

一、A1

1、急性上呼吸道感染主要的病原体为

- A、支原体
- B、真菌
- C、病毒
- D、细菌
- E、衣原体

2、慢性肺心病最常见的心律失常是

- A、房性心动过速
- B、心房颤动
- C、房室传导阻滞
- D、室性心动过速
- E、室性期前收缩

3、II型呼吸衰竭发生的主要原因是

- A、肺泡通气量下降
- B、通气血流比例失衡
- C、弥散功能障碍
- D、药物
- E、气胸

4、老年高血压患者脉压增大的原因为

- A、老年人心排血量较少
- B、老年人大动脉弹性降低
- C、老年人循环血量较少
- D、老年人小动脉弹性降低
- E、老年人血黏度增高

5、肝性脑病时应用抗生素的主要目的是

- A、抑制肠道细菌，减少氨的形成
- B、减少真菌繁殖
- C、预防原发性腹膜炎
- D、预防继发性肠道感染
- E、清除肠道毒素

6、诊断消化性溃疡并发幽门梗阻最有价值的临床表现是

- A、呕吐物内含大量宿食
- B、呕吐后症状可暂时缓解
- C、腹胀
- D、呕吐物量大
- E、呕吐物内无胆汁

7、慢性萎缩性胃炎的病理改变中属癌前病变的是

- A、明显肠上皮化生
- B、中度以上不典型增生

C、胃小凹上皮增生

D、假幽门腺化生

E、假幽门腺化生伴肠上皮化生

8、以下哪项属于胃癌癌前病变的是

A、残胃炎

B、慢性萎缩性胃炎

C、胃黏膜上皮重度以上非典型增生

D、胃溃疡

E、Hp 相关性胃炎

9、初次诊断为活动期十二指肠溃疡，且化验幽门螺杆菌阳性，下列治疗中最合适的是

A、联合应用两种黏膜保护剂

B、促动力剂+H<sub>2</sub>受体拮抗剂

C、质子泵抑制剂+两种抗生素

D、抗酸剂

E、质子泵抑制剂+黏膜保护剂

10、急性肾衰少尿期进行透析治疗的指征不包括

A、血肌酐每日升高 $>176.8 \mu\text{mol/L}$

B、血尿素氮每日升高 $>8.9\text{mmol/L}$

C、血钾每日升高 $>0.8\text{mmol/L}$

D、酸中毒（ $\text{PH}<7.25$ ），二氧化碳结合力 $<13\text{mmol/L}$

E、无尿 2 天或少尿 4 天

11、关节慢性肾盂肾炎的临床表现，下列哪项是正确的

A、全身症状均明显

B、尿路刺激征都较典型

C、长期肾小球滤过功能损害往往较肾小管功能损害为重

D、血压一般正常

E、轻度水肿

12、下列白血病类型中，不会出现 Ph 染色体的是

A、慢性粒细胞白血病

B、慢性淋巴细胞白血病

C、急性粒细胞白血病

D、儿童急性淋巴细胞白血病

E、成人急性淋巴细胞白血病

13、下列关于慢性淋巴细胞白血病的说法错误的是

A、嘌呤类似物不可用于治疗难治复发 CLL

B、大剂量甲泼尼龙对难治性 CLL 有较高的治疗反应率

C、早期无需治疗，定期复查即可

D、治疗目的是提高 CR 率

E、苯丁酸氮芥目前多用于年龄较大、不能耐受其他药物化疗或有并发症的患者以及维持治疗

14、如何处理胰岛素治疗糖尿病过程中 Somogyi 现象

A、减少饮食总热量

- B、加用双胍类药
- C、增加胰岛素剂量
- D、减少晚间胰岛素剂量
- E、减少糖类摄入

**15、以下哪项符合空腹血糖异常（IFG）的诊断**

- A、空腹血浆葡萄糖 $\geq 7.0\text{mmol/L}$
- B、OGTT2 小时血糖 $< 7.8\text{mmol/L}$
- C、OGTT $\geq 7.8\text{mmol/L}$ （ $140\text{mg/ml}$ ）， $< 11.1\text{mmol/L}$ （ $200\text{mg/ml}$ ）
- D、空腹血浆葡萄糖 $\geq 6.0\text{mmol/L}$ （ $110\text{mg/ml}$ ）， $< 7.0\text{mmol/L}$ （ $126\text{mg/ml}$ ）
- E、OGTT $\geq 11.1\text{mmol/L}$ （ $200\text{mg/ml}$ ）

**16、下列关于脑出血的治疗中错误的是**

- A、加强护理，注意水与电解质平衡
- B、情况允许的条件下可手术清除血肿
- C、降低血压，血压低于平时血压为宜
- D、急性期绝对卧床，保持生命体征平稳
- E、控制脑水肿，预防脑疝

**17、与面颊部感觉有关的脑神经是**

- A、外展神经
- B、舌咽神经
- C、三叉神经
- D、面神经
- E、滑车神经

**18、PPD 试验假阴性常见于**

- A、患麻疹 3 个月后
- B、急性粟粒性肺结核
- C、接种卡介苗 8 周后
- D、患支气管肺炎时
- E、未接种卡介苗

**19、关于 COPD 严重程度分级正确的是**

- A、轻度： $\text{FEV}_1/\text{FVC} < 80\%$ ， $\text{FEV}_1 \geq 80\%$ 预计值
- B、中度： $\text{FEV}_1/\text{FVC} < 80\%$ ， $50\% \leq \text{FEV}_1 < 50\%$ 预计值
- C、重度： $\text{FEV}_1/\text{FVC} < 70\%$ ， $30\% \leq \text{FEV}_1 < 50\%$ 预计值
- D、极重度： $\text{FEV}_1/\text{FVC} < 50\%$ ， $\text{FEV}_1 \leq 30\%$ 预计值
- E、极重度： $\text{FEV}_1 < 70\%$ 预计值，伴慢性呼吸衰竭

