC33%。下列哪项检查可协助明确诊断（B）

A.Ham试验

B.血清叶酸、维生素B12测定

C.Coombs试验

D.大便隐血试验

E.血清铁、血清铁蛋白、总铁结合力测定

21.女，28岁。头晕、乏力半年。自述近1年月经量增多。血常规：RBC3.0×1012/L，中心淡染区扩大；Hb72g/L；WBC4.1×109/L；Plt200×109/L。骨髓象：增生活跃，以红系增生为主，有“核老浆幼”现象。诊断为缺铁性贫血。支持诊断的铁代谢异常结果是（A）

A.血清铁降低、血清铁蛋白降低、总铁结合力升高

B.血清铁升高、血清铁蛋白降低、总铁结合力降低

C.血清铁升高、血清铁蛋白升高、总铁结合力降低

D.血清铁升高、血清铁蛋白升高、总铁结合力升高

E.血清铁降低、血清铁蛋白升高、总铁结合力升高

22.男女，48岁。发热、牙龈和皮肤出血1周。查体：T38.4℃。睑结膜、皮肤黏膜苍白，齿龈、全身皮肤可见散在出血点。实验室检查：Hb58g/L，WBC18.4×109/L，Plt16×109/L；骨髓增生活跃，原始细胞占0.71，胞浆内可见大量颗粒和Auer小体。首先考虑诊断是（C）

A.急性粒细胞白血病

B.急性单核细胞白血病

C.急性早幼粒细胞白血病

D.急性淋巴细胞白血病

E.慢性粒细胞白血病

23.男，19岁。发热、乏力1周，鼻出血1天。查体：T38.8℃。面色苍白，皮肤散在出血点；双侧颈部和腋下可触及多个肿大的淋巴结；胸骨压痛（+）；脾于左肋下约2.5cm。血常规：Hb71g/L，Plt19×109/L，WBC26.4×109/L。明确诊断首选检查项目是（E）

A.外周血白细胞分类

B.血细菌培养+药敏

C.血小板抗体测定

D.淋巴结活检

E.骨髓穿刺细胞学检查

24.女，23岁。头晕、乏力、心悸2周，发热伴皮肤黏膜出血1天。查体：T38.4℃。皮肤黏膜苍白，四肢皮肤可见散在出血点；心率112次/分，律齐；肝、脾肋下未触及。血常规：RBC2.4×1012/L，Ret绝对值11×109/L，Hb62g/L，WBC2.7×109/L，Plt18×109/L。患者最可能的诊断是（A）

A.再生障碍性贫血

B.巨幼细胞贫血

C.非重型再生障碍性贫血

D.骨髓增生异常综合征

E.骨髓瘤

25.女，45岁。发热、乏力、皮肤瘀点1周入院。查体：T38.7℃。睑结膜、口唇苍白，牙龈肿胀；肝右肋下2.5cm，脾左肋下2.0cm。血常规：Hb61g/L，WBC20.4×109/L，骨髓象：原始细胞占78%。细胞化学染色：MPO（+），部分细胞胞浆内可见Auer小体。最可能的诊断是（B）

A.慢性粒细胞白血病

B.急性单核细胞白血病

C.急性淋巴细胞白血病

D.慢性单核细胞白血病

E.急性早幼粒细胞白血病

26.应用胰岛素治疗的糖尿病患者清晨空腹血糖增高最可能的原因是（D）

A.睡前胰岛素用量不足

B.睡前饮食摄入过量

C.糖耐量减低或空腹血糖受损

D.黎明现象或苏木吉效应

E.胰岛素抵抗

27.促进早期胰岛素分泌的口服降糖药物是（A）

A.那格列奈

B.阿卡波糖

C.吡格列酮

D.格列吡嗪

E.二甲双胍

28.女，22岁。甲状腺功能亢进症病史2年。因受凉劳累，患者出现高热、大汗、恶心、呕吐、腹泻。查体：T39.6℃，R27次/分，BP90/60mmHg。意识模糊，大汗；两肺呼吸音增强，心率180次/分，心律绝对不齐。首选治疗药物是（A）