**20、鉴别急性阿米巴痢疾与急性细菌性痢疾的最主要的依据是**

- A、全身中毒症状
- B、肉眼粪便外观
- C、腹部压痛部位
- D、肠镜所见黏膜病变
- E、粪便查出病原体

**21、结核性胸膜炎除正规抗结核治疗外，以下哪项最重要**

B、改善营养

C、口服糖皮质激素

D、胸腔内注射糖皮质激素

E、镇痛剂

**22、不符合肺源性心脏病体征的是**

A、颈静脉怒张

B、肝颈静脉回流征阳性

C、心脏浊音界向左下扩大

D、剑突下示心脏搏动

E、肺动脉瓣区第二心音亢进

**23、小胃癌的大小为**

A、 $<0.1\text{cm}$

B、 $<0.5\text{cm}$

C、 $<1.0\text{cm}$

D、 $<2.0\text{cm}$

E、 $<2.5\text{cm}$

**24、急性白血病完全缓解的标准，下列错误的是**

A、外周血中无幼稚细胞

B、外周血粒细胞绝对值 $\geq 1 \times 10^9/\text{L}$

C、症状、体征消失

D、骨髓中原粒细胞+早幼粒细胞 $\leq 5\%$

E、外周血小板 $\geq 100 \times 10^9/\text{L}$

**25、血红蛋白尿可见于下列疾病，除了**

A、阵发性血红蛋白尿

B、蚕豆病

C、血型不合的输血反应

D、溶血性疾病

E、重症肾小球肾炎

**26、参与机体对结核菌素（OT）及其纯蛋白衍生物反应的是**

A、结核菌的菌体蛋白

B、结核菌的类脂质

C、 $\beta$  羟基脂肪酸

D、硫脂

E、分枝菌酸

二、A2

**1、男性，69岁。左侧胸痛2个月，有吸烟史40年。胸片示左侧胸腔积液伴左肺门阴影增大。胸腔积液检查：血性胸腔积液，比重1.020，蛋白30g/L，白细胞 $0.8 \times 10^9/\text{L}$ ，多核0.72，单核0.28，最可能的诊断是**

A、结核性胸膜炎

B、病毒性肺炎合并胸腔积液

C、肺炎合并反应性胸腔积液

E、肺癌合并胸腔积液

2、男性，72岁。吸烟指数1200，近半年有咳嗽，痰中带血丝，近2月出现声嘶，查右锁骨上窝触及一肿大淋巴结，质硬，无压痛，则可能为

- A、非霍奇金淋巴瘤
- B、肺门淋巴结结核
- C、慢性肺脓肿
- D、咽喉炎
- E、肺癌

3、男性，75岁。慢性支气管炎30年，5天前受凉后咳嗽、咳痰、喘息加重。动脉血气分析示：pH 7.32，PaCO<sub>2</sub> 80mmHg，PaO<sub>2</sub>55mmHg，BE +2.8mmol/L。应考虑为

- A、呼吸性酸中毒合并代谢性酸中毒
- B、呼吸性碱中毒合并代谢性酸中毒
- C、呼吸性酸中毒代偿期
- D、呼吸性酸中毒失代偿期
- E、呼吸性酸中毒合并代谢性碱中毒

4、男性，67岁。反复咳嗽、咳痰10余年，活动后气短3年，有吸烟史30余年，对诊断最有意义的检查是

- A、血气分析
- B、肺部CT
- C、心电图
- D、肺通气灌注扫描
- E、肺功能检查

5、男性，18岁。胸腔积液检查为血性，比重1.020，蛋白定量39g/L，LDH 503U/L，葡萄糖定量2.4mmol/L，ADA 110U/L。最有可能的诊断是

- A、丝虫病性胸腔积液
- B、结缔组织病性胸腔积液
- C、右心衰胸腔积液
- D、结核性胸腔积液
- E、癌性胸腔积液

6、女，40岁。活动后心悸、气短5年，夜间不能平卧2周，既往有反复关节痛病史。查体：两颊呈紫色，心尖部可闻及舒张杂音。最有助于确诊的检查是

- A、血培养+药敏
- B、血常规
- C、胸部X线片
- D、超声心动图
- E、MRI

7、女性，50岁，体检发现有轻度二尖瓣狭窄，自诉无不适表现，正常二尖瓣口面积是

- A、1.0-1.5cm<sup>2</sup>
- B、<2.0cm<sup>2</sup>

C、<3.0cm<sup>2</sup>

D、<4.0cm<sup>2</sup>

此患者发生心力衰竭的机制为

- A、右心室容量负荷过重
- B、左心室容量负荷过重
- C、心脏舒张受限
- D、右心室压力负荷过重
- E、机械性肺淤血状态

9、男，56岁。充血性心力衰竭，心率长期维持在100~110次/分，口服地高辛0.25mg 1次/日，治疗2周后心率无明显下降为了控制心率应首选的措施是

- A、增加地高辛用量
- B、加用普罗帕酮
- C、加用胺碘酮
- D、加用维拉帕米
- E、β受体阻滞剂

10、患者女，46岁，既往史不详，突然发生呼吸困难，满肺哮鸣音，心率120次/分，心脏听诊听不清有无杂音，应首选何药

- A、氨茶碱
- B、毛花苷丙
- C、维拉帕米
- D、硝普钠
- E、普萘洛尔

11、男性，35岁。心悸气短1年，下肢水肿3个月，查体：BP 90/60mmHg，颈静脉怒张，心界向两侧扩大。第一心音减弱，心尖部闻及2级收缩期吹风样杂音，移动性浊音阳性，肝脏大，心电图示左束支传导阻滞。最可能的诊断是

- A、冠心病
- B、扩张型心肌病
- C、心肌炎
- D、心包积液
- E、风心病二尖瓣关闭不全

12、男性，扩张型心肌病、心力衰竭患者，一周前开始口服地高辛0.25mg，每日2次，尿量增加，水肿减轻，心率仍维持在102次/分左右，测定血清中地高辛浓度为1.5ng/ml，治疗应为

- A、停用地高辛
- B、改用地高辛维持量
- C、继续使用原剂量地高辛
- D、停用地高辛，改用毛花苷丙
- E、加用普萘洛尔

13、女性，59岁，诊断冠心病，稍事活动后即可有心悸、气短，根据其临床表现可诊断为

- A、心功能I级

- B、心功能II级
- C、心功能IV级
- D、心功能III级

该患者低血压原因为

- A、低血容量性休克
- B、心源性休克
- C、感染中毒性休克
- D、过敏性休克
- E、梗阻性休克

15、女性，58岁。肝硬化5年，最近几日出现少尿，腹围增大，考虑肝肾综合征，下列哪项描述不正确

- A、少尿或无尿
- B、低尿钠
- C、氮质血症
- D、血肌酐升高
- E、高血钠

16、男性，50岁。大量饮酒史30年，1年前诊断为肝硬化失代偿期，该患者可出现下列表现，除了

- A、贫血
- B、低血钾
- C、高磷血症
- D、低血糖
- E、肝性胸腔积液

17、女性，60岁。肝硬化腹水，少尿，下肢水肿，端坐呼吸，心率130次/分，应立即采用下列哪项措施

- A、氢氯噻嗪口服
- B、放腹水
- C、毛花苷C静推
- D、口服硫酸镁导泻
- E、螺内酯口服

18、女性，20岁。间断上腹痛3年，加重1周，3小时前出现呕吐暗红色血液，量约1000ml，查体：血压85/60mmHg，脉搏102次/分。首选下列哪项治疗

- A、急诊胃镜检查
- B、血管造影
- C、给予升压药物
- D、外科手术治疗
- E、输血、补液、纠正血容量不足

19、男性，71岁。反复尿频、尿不尽感、排尿困难10年，发热伴腰痛5天，1周前因尿潴留曾行导尿术，尿常规白细胞78个/HP，红细胞2~4个/HP，诊为前列腺肥大并急性肾盂肾炎，临床选用抗生素应注意针对的病原微生物是

- A、铜绿假单胞菌
- B、结核杆菌
- C、金黄色葡萄球菌
- D、“L”型细菌

细胞 10-15 个/HP，常见于

- A、尿道炎
- B、急性肾小球肾炎
- C、慢性肾炎急性发作
- D、膀胱炎
- E、肾盂肾炎

21、男性，20 岁，水肿少尿 20 天，近 2 天出现发烧，体温达 38℃，检查 BP120/80mmHg，Hb110g/L，尿常规白细胞 10-15 个/HP，最可能的诊断

- A、肾病综合征合并上呼吸道感染
- B、感染所致尿改变
- C、肾病综合征合并泌尿系统感染
- D、急性肾盂肾炎
- E、急性肾炎合并泌尿系统感染

22、女性，20 岁，因尿少、水肿、头晕、腰痛一周入院，血压 140/100mmHg，血红蛋白 120g/L，血清蛋白 40g/L，尿蛋白（++），白细胞 3-4 个/HP，红细胞 10-15 个/HP，血尿素氮 8.3mmol/L，血肌酐 178mmol/L，最可能的诊断是

- A、急性肾盂肾炎
- B、肾病综合征
- C、急性肾炎
- D、慢性肾炎
- E、急进性肾炎

23、男性，20 岁，3 周前咽痛，近一周面部浮肿尿少，尿蛋白（++），尿红细胞 10-20 个/HP，红细胞管型 0-1 个/HP，颗粒管型 0-1 个/HP，诊断为

- A、急性肾盂肾炎
- B、慢性肾炎急性发作
- C、隐匿性肾炎
- D、急性肾炎
- E、急性前列腺炎

24、女性，28 岁，发热伴牙龈出血三周。查体：贫血貌，脾肋下 3cm，胸骨压痛（+），血红蛋白 70g/L，白细胞  $14.0 \times 10^9/L$ ，血小板  $35 \times 10^9/L$ ，骨髓增生明显活跃，原始细胞占 0.62，为进一步诊断，应首选哪项检查

- A、染色体核型分析
- B、细胞化学染色
- C、血清铁测定
- D、血细菌培养

E、抗血小板抗体检测

25、男性，45 岁。头昏、心悸并手指麻木 1 年，实验室检查 Hb 45g/L，RBC  $2.0 \times 10^{12}/L$ ，白细胞及血小板正常，网织红细胞 2%，红细胞平均体积 105fl，平均血红蛋白浓度（MCHC）0.34%。其骨髓检查可能是

- A、骨髓增生活跃，红细胞胞体大，胞浆丰富，粒系分叶过多
- B、骨髓增生减低，淋巴细胞比例增高



D、骨髓增生活跃，红细胞体积偏小，中心淡染

E、骨髓增生活跃，可见大量有核红细胞和碎片

26、女性，34岁。月经过多2年，Hb 70g/L，WBC  $7.0 \times 10^9/L$ ，PLT  $160 \times 10^9/L$ ，网织红细胞0.015，血涂片可见红细胞中心淡染区扩大。下列对辅助诊断没有意义的是

A、 $^{51}\text{Cr}$ 红细胞半衰期测定

B、骨髓铁染色检查

C、血清铁测定

D、总铁结合力测定

E、血清铁蛋白测定

27、女孩，8岁。因贫血、脾大入院。检验：Hb 90g/L，WBC  $8.8 \times 10^9/L$ ，PLT  $130 \times 10^9/L$ ，Coomb's 试验阴性，血片可见少量靶形细胞，红细胞呈小细胞低色素。有关治疗正确的是

A、脾切除无效

B、治疗需要补充铁剂

C、轻度贫血一般不需治疗

D、糖皮质激素治疗

E、异基因骨髓移植不可行

28、女，30岁，22岁时因心慌、怕热、多汗、消瘦就诊，确诊 Graves 病，甲巯咪唑规律治疗2年。25岁时甲亢复发。再次甲巯咪唑治疗，2个月后甲状腺功能正常，继续治疗1年半停药。最近2个月甲亢的症状、体征再现，查血  $T_3$ 、 $T_4$  及 TSH 确认为甲亢第2次复发。患者结婚5年，尚未生育，希望治疗甲亢后怀孕，现治疗拟选用

A、大剂量碘剂

B、再次甲巯咪唑治疗，疗程延长至3~4年

C、用甲巯咪唑，甲功正常后加用  $^{131}\text{I}$  治疗

D、用甲巯咪唑，甲功正常后行甲状腺大部切除手术

E、直接行甲状腺大部切除术

29、女性，48岁，口干眼干3年，口腔内多个义齿，下列检查较少见的是

A、低补体血症

B、抗 SSA 抗体 (+)

C、腮腺造影阳性

D、RF (+)

E、Schirmer 试验阳性

30、女性，60岁，低热乏力3个月，右眼视力下降伴眼球逐渐突出，流脓鼻涕，查尿 BLD (++)，Pro (+)，如果检查该患者的自身抗体，哪项特异性最高

A、抗 ds-DNA 抗体

B、pANCA

C、cANCA

D、抗 SSA 抗体

E、抗心磷脂抗体

31、男性，18岁，腰痛、右膝关节肿痛、足跟痛2年，X线检查见双侧骶髂关节炎II度，诊断为强直性脊柱炎，下列哪项是其特征性的病理改变

A、滑膜炎

B、类风湿结节

D、肌腱骨附着点炎

E、苏木紫小体

32、女，18岁。发热1个月，近1周两面颊出现对称性红斑、手指关节红肿，化验：血红蛋白90g/L，白细胞 $3.0 \times 10^9/L$ ，尿蛋白(+++)，抗dsDNA抗体阳性，应首选考虑诊断