A.丙硫氧嘧啶

B.甲硫氧嘧啶

C.甲硫咪唑（他巴唑）

D.卡比马唑（甲亢平）

E.普萘洛尔

29.女，24岁。体检发现甲状腺左叶有一直径约1cm×1cm肿块，质硬，表面不光滑，活动度差，无压痛。患者无不适。下列哪项检查对明确诊断最有价值（E）

A.血清T3、T4、TSH检测

B.颈部增强CT

C.血清肿瘤标志物检测

D.甲状腺核素显像

E.细针穿刺细胞学检查

30.男，68岁。糖尿病病史12年，饮食+口服格列本脲和二甲双胍治疗。近2个月患者出现视力下降、视物不清。眼底检查：视网膜新生血管形成，玻璃体积血。查体：BP160/100mmHg。空腹血糖7.2mmol/L，餐后2小时血糖14.6mmol/L，糖化血红蛋白7.8%。

目前该患者糖尿病视网膜病变的分期为（D）

A.Ⅰ期

B.Ⅱ期

C.Ⅲ期

D.Ⅳ期

E.Ⅴ期

（31~32题共用题干）

女，59岁，体重55kg。2型糖尿病病史10年，饮食控制+口服降糖药治疗，空腹血糖维持在7.2~9.4mmol/L。近期未规律监测餐后血糖。3天前与同事在外进餐后出现发热、腹痛、腹泻、进食量减少而自行停药。3天来患者感进行性乏力、口渴、多饮，今早出现意识不清。查体：BP140/90mmHg。烦躁不安，谵语；皮肤干燥；双肺呼吸音粗糙；心率108次/分。实验室检查：尿糖（++++），酮体（+）；血钠150mmol/L。

31.考虑患者最可能发生了（B）

A.糖尿病酮症酸中毒昏迷

B.糖尿病高渗高血糖综合征

C.脑出血

D.重症肺炎

E.低血糖昏迷

32.该患者目前最佳治疗方案是静脉滴注（E）

A.0.9%氯化钠+短效胰岛素11U/小时

B.0.9%氯化钠+长效胰岛素5.5U/小时

C.5%葡萄糖盐水+短效胰岛素11U/小时

D.5%葡萄糖盐水+长效胰岛素5.5U/小时

E.0.9%氯化钠+短效胰岛素5.5U/小时

33.肝硬化合并自发性细菌性腹膜炎时，选择抗生素的原则是（B）

A.针对G+球菌，兼顾厌氧菌

B.针对G-杆菌，兼顾G+球菌

C.诊断G+杆菌，联合抗真菌药物

D.针对G-球菌，兼顾厌氧菌

E.针对G-杆菌，联合抗真菌药物

34.消化性溃疡穿孔的早期临床表现中不包括（A）

A.寒战、高热

B.恶心、呕吐

C.有局限性压痛和反跳痛

D.腹肌紧张

E.肠鸣音减弱或消失

35.适用于筛查轻微肝性脑病的检查是（B）

A.头颅MRI

B.心理智能测试

C.血氨

D.头颅CT

E.脑电图

36.患者，女,50岁。中上腹饥饿性隐痛反复发作7年,伴反酸、嗳气,进食和服用抑酸剂可缓解。患者2小时前突然出现中上腹剧痛且腹痛持续存在。如进行腹部检查,最具诊断价值的体征是（C）

A.腹肌紧张

B.腹壁柔韧感

C.肝浊音界消失或缩小

D.肠鸣音亢进

E.Murphy征阳性

37.患者,男性,60岁。因胃出血24小时内科治疗无效后而行胃大部切除术,术后餐后上腹部饱胀，呕吐物既含胆汁又有食物。诊断考虑为（D）

A.急性完全性输入段梗阻

B.慢性不完全性输入段梗阻

C.吻合口梗阻

D.输出段梗阻

E.碱性反流性胃炎

38.女，45岁。被汽车撞伤4小时，出现右上腹及背部疼痛，向右肩部放射，呕吐物为血性。查体：T36.5℃，P100次/分，R18次/分，BP110/70mmHg，神志清楚，双肺呼吸音清，未闻及干湿性啰音，心律齐。上腹部轻压痛，无明显肌紧张，直肠指检可在骶前触及捻发感，腹部平片见腹膜后积气。应首先考虑损伤的脏器为（D）

A.右肺部损伤

B.肝脏损伤

C.右肾损伤

D.十二指肠损伤

E.脾脏损伤

39.男，45岁。5年来每于餐后半小时出现上腹饱胀、疼痛，持续约2个小时后可自行缓解，常有反酸、嗳气、偶有大便颜色发黑。近期行上消化道X线钡剂造影提示胃窦小弯侧1cm大小壁外龛影，边缘光滑。该患者若手术治疗，常采用的术式是（B）