A、缺铁性贫血

B、慢性肾炎

C、类风湿关节炎

D、系统性红斑狼疮

E、风湿热

33、女性，33岁。近几年经常关节疼痛，口腔溃疡，近1个月出现面部红斑，为明确诊断，最有意义的检查是

A、补体

B、抗CCP抗体

C、类风湿因子

D、抗核抗体谱

E、免疫球蛋白定量

34、男，40岁。进行性乏力1年，伴低热，梳头时手臂难上举，上楼及下蹲起立困难，近半年出现眼睑、鼻梁及面颊部红色皮疹，吞咽硬食困难。下列哪项检查对鉴别诊断无帮助

A、抗核抗体检查

B、肌电图检查

C、肌肉、病变皮肤活检

D、血AST和CPK检查

E、抗Jo-1抗体和抗SRP抗体检测

35、女性，70岁。家人早晨6时许发现其倒在卫生间外，呼之不应，身旁有呕吐物，急送医院急诊科。体查：深昏迷，左侧瞳孔大于右侧，腱反射消失，病理反射未引出。目前最首要的处理为

A、给氧

B、降颅压

C、头颅CT检查

D、腰穿脑脊液检查

E、收住病房

36、男性，30岁，两天前吹风着凉后突发左眼流泪，口角歪斜。检查发现左侧额纹消失，左眼闭合不能，左鼻唇沟较浅，口角歪向右侧，四肢运动正常。治疗选用下列哪种药物

A、硝苯地平

B、泼尼松

C、乙琥胺

D、复合维生素

E、美托洛尔

37、女性，68岁。左侧肢体乏力1天就诊。查体：神清，左侧中枢性面、舌瘫，左侧肢体肌力4级。最有助于鉴别诊断的辅助检查是

A、心电图

B、肌电图

E、脑电图

38、女性，65岁，3年来出现发作性右侧面部烧灼样疼痛，每次发作持续时间数十秒，发作间期如常人。治疗选用下列哪种药物最佳

A、卡马西平

B、泼尼松

C、丙戊酸钠

D、B族维生素

E、心得安

39、30岁农民，左侧上下肢体运动障碍，伴有语言发音困难1周，无头痛，无意识障碍或精神异常，左侧上下肢肌力重度，左侧鼻唇沟较右侧浅，伸舌偏右侧，未发现脑膜刺激征，巴氏征(+)，血象WBC  $15.4 \times 10^9/L$ ，核左移，患者一个月前曾发热，肌肉痛6天，最可能的诊断

A、散发性病毒性脑炎

B、脑栓塞

C、脑动脉瘤

D、结核性脑膜炎

E、钩端螺旋体病，并发闭塞性脑动脉炎

40、男性，40岁，突然泻吐“米泔水”样物二天，入院经补液治疗，三天后泻吐停止，脱水纠正，但病人体温升高到38-39℃，未经治疗二天后自行退热。此患者可能的诊断是

A、病毒性肠炎

B、急性细菌性痢疾

C、大肠埃希菌性肠炎

D、食物中毒性胃肠炎

E、霍乱

41、女性，50岁。进食不洁水果后，夜间出现发热、腹痛、腹泻，大便有脓血，量少，伴里急后重。查体：T 39.5℃，BP 120/80mmHg，神志清，无脱水貌，心肺听诊未见异常，腹软，左下腹压痛阳性，无反跳痛及肌紧张。辅助检查：血常规：WBC  $14 \times 10^9/L$ ，NE 82%，便常规：WBC 30~40个/HP，RBC 5~6个/HP。该型细菌性痢疾最重要的发病机制是

A、痢疾杆菌对肠黏膜的直接作用

B、结肠急性弥漫性纤维蛋白渗出性炎症，形成溃疡

C、具有侵袭力的菌株进入肠黏膜的固有层，并在其中繁殖引起炎症和溃疡

D、痢疾杆菌大量繁殖引起菌血症

E、特异性体质对细菌毒素产生强烈的过敏反应

42、女，8岁，突然发热一天，同时伴有头痛、腹痛、腹泻，脓血便，里急后重，每日腹泻10余次，查便常规RBC10-15个/HP，WBC20-30个/HP，病原治疗不宜用

A、氨苄西林

B、呋喃唑酮

C、环丙沙星

D、盐酸小檗碱

E、庆大霉素

43、男性，16岁，怀疑肺结核，进行结核菌素试验，下列哪项正确

A、结核病灶吸收则反应增强

D、旧结素 (OT) 是活结核菌的稀释物

E、PPD 不产生非特异性反应

**44、婴儿，3 天，已经为其接种卡介苗，下列关于卡介苗接种哪项是正确的**

A、接种前均需做结核菌素试验

B、儿童每隔 5 年复种一次

C、卡介苗效果是绝对肯定的

D、菌苗为无毒人型活结核菌

E、使人产生免疫力同时也产生变态反应

**45、男性，30 岁，在化工厂工作，出现头晕、乏力、视物模糊、恶心、呕吐等表现，去医院就诊考虑为氨基甲酸酯类杀虫剂中毒，以下说法不正确的是**

A、需与有机磷农药中毒鉴别

B、需与毒蘑菇中毒鉴别

C、需要迅速应用肥皂水或清水彻底清洗皮肤、头发、指甲等污染区

D、经胃肠道摄入者需用温水或碳酸氢钠溶液洗胃

E、不必应用阿托品

**46、女，60 岁，冬日夜间屋内生火取暖，次日出现意识障碍，急送医院诊断为急性 CO 中毒，下列哪项治疗是错误的**

A、控制高热

B、鼻管吸氧、严重者高压氧舱疗法

C、防治肺水肿

D、脱离现场、转移到空气新鲜的地方

E、首先注射苏醒剂

**47、男性，30 岁，高温下作业，出现中暑，中暑中最严重的一种为**

A、热痉挛

B、热衰竭

C、热射病

D、儿童中暑

E、老年人中暑

**48、女性，40 岁。近 4 天出现寒战、高热、咳嗽，咳少许黏痰，略带血。因气急、发绀、休克死亡。病理切片见肺泡内充满红细胞、白细胞和浆液性渗出，但肺泡壁尚完整。最可能的诊断为**

A、干酪性肺炎

B、肺梗死

C、肺不张合并感染

D、渗出性胸膜炎

E、肺炎球菌肺炎

**49、女性，68 岁。低热，咳嗽，无咯血，左胸痛，气短逐渐加重，胸透左胸腔中等量积液，胸水为血性、渗出液。为进一步确诊首先作下列检查中的**

A、纤维支气管镜检查

B、胸水癌胚抗原测定

C、胸部 CT 检查

50、男性，79岁。有慢性阻塞性肺病史30年，近1周来咳嗽咳痰气短加剧，2天来神志不清，胡言乱语。动脉血气分析：pH 7.20，PaCO<sub>2</sub> 96mmHg，PaO<sub>2</sub> 50mmHg。应考虑