A.胃大部切除术（毕Ⅱ式吻合）

B.胃大部切除术（毕Ⅰ式吻合）

C.高选择性迷走神经切断术

D.全胃切除术

E.选择性迷走神经切除术

40.关于肾积水的诊断，不正确的是（E）

A.确定肾积水的存在和程度

B.病因及梗阻部位

C.肾功能损害情况

D.是否合并感染

E.腹部X线平片是首选的检查方法

41.尿液检查下列哪项对慢性肾功能衰竭的诊断最有价值（D）

A.蛋白量

B.红细胞数

C.白细胞数

D.比重固定于1.010

E.颗粒管型

42.原发性肾小球疾病的病理分型不包括（C）

A.轻微肾小球病变

B.局灶性节段性病变

C.肾病综合征

D.膜性肾病

E.增生性肾炎

43.男，75岁。进行性排尿困难6个月，直肠指诊发现前列腺右侧有2cm×2cm硬结，一周后行PSA检查为120ng/ml，核素全身骨扫描示骨盆及腰椎系统放射性浓聚区，诊断为前列腺癌骨转移，此患现最适宜的治疗是（E）

A.根治性前列腺切除+放射治疗

B.根治性前列腺切除+化疗

C.根治性前列腺切除+盆腔淋巴结清扫

D.前列腺切除+综合治疗

E.双睾丸切除+抗雄性激素药物

44.45岁男性，间歇性无痛肉眼血尿3个月余，IVP见左肾盂内有不规则充盈缺损，膀胱镜检见右侧输尿管口喷血，应首先考虑（D）

A.肾结核

B.肾癌

C.X线不显影肾结石

D.肾盂癌

E.肾炎

45.男性，42岁，患急性重症胰腺炎并发休克36小时，经抗休克治疗后行胰腺和其周围坏死组织清除、腹腔引流术。术后心率106次／分，血压96/60mmHg，中心静脉压10cmH2O。呼吸频率22次／分，动脉血氧分压66mmHg，尿量10ml/h，尿比重1.002。此病人目前最紧急的并发症是（C）

A．心功能不全

B．肺功能衰竭

C．肾功能衰竭

D．血容量不足

E．体内抗利尿激素分泌过多

46.不同类型的结缔组织病与不同的抗体相关，下列配对错误的是（E）

A.抗Sm抗体为SLE的标记性抗体

B.抗SSA与干燥综合征相关

C.抗Scl-70抗体与系统性硬化病相关

D.抗Jo-1抗体与肌炎/皮肌炎相关

E.抗双链DNA抗体与类风湿关节炎相关

47.治疗风湿性疾病的药物，下列哪项是错误的（E）

A.布洛芬

B.青霉胺

C.环磷酰胺

D.强的松

E.PGE（前列腺素）

48.年轻女性，日晒后皮肤出现盘状皮疹，拟诊断为系统性红斑狼疮，下列哪项抗体检测为该病的标记性抗体（E）

A.抗核抗体

B.抗双链DNA抗体

C.抗RNP抗体

D.抗SSA抗体

E.抗Sm抗体

（49~50题共用题干）

女，20岁，反复高热伴游走性关节痛，口腔干燥、溃疡，脱发月余，化验尿蛋白（++），颗粒管型5个/HP，间断有血尿，类风湿因子1∶20（+），抗SSA抗体阳性，抗双链DNA抗体阳性。