- A、I型呼吸衰竭
- B、II型呼吸衰竭、肺性脑病
- C、急性脑炎
- D、急性呼吸窘迫综合征
- E、  
脑血管意外

51、7岁儿童因突起畏寒、发热、头痛、呕吐2天，嗜睡1天于2月1日入院。既往健康。查体：T 39.5℃，P 100次/min，嗜睡，周身皮肤散在瘀点、瘀斑，颈强阳性，克氏征(+)，布氏征(+)，巴氏征(-)。血常规：WBC 18×10<sup>9</sup>/L，N 85%，L 15%。最可能的诊断是

- A、化脓性脑膜炎
- B、流行性脑脊髓膜炎
- C、结核性脑膜炎
- D、流行性乙型脑炎
- E、散发性病毒性脑炎

52、男性，27岁。发热、咳嗽、流涕2周后热退，但又出现胸闷心悸，心率120次/min，心律不齐，偶闻期前收缩，心电图：低电压，T波低平。应首先考虑

- A、急性心包炎
- B、病毒性心肌炎
- C、扩张型心肌病
- D、风湿性心肌炎
- E、风湿性心脏病

53、男性，19岁。高热2周应用抗生素治疗无效。胸骨压痛明显，肝脾肋下未触及。入院次日起出现皮肤多处片状瘀斑、血尿，肌肉注射局部渗血不止，血压12/8kPa。WBC 3.6×10<sup>9</sup>/L，HGB 51g/L，PLT 4×10<sup>9</sup>/L。骨髓检查：有核细胞增生极度活跃，细胞质颗粒粗大的早幼粒细胞占82%。本例的诊断是

- 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、急性红白血病

54、女性，30岁。不规则发热伴脐周隐痛2个月就诊，曾有肺结核病史。临床疑为肠结核。该病最少出现的症状是

- A、右下腹压痛
- B、腹泻、排糊状大便
- C、腹泻与便秘交替
- D、便血
- E、右下腹包块

55、女性患者反复尿频、尿急和血尿，尿结接菌培养阳性，经CT检查发现有肾积脓。最好的治疗方法是

- A、抗感染治疗

C、抗结核+病灶切除

D、抗结核+右肾切除

E、抗结核+肾部分切除

56、男性，56岁。肝硬化14年，现入院检查发现AFP高，有关AFP升高的临床意义，下列正确的是

A、AFP>500 μg/L持续8周以上

B、AFP>200 μg/L持续4周以上

C、AFP>500 μg/L持续4周以上

D、AFP>300 μg/L持续8周以上

E、AFP由低浓度升高然后又下降

三、B

1、A. X线胸片见单个薄壁空洞

B. X线胸片有偏心空洞，内壁凸凹不平

C. X线胸片呈大片状阴影，呈肺叶或肺段分布

D. X线胸片呈大片状阴影，内为单个空洞伴液平

E. X线胸片上肺有小片状阴影伴空洞

<1>、肺癌

A B C D E

<2>、肺炎球菌肺炎

A B C D E

2、A. 肺炎支原体

B. 肺炎链球菌

C. 军团菌

D. 克雷伯杆菌

E. 肺炎衣原体

<1>、支气管肺炎常见病原体是

A B C D E

<2>、肺脓肿的常见病原体是

A B C D E

3、A. pH: 7.40; PaO<sub>2</sub>: 60mmHg; PaCO<sub>2</sub>: 60mmHg; BE: +5.0mmol/L

B. pH: 7.45; PaO<sub>2</sub>: 100mmHg; PaCO<sub>2</sub>: 40mmHg; BE: -2.3mmol/L

C. pH: 7.50; PaO<sub>2</sub>: 99mmHg; PaCO<sub>2</sub>: 18mmHg; BE: +2mmol/L

D. pH: 7.25; PaO<sub>2</sub>: 60mmHg; PaCO<sub>2</sub>: 70mmHg; BE: +1mmol/L

E. pH: 7.20; PaO<sub>2</sub>: 96mmHg; PaCO<sub>2</sub>: 55mmHg; BE: -4mmol/L

<1>、符合呼吸性碱中毒的是

A B C D E

<2>、符合呼吸性酸中毒的是

A B C D E

<3>、符合代谢性碱中毒合并呼吸性酸中毒的是

A B C D E

4、A. 腹部CT

B. 肠镜

C. 腹部B超

D. 胃镜

E. 粪便潜血

<2> 、克罗恩病首选的检查方法是

A B C D E

5、A. ALL

B. 急性红白血病

C. 急性粒细胞白血病未分化型

D. 急性早幼粒细胞白血病

E. 急性单核细胞白血病

<1> 、易并发DIC而出现全身广泛性出血的是

A B C D E

<2> 、易出现淋巴结和肝脾大的是

A B C D E

<3> 、易导致牙龈肿胀、口腔溃疡的是

A B C D E

6、A. 细胞内铁染色强阳性

B. 糖原染色阳性，呈块状或颗粒状以上细胞化学染色

C. 过氧化酶强阳性

D. 中性粒细胞碱性磷酸酶偏低

E. 非特异酯酶染色阳性，可被氟化钠抑制

有助于诊断下列疾病的是

<1> 、急性早幼粒细胞白血病

A B C D E

<2> 、急性单核细胞白血病

A B C D E

<3> 、急性淋巴细胞白血病

A B C D E

7、A. 癌性溃疡

B. 十二指肠球后溃疡

C. 复合溃疡

D. 幽门管溃疡

E. 球后溃疡

<1> 、十二指肠和胃部均可见溃疡

A、癌性溃疡

B、十二指肠球后溃疡

C、复合溃疡

D、幽门管溃疡

E、球后溃疡

<2> 、溃疡不规则，底部污秽，凹凸不平，胃酸缺乏

A、癌性溃疡

B、十二指肠球后溃疡

C、复合溃疡

D、幽门管溃疡

E、球后溃疡

<3> 、夜间痛及背部放射痛多见的是

A、癌性溃疡

- C、反胃溃疡  
D、幽门管溃疡  
E、球后溃疡

## 答案部分

### 一、A1

1、

**【正确答案】** C

**【答案解析】** 病毒：占急性上呼吸道感染 90%左右，常见的病毒有：①粘病毒包括流行性感冒病毒（A 及 B 型）、副流感病毒（1、2、3、4 型）、呼吸道合胞病毒等；②腺病毒：目前有 30 余种血清型可致轻重不等的上呼吸道感染；③小核糖核酸病毒：包括柯萨奇病毒 A、B 组、ECHO 病毒以及鼻病毒。