49.诊断首先考虑（C）

A.风湿性关节炎

B.类风湿关节炎

C.系统性红斑狼疮

D.慢性肾小球肾炎急性发作

E.干燥综合征

50.首选治疗药物的最佳组合为（E）

A.抗疟药+双氯氛酸钠

B.非甾体类抗炎药+小剂量糖皮质激素

C.糖皮质激素+甲氨蝶呤

D.雷公藤+柳氮磺吡啶

E.糖皮质激素+环磷酰胺

1.位于脊髓后索内侧传导下部躯干及下肢深感觉的是（D）

Ａ.脊髓丘脑束

Ｂ.皮质脊髓束

Ｃ.楔束

Ｄ.薄束

Ｅ.内侧丘系

2.无眩晕、无听力障碍和肌力完好的患者,出现右上肢指鼻试验不正确和轮替动作差、右下肢跟膝胫试验差。病损部位在（B）

A.小脑蚓部

B.右侧小脑半球

C.左侧小脑半球

D.左侧脑桥前庭神经核

E.右侧脑桥前庭神经核

3.患者,男,50岁。晨起刷牙时左口角流水,伴左耳后痛。查体：左额纹消失,左眼闭合无力,左侧鼻唇沟浅,口角右斜。最有可能的诊断是（A）

A.左面神经炎

B.吉兰-巴雷综合征

C.左三叉神经第1支受损

D.中枢性面瘫

E.左三叉神经第3支受损

(4-6题共用题干)男，５０岁，车祸致枕部着地，昏迷１小时，查体:Ｐ５０/分，Ｒ１２次分，ＢＰ１７０/１００ｍｍＨｇ，右枕部头皮挫伤灶，ＧＣＳ（格拉斯哥昏迷评分）８分，瞳孔左:右＝４ｍｍ:２ｍｍ，左侧对光反射消失，右侧肢体偏瘫

4.对诊断最有价值的检查是（E）

Ａ.脑血管造影Ｂ.腰椎穿刺

Ｃ.头颅Ｘ线平片Ｄ.头颅超声Ｅ.头颅ＣＴ

5.如患者颅脑损伤为左额极、颞极脑挫裂伤伴脑内血肿,最可能的损伤机制是（B）

Ａ.挤压伤

Ｂ.减速性损伤

Ｃ.加速性损伤

Ｄ.坠落伤

Ｅ.继发伤

6.最应采取的治疗措施是（E）

Ａ.冬眠疗法

Ｂ.大剂量糖皮质激素

Ｃ.绝对卧床

Ｄ.腰椎穿刺放脑脊液减压

Ｅ.急诊开颅手术

7.男，21岁。近6个月来在家中闭门不出，认为有人在拿自己做实验，用射线照射自己，是自己活不下去了，只有躲在家中才安全。既往体健，无神经病家族史，该患者的主要症状为（B）

A.关系妄想

B.被害妄想

C.夸大妄想

D.疑病妄想

E.内心被揭露感

8.女，30岁，工人。医生检查问：“你在想什么？”答“详细地讲就是细菌问题，细菌在我们脑子里有些冲动力，空气不大新鲜,也不奇怪，冻死苍蝇。”该患者的症状是（B）

A.思维插入

B.思维破裂

C.思维云集

D.强制性思维

E.音联意联

（9-10题共用题干）

男，26岁。近半年来怀疑同事在他茶杯里放入高科技物质，喝下后进入大脑对其发号施令，监控、指挥他的一举一动，曾将茶水送到公安局要求做化验。认为父母与外人串通一气害他，在家用棍棒殴打父母。近1周情绪低落，声称被人害的太惨了，生不如死，几次欲跳楼自杀未遂。17助理