**【该题针对“急性上呼吸道感染病因和发病机制”知识点进行考核】**

**【答疑编号 101738252, 点击提问】**

2、

**【正确答案】** A

**【答案解析】** 慢性肺心病所引起的心律失常以紊乱性房性心动过速最常见且最具特征性。

**【该题针对“慢性肺源性心脏病的临床表现”知识点进行考核】**

**【答疑编号 101738403, 点击提问】**

3、

**【正确答案】** A

**【答案解析】** 当肺通气功能下降时，肺泡通气量不足，肺泡氧分压下降，二氧化碳分压上升，可发生 II 型呼吸衰竭。

**【该题针对“慢性呼吸衰竭的病因、发病机制与病理生理”知识点进行考核】**

**【答疑编号 101738438, 点击提问】**

4、

**【正确答案】** B

**【答案解析】** 老年人大动脉弹性减退，可导致收缩压增高，舒张压降低，脉压增大。

**【该题针对“继发性高血压的常见病因和临床特点”知识点进行考核】**

**【答疑编号 101738899, 点击提问】**

5、

**【正确答案】** A

**【答案解析】** 肝性脑病治疗原则中减少肠内毒物的生成和吸收。其中就提到抑制细菌生长：如口服新霉素、氨苄西林、乳果糖等可减少氨的形成和吸收。

**【该题针对“肝硬化的治疗”知识点进行考核】**

**【答疑编号 101739353, 点击提问】**

6、

**【正确答案】** A

**【答案解析】** 消化性溃疡并发幽门梗阻时呕吐大量宿食。

**【该题针对“溃疡性结肠炎的病理及其与临床表现的联系、临床分型、分度”知识点进行考核】**

**【答疑编号 101739448, 点击提问】**

7、

**【正确答案】** B

**【答案解析】** 非典型性增生是癌前病变的形态学改变。指增生的上皮细胞形态和结构出现一定程度的异型性，但还不足以诊断为癌。表现为增生的细胞大小不一，核大深染，核浆比例增大，核分裂象增多，但一般不见病理性核分裂；细胞层次增多、排列较乱，极性消失。非典型性增生多发生于鳞状上皮，也可发生于腺上皮。鳞状上皮的非典型性增生，根据其异型性程度和（或）累及范围可分为轻、中、重



增生是癌前病变。

【该题针对“慢性胃炎的病因与发病机制、病理学特征”知识点进行考核】

【答疑编号 101739502, 点击提问】

8、

【正确答案】 C

【答案解析】 胃癌的癌前状态分为癌前疾病和癌前病变，前者有慢性萎缩性胃炎、胃息肉、胃溃疡和残胃炎；后者有肠型化生和异型增生。

【该题针对“胃癌的病因、发病机制、病理”知识点进行考核】

【答疑编号 101739585, 点击提问】

9、

【正确答案】 C

【答案解析】 凡有幽门螺杆菌感染的消化性溃疡，无论初发或复发、活动或静止、有无合并症，均予以根除幽门螺杆菌治疗。治疗方案：目前推荐 PPI 或胶体铋剂为基础加上两种抗生素的三联疗法。其中 PPI+阿莫西林+克拉霉素的根除率最高。

【该题针对“消化性溃疡的治疗、预后”知识点进行考核】

【答疑编号 101739684, 点击提问】

10、

【正确答案】 C

【答案解析】 透析疗法出现下列情况者应透析治疗。

(1)急性肺水肿。

(2)血钾 $\geq 6.5\text{mmol/L}$ 。

(3)血尿素氮 $\geq 21.4\text{mmol/L}$ 或血肌酐 $\geq 442\mu\text{mol/L}$ 。

(4)高分解状态，血肌酐每日升高 $\geq 176.8\mu\text{mol/L}$ 或血尿素氮每日升高 $\geq 8.9\text{mmol/L}$ ，血钾每日上升 $1\text{mmol/L}$ 。

(5)无尿 2 天或少尿 4 天。

(6)酸中毒， $\text{pH}<7.25$ 或二氧化碳结合力 $<13\text{mmol/L}$ 。

【该题针对“急性肾功能不全的治疗、预后与预防”知识点进行考核】

【答疑编号 101739736, 点击提问】

11、

【正确答案】 E

【答案解析】 慢性肾盂肾炎可无全身症状，尿路刺激征可不典型，血压可正常，但一般有高血压，肾小管功能损害往往较肾小球滤过功能损害为重。

只有 E 是正确的。

【该题针对“慢性肾盂肾炎的诊断标准、鉴别诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101739849, 点击提问】

12、

【正确答案】 B

【答案解析】 Ph 染色体主要出现在慢性粒细胞白血病，约 90% 以上的慢性粒细胞白血病可找到 Ph 染色体。然而 Ph 染色体尚可见于 2% 急性粒细胞白血病、5% 儿童急性淋巴细胞白血病和 20% 成人急性淋巴细胞白血病患者，但不会见于慢性淋巴细胞白血病。

【该题针对“慢性淋巴细胞白血病的实验室检查、诊断与鉴别诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101740094, 点击提问】

13、

【正确答案】 A

【答案解析】 嘌呤类似物联合烷化剂能有效延长初治 CLL 的无进展生存期，也可用于治疗难治复发 CLL。

【该题针对“慢性淋巴细胞白血病的治疗”知识点进行考核】

14、

【**正确答案**】 D

【**答案解析**】 Somogyi 是指夜间曾有低血糖，但症状轻微和短暂在睡眠中未被发现，但导致机体胰岛素拮抗激素分泌增加，继而发生低血糖后的反应性高血糖。

【该题针对“**糖尿病的胰岛素治疗**”知识点进行考核】

【**答疑编号 101740352, 点击提问**】

15、

【**正确答案**】 D

【**答案解析**】 IFG 指空腹血糖受损，空腹血浆葡萄糖 6.0mmol/L (110mg/ml) ~7.0mmol/L (126mg/ml) 为空腹血糖受损。