9.该患者的诊断是（B）

A.分裂情感性精神病

B.精神分裂症

C.精神分裂症后抑郁

D.抑郁发作伴精神病性症状

E.双相情感障碍

10.为尽快控制患者的自杀行为，应首选的治疗是（C）

A.非典型抗精神病药治疗

B.抗抑郁药治疗

C.电抽搐治疗+抗精神病药物

D.抗精神病药+抗抑郁药治疗

E.认知行为治疗

11.胫骨中下段多段闭合性骨折功能复位后发生骨不愈合，最可能的原因是（B）

A.未达到解剖复位

B.骨折端血液供应差

C.功能锻炼不够

D.未用促骨折愈合药物

E.骨折端软组织嵌入

12.女,29岁,半小时前从高处跌落,右下肢疼痛,活动受限。查体:神志淸楚,右侧大腿、小腿压痛(+),畸形,异常活动。为明确诊断,首先应进行的检查是（D）

A.B超

B.肌电图

C.MRI

D.X线片

E.CT

13.50岁女性,车祸3小时入院,诊断:骨盆骨折,左股骨干骨折及左胫骨开放性骨折,首先应密切观察的是哪种并发症（A）

A.休克

B.泌尿系感染

C.创口感染

D.疼痛

E.坠积性肺炎

14.开放性骨折处理正确的是（D）

A.用毛刷洗刷创口内污染的骨质

B.失去活力的大块肌肉组织可以部分保

C.已污染的骨膜应完全切除

D.游离污染的小骨片应该去除

E.不能切除创口的边缘

15.孟氏（Monteggia）骨折的X线表现（C）

A.桡骨干下1/3骨折合并尺骨上1/3骨折

B.尺骨干上1/3骨折合并下尺桡骨折

C.尺骨干上1/3骨折合并桡骨头脱位

D.尺骨干下1/3骨折合并桡骨头脱位

E.桡骨干上1/3骨折合并尺骨骨折

16.木工,男性,38岁,工作中右手食指被电锯切割离断。立即将病人送到医院行断指再植。其断指的保存方法应该是用无菌纱布包好放在（E）

A.生理盐水中

B.酒精中

C.新洁尔灭中

D.与冰块直接接触的冰箱中

E.干燥冷藏容器中

17.男,35岁。机器碾压致腕部手部受伤,手掌部皮肤严重缺损,肌腱外露手指均不能屈曲,感觉消失,第2~3掌骨骨折。不正确的处理是（C）

A.在止血带下清创

B.行皮瓣移植术

C.肌腱神经损伤必须同时行一期修复

D.影响血供的血管损伤应立即修复

E.骨折必须复位固定

18.女性，52岁，右肩部疼痛进行性加重1年，冬春季重，夏秋季轻，活动障碍以外展、上举、旋转较重，关节无红、肿、热等征象。应首先考虑的诊断（A）

A.肩关节周围炎

B.肩关节骨折

C.肩关节肿瘤

D.肩关节脱位

E.肩关节慢性感染

19.男,35岁。腰背部疼痛3个月,伴有乏力、盗汗。查体:双下肢感觉、运动功能正常。X线显示L2-3椎间隙狭窄,腰大肌影增宽。最适宜的治疗方法是（A）

A.抗结核药物治疗

B.局部注射抗炎药物

C.腰背部理疗按摩

D.加强腰背肌锻炼

E.立即行病灶清除手术

20.女,38岁。低热2个月,左大腿根部肿物10天。查体:左腹股沟处可触及5cm×5cm质软圆形肿物,轻度压痛。B超显示为低回声肿物。腰椎X线片上见腰大肌阴影增宽,L2、L3椎体边缘骨质破坏,L2~L3椎间隙狭窄。首先应考虑的诊断是（D）

A.转移性骨肿瘤

B.类风湿性关节炎

C.骨髓炎

D.骨结核

E.骨巨细胞瘤

21.与脊柱结核有关的体格检查方法是（D）

A.抽屉试验

B.直腿抬高试验

C.“4”字试验

D.拾物试验

E.研磨试验

22.男，46岁。9年前体检时发现HBsAg阳性,ALT常，近4前年ALT反复升高，未予抗病毒治疗。3周前过劳后出现食欲下降,尿黄,明显乏力牙根出血。经治疗上述症状无缓解，且出现腹胀，尿量减少。近3天睡眠颠倒，有时语无伦次，查体:注射部位有瘀斑，腹部移动性浊音阳性，扑翼样震颤阳性。实验室检查：血ALT176/L，TBil432umol/L.凝血酶原活动度30%。应诊断为（A）

A.慢性重型乙型肝炎

B.慢性乙型肝炎，慢性重度

C.慢性乙型肝炎急性发作

D.乙肝肝硬化，活动期，失代偿期

E.亚急性重型乙型肝炎

23.男，45岁。发热3天，少尿1天，于12月15日入院。查体:BP60/30mmHg，神志清，球结膜充血、水肿，双腋下有出血点，实验室检查:WBC25x10^9/L,plt50x10^9/L，尿蛋白(+++)。为明确诊断应进行的检查示（C）

A.肥达-外斐试验

B.尿培养

C.血清汉坦病毒特异性抗体检测

D.咽拭子培养

E.钩端螺旋体显微凝集试验

24.男，45岁，发热3天，少尿1天。于12月15日入院。查体:BP60/30mmHg，神志清，球结膜充血、水肿，双腋下有出血点，实验室检查:WBC25x10^9/L,plt50x10^9/L，尿蛋白(+++)不必要的处理是（E）

A.应用糖皮质激素

B.纠正酸中毒

C.应用抗病毒药

D.快速补充血容量

E.静脉滴注青霉素

25.男孩，13岁。右足底被铁钉刺伤，已清创，伤口已愈合。7天后发热、咳嗽、咀嚼无力、多痰，局部肌肉紧张，继而频繁四肢抽搐，一般镇静药治疗无效。为保证患者安全应立即采取的治疗措施是（B）

A.再扩大清创+注射TAT

B.气管切开

C.大剂量青霉素治疗+肠外营养

D.隔离+避光刺激

E.高压氧

26.女，25岁。右鼻翼皮肤红肿、疼天，中心有脓头，自行挑破、挤压、排脓1天后局部肿胀加重伴寒战、高热、头痛，逐渐神志不清。查体:T39℃,P 90次/分BP100/60mmHg.最可能的诊断是（A）

A.化脓性海绵状静脉窦炎

B.面部蜂窝织炎

C.眼眶内化脓性炎症

D.菌血症

E.面部痈

27.男，26岁。在工厂被锅炉高温蒸汽烫伤双上肢，伤处红肿明显，有大小不一的水疱形成，内含淡黄色澄清液体，创面红润潮湿。对该患者病情描述正确的是（B）

A.不感染，1～2周内愈合

B.伤及皮肤的真皮层

C.愈后常有瘢痕增生

D.愈后一般无色素沉着

E.患处痛觉迟钝

28.男，62岁。背部皮肤红肿7天。初起时为小片皮肤硬肿约3cm×2cm,有多个脓点，随后皮肤肿胀范围增大，出现浸润性水肿，局部疼痛加重，表面皮肤呈紫褐色，范围约6 cm×5 cm，体温39.2℃，既往有糖尿病史。来院就诊，拟手术治疗，下列处理方法中不正确的是（D）

A.清除脓液及失活的组织

B.切口应超过病变边缘

C.作“++’形切口

D.一期缝合切口

E.切口内可填塞纱条

（29-30题共用题干）

女，56岁。右乳头间断血性溢液1年，触及肿物6个月，无疼痛不适。查体：T 36.5℃，P 80次/分，R18次/分，BP120/80 mmHg，右腋窝可触及成团融合并固定的淋巴结。心肺腹查体未见异常。右乳头轻度内陷。按压乳晕周围可见右乳头单孔少量血性溢液，右乳乳晕深面可触及5.5cm×4cm包块，质硬、边界不清，与胸壁粘连固定。

29.为明确诊断，最佳的检查方法是（D）

A.乳管镜检查

B.乳头溢液涂片细胞学检查

C.乳腺及腋窝超声

D.乳腺肿物切除活检

E.乳腺肿物穿刺活检

30.下一步首选的治疗是（A）

A.术前化疗

B.右乳单纯乳房切除术

C.术前放疗

D.右乳腺癌改良根治术

E.右乳保留乳房乳腺癌切除术

31.哪一项与中骨盆狭窄无关（C）

A.骶骨曲度B. 坐骨切迹 C. 骶尾关节 D. 坐骨棘间径

E. 骨盆侧壁倾斜度

32.性周期的调节叙述不正确的是（B）

A. 黄体萎缩，雌孕激素量急剧减少

B. 雌激素使子宫内膜呈分泌期变化

C. 排卵前雌激素水平达高峰

D. 排卵在下次月经前14天

E. 排卵后雌激素水平有所下降

（33-35共用题干）25岁初产妇，妊娠30周，清晨醒来发现躺在血泊中，急诊入院，查血压80/50mmHg，脉搏120次/分，神志清楚，胎心率155次/分，阴道少量活动性出血。