【该题针对“**糖尿病的诊断标准与分型**”知识点进行考核】

【**答疑编号 101740361, 点击提问**】

16、

【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 脑出血如血压过高则应降低血压，以不低于平时血压为宜。

【该题针对“**脑出血的急诊处理**”知识点进行考核】

【**答疑编号 101740752, 点击提问**】

17、

【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 三叉神经支配面部感觉。

【该题针对“**三叉神经痛的概念和发病原因**”知识点进行考核】

【**答疑编号 101740812, 点击提问**】

18、

【**正确答案**】 B

【**答案解析**】 粟粒型结核多属重症，常见于免疫力极度低下者，部分患者可呈 PPD 试验假阴性。但是并非所有患者均呈阴性。

【该题针对“**血行播散性肺结核的发病机制**”知识点进行考核】

【**答疑编号 101742298, 点击提问**】

19、

【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 COPD 严重程度分级：轻度：FEV1/FVC<70%，FEV1≥80%预计值；中度：FEV1/FVC<70%，50%≤FEV1<80%预计值；重度：FEV1/FVC<70%，30%≤FEV1<50%预计；极重度：FEV1/FVC<70%，FEV1<30%预计值，或 FEV1<50%预计值，伴慢性呼吸衰竭。

【该题针对“**慢性阻塞性肺病的病理和病理生理**”知识点进行考核】

【**答疑编号 101918346, 点击提问**】

20、

【**正确答案**】 E

【**答案解析**】 全身中毒症状轻重、肉眼粪便外观、腹部压痛部位、肠镜所见黏膜病变均有所不同，但粪便查出不同病原体可确诊。

【该题针对“**细菌性痢疾的鉴别诊断（急性菌痢与慢性菌痢的鉴别诊断）**”知识点进行考核】

【**答疑编号 101918356, 点击提问**】

21、

【**正确答案**】 A

【**答案解析**】 结核性胸膜炎胸水蛋白含量高，易引起胸膜粘连，应尽快抽尽胸水或肋间细管引流。大量胸水者每周抽液 2~3 次。

【该题针对“**结核性胸膜炎的治疗**”知识点进行考核】

22、  
【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 心浊音界向左下扩大是左心室肥大或扩张时的体征，肺心病的改变是肺动脉高压，主要改变是右室扩张，所以肺心病时心界不应向左下扩大。

【该题针对“慢性肺源性心脏病的临床表现”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101918365, [点击提问](#)】

23、

【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 小胃癌是癌灶直径在 10mm 以下，即 1cm 以下。微小胃癌为癌灶直径 $\leq 5$ mm。

【该题针对“胃癌的诊断”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101918523, [点击提问](#)】

24、

【**正确答案**】 B

【**答案解析**】 急性白血病完全缓解，外周血粒细胞绝对值 $\geq 1.5 \times 10^9/L$ 。

【该题针对“急性白血病的治疗原则”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101918524, [点击提问](#)】

25、

【**正确答案**】 E

【**答案解析**】 血红蛋白尿主要见于严重的血管内凝血，如溶血性疾病，阵发性血红蛋白尿，蚕豆病，血型不合的输血反应。

【该题针对“肾小球疾病的概述”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101918525, [点击提问](#)】

26、

【**正确答案**】 A

【**答案解析**】 OT 是结核杆菌的代谢产物，由液体培养长出的结核杆菌提炼而成，主要含结核蛋白，还含有多糖、核酸、脂类、结核杆菌代谢产物等成分。

【该题针对“血行播散性肺结核的实验室和其他检查”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101918526, [点击提问](#)】

二、A2

1、

【**正确答案**】 E

【**答案解析**】 患者长期吸烟史，左肺门增大，伴胸水。胸水性质为渗出液，且为血性胸水，结合临床表现考虑为肺癌合并恶性胸腔积液。

【该题针对“恶性胸水”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101738136, [点击提问](#)】

2、

【**正确答案**】 E

【**答案解析**】 吸烟指数=每天吸烟支数 $\times$ 吸烟年数。吸烟指数 1200 提示患者有长期吸烟史，另外患者为老年男性，属肺癌的高发人群。咳嗽，痰中带血丝，声嘶，右锁骨上窝触及一肿大淋巴结，质硬，无压痛，符合肺癌临床表现。

【该题针对“肺癌”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101738154, [点击提问](#)】

3、

【**正确答案**】 D

【**答案解析**】 慢性支气管炎病史， $PH < 7.35$ ，提示失代偿性酸中毒， $PaCO_2 > 45$ mmHg 提示呼吸性酸中毒，

【答疑编号 101738482, 点击提问】

4、

【正确答案】 E

【答案解析】 肺功能检查是判断气流受限的主要客观指标，对 COPD 诊断、严重程度评价、疾病进展、预后及治疗反应等有重要意义。

【该题针对“慢性阻塞性肺病的实验室检查及其他检查”知识点进行考核】

【答疑编号 101738494, 点击提问】

5、

【正确答案】 D

【答案解析】 血性胸腔积液，提示有恶性肿瘤或结核病的可能。年轻患者，胸腔积液比重大于 1.018，蛋白质升高，葡萄糖不升高，ADA 升高，这些指标支持结核性胸腔积液的诊断。癌性胸腔积液有葡萄糖升高，蛋白质降低，CEA 升高，60%患者可检出癌细胞，年轻人相对少见。

【该题针对“胸腔积液的概述”知识点进行考核】

【答疑编号 101738551, 点击提问】

6、

【正确答案】 D

【答案解析】 本例两颊呈紫色，心尖部可闻及舒张期杂音，最可能的诊断为二尖瓣狭窄，最有助于确诊的检查是超声心动图。

【该题针对“二尖瓣狭窄”知识点进行考核】

【答疑编号 101738720, 点击提问】

7、

【正确答案】 E

【答案解析】 正常二尖瓣口面积是 4-6cm<sup>2</sup>。

【该题针对“二尖瓣狭窄”知识点进行考核】

【答疑编号 101738728, 点击提问】

8、

【正确答案】 C

【答案解析】 患者是肥厚型心肌病，发生心力衰竭的机制为心脏舒张受限。

【该题针对“肥厚型心肌病的诊断与鉴别诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101738773, 点击提问】