33.下列可能性最小的胎方位是（C）

A. 臀先露

B. 肩先露

C. 枕右前位，胎头已衔接

D. 枕右后位，胎头未衔接

E. 枕左前位，胎头未衔接

34.此时需要的检查的项目不应包括（B）

A.B超检查 B. 血常规 C. 出凝血时间 D. 缩宫素激惹试验

E. 普鲁卡因青霉素皮试

35.对于该患者最恰当的处理是（B）

A.期待疗法

B.剖宫产终止妊娠

C.争取破膜后先露部压迫止血

D.缩宫素加强宫缩

E.抗休克后产钳助产

36.下列关于急性盆腔炎性疾病的处理，正确的是（A）

A.可根据经验选择抗生素治疗

B.病情好转，盆腔脓肿存在者，继续观察

C.放置宫内节育器者，应立即取出

D.喹诺酮类药物可作为首选药物

E.需反复行妇科检查评估治疗效果

37.关于各种避孕方法的避孕原理，错误的是（E）

A.阴茎套可阻止精子进入阴道而达到避孕目的

B.口服避孕药主要通过抑制排卵、阻碍受精和着床而达到避孕目的

C.宫内节育器通过干扰着床而达到避孕目的

D.阴道隔膜可阻止精子进入宫腔而达到避孕目的

E.安全期避孕是通过将性生活避开排卵前后1～2日的不安全期而达到避孕目的

38.不与子宫直接相连的韧带是（B）

A.骶初带

B.骨盆漏斗韧带

C.圆初带

D.卵巢固有韧带

E.主韧带

39.女，48岁，糖尿病2年，外阴痒1月余。妇查：外阴局部充血、小阴唇及阴道粘膜表面有白色凝乳状物覆盖，关于本病的说法下列哪项错误（B）

A.常用治疗药物为咪康唑、制霉菌素

B.应以全身用药为主

C.主要为内源性感染

D.妊娠期以局部治疗为主

E.复发性VVC的维持治疗应持续6个月

40.女，35岁。接触性出血，经巴氏涂片示巴氏III级，活检诊断为浸润性宫颈癌，临床分期IIa。治疗方案是（C）

A.广泛性子宫＋双侧附件切除术＋盆腔淋巴结清除术

B.全子宫＋双侧附件切除术

C.广泛性子宫＋一侧附件切除术＋盆腔淋巴结清除术

D.全子宫＋双侧附件切除术＋盆腔淋巴结清除术

E.次广泛性子宫＋双侧附件切除术＋盆腔淋巴结清除术

41.关于小儿骨骼发育的描述,正确的是（E）

A.后囟最晚闭合的年龄是生后1个月

B.脊柱出现第3个生理弯曲的年龄是2岁

C.颅缝一般闭合的年龄是生后6个月

D.前囟最晚闭合的年龄是生后18个月

E.脊柱出现第2个生理弯曲的年龄是6个月

42.关于新生儿呼吸系统生理特点的描述，正确的是（E）

A.肺表面活性物质至孕28周时迅速增加

B.肺表面活性物质是由肺泡Ⅰ型上皮细胞产生

C.湿肺是由于肺部感染炎性渗出造成

D.足月儿生后第1小时呼吸频率可达80～90次/分

E.早产儿呼吸不规则，易出现呼吸暂停

43.男婴,3个半月。3周前曾患肺炎,计划免疫接种程序,此时应接种（A）

A.百白破混合制剂第一针

B.麻疹疫苗第一针

C.乙肝疫苗第二针

D.百白破混合制剂第二针

E.脊髓灰质炎糖丸第一次

44.小儿诊断为易位 21－三体综合征，其母亲为D／G平衡易位。则第二胎的风险率为（A）

A.10％

B.20％

C.5％

D.100％

E.50％

45.女婴，4个月。烦躁，多汗半月，夜间哭闹不停。其冬季出生，足月顺产，但纯牛奶喂养，未添加辅食。查体：体重6kg，有颅骨软化。最可能的诊断是（B）

A.维生素A缺乏

B.维生素D缺乏性佝偻病

C.蛋白质一能量营养不良

D.维生素D缺乏性手足搐搦症

E.缺铁性贫血

46.关于小儿维生素D缺乏佝偻病的预防措施，不正确的是（C）

A.适当多晒太阳

B.孕母补充维生素D及钙剂

C.早产儿2个月时开始补充维生素D

D.提倡母乳喂养

E.及时添加辅食

47.重度蛋白质—营养不良患儿，夜间睡眠中突然昏厥，死亡，其最主要原因是（E）

A.窒息

B.低血容量休克

C.败血症并急性化脓性脑膜炎

D.心力衰竭

E.自发性低血糖发作

48.男孩，10岁。体重超过同性别，同身高体重均值的30％，不准确的处理是（B）

A.控制饮食

B.药物治疗

C.监测体重

D.心理辅导

E.增加运动

(49-50题共用备选答案)

A.二氢生物蝶呤还原酶缺乏

B.酪氨酸羟化酶缺乏

C.酪氨酸转氨酶缺乏

D.苯丙氨酸羟化酶缺乏

E.苯丙氨酸转氨酶缺乏

49.典型苯丙酮尿症的发病原因是（D）

50.非典型苯丙酮尿症的发病原因是（A）