9、

【正确答案】 E

【答案解析】 充血性心力衰竭又称慢性心功能不全，地高辛是洋地黄类药物，属于正性肌力药物：洋地黄治疗心衰时剂量与心肌收缩效应呈线性关系，盲目增加洋地黄剂量不仅易引起中毒反应，且可能加重心衰。另外，胺碘酮和维拉帕米均可降低地高辛的经肾排泄率而增加中毒的可能性，所以均排除。普罗帕酮有轻度的降压和减慢心率的作用，但心衰禁忌。β受体阻滞剂对舒张性心功能不全有效，它可减慢心率，延长心室舒张期充盈时间增加冠脉血流灌注，且可改善心肌迟缓性和顺应性。

【该题针对“急性心力衰竭的抢救措施”知识点进行考核】

【答疑编号 101738870, 点击提问】

10、

【正确答案】 A

【答案解析】 患者出现哮喘症状，不能明确是心源性哮喘还是肺源性，所以只能应用氨茶碱。

【该题针对“急性心力衰竭的抢救措施”知识点进行考核】

【答疑编号 101738879, 点击提问】

11、

【正确答案】 B

病。

【该题针对“扩张型心肌病的诊断和鉴别诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101738950, 点击提问】

12、

【正确答案】 B

【答案解析】 患者有服用地高辛的病史，目前出现心率偏快，血中地高辛浓度正常，考虑地高辛对个人剂量偏高，但未造成中毒，所以应改为维持量。

【该题针对“扩张型心肌病的治疗措施”知识点进行考核】

【答疑编号 101738957, 点击提问】

13、

【正确答案】 D

【答案解析】 患者诊断冠心病，稍事活动就是小于一般体力活动就出现症状，所以是 NYHAIⅢ级。

【该题针对“慢性心力衰竭的诊断与鉴别诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101738987, 点击提问】

14、

【正确答案】 C

【答案解析】 患者有重症肺炎的病史，出现休克的表现，考虑低血压的主要原因为感染中毒所致。

【该题针对“心源性休克的概论与治疗”知识点进行考核】

【答疑编号 101739166, 点击提问】

15、

【正确答案】 E

【答案解析】 肝肾综合征是指发生在严重肝病基础上的肾衰竭，但肾脏本身无器质性损害，临床表现为自发性少尿或无尿，氮质血症和血肌酐升高，稀释性低钠血症，低尿钠。

【该题针对“肝硬化的并发症”知识点进行考核】

【答疑编号 101739307, 点击提问】

16、

【正确答案】 C

【答案解析】 肝硬化失代偿期，出现腹水和并发症，电解质紊乱有：低钠血症、低钾低氯血症，不会出现高磷血症。

【该题针对“肝硬化的实验室及其他检查”知识点进行考核】

【答疑编号 101739329, 点击提问】

17、

【正确答案】 B

【答案解析】 该患者因大量腹水影响呼吸，口服利尿药起效慢，当前紧急措施是立即放腹水缓解症状。

【该题针对“肝硬化的治疗”知识点进行考核】

【答疑编号 101739352, 点击提问】

18、

【正确答案】 E

【答案解析】 患者上消化道大出血，血压 85/60mmHg，脉搏 102 次/分，提示外周循环衰竭，应积极抗休克，输血、补液、纠正血容量不足。

【该题针对“上消化道出血的处理（急救措施、补充血容量、止血措施等）”知识点进行考核】

【答疑编号 101739554, 点击提问】

19、

【正确答案】 A

【答案解析】 急性肾盂肾炎铜绿假单胞菌见于尿路器械检查后，金葡萄菌见于血源性尿路感染。

20、

【**正确答案**】 E

【**答案解析**】 患者以膀胱刺激症状为主要表现，尿常规可见白细胞管型等，说明不是膀胱炎，肾盂肾炎可能性大。没有慢性病史，也不是慢性肾炎急性发作。无蛋白尿、水肿等，排除急性肾小球肾炎。

【该题针对“急性肾盂肾炎的临床表现及特点”知识点进行考核】

【**答疑编号 101739763, 点击提问**】

21、

【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 患者有发热，尿中白细胞增多，说明存在泌尿系统感染。有水肿、少尿病史，考虑是肾病综合征。如果是急性肾炎会以血尿、蛋白尿等为主要表现。

【该题针对“肾病综合征的诊断标准”知识点进行考核】

【**答疑编号 101739893, 点击提问**】

22、

【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 患者有血尿、蛋白尿、水肿、高血压，并且起病急，有肾功能损害，所以考虑急性肾炎可能性大。

【该题针对“肾小球疾病的概述”知识点进行考核】

【**答疑编号 101739953, 点击提问**】

23、

【**正确答案**】 D

【**答案解析**】 患者有上感病史，起病急，有蛋白尿、水肿的表现，考虑急性肾炎可能性大。

【该题针对“肾小球疾病的概述”知识点进行考核】

【**答疑编号 101739954, 点击提问**】

24、

【**正确答案**】 B

【**答案解析**】 根据患者的临床表现和实验室检查，该患者可初步诊断为急性白血病，为进一步明确分型，应做细胞化学染色，细胞化学染色主要用于协助形态学鉴别各类白血病。

【该题针对“急性白血病细胞化学染色在分型中的意义”知识点进行考核】

【**答疑编号 101740060, 点击提问**】

25、

【**正确答案**】 A

【**答案解析**】 此病例血红蛋白降低，呈大细胞正色素性，考虑巨幼细胞性贫血，其骨髓象红细胞系增生为主，出现“老浆幼核”现象。

【该题针对“缺铁性贫血的诊断与鉴别诊断”知识点进行考核】

【**答疑编号 101740146, 点击提问**】

26、

【**正确答案**】 A

【**答案解析**】 本题考虑为缺铁性贫血，51 铬红细胞半衰期测定主要用于溶血性贫血检测红细胞寿命。

【该题针对“缺铁性贫血的诊断与鉴别诊断”知识点进行考核】

【**答疑编号 101740149, 点击提问**】

27、

【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 此病例贫血、脾大，血红蛋白轻微减低，血片可见少量靶形细胞，红细胞呈小细胞低色素，考虑珠蛋白生成障碍性贫血。可予长期输血、脾切除、异基因骨髓移植，但血红蛋白>75g/L 的无明显发育障碍者，可不予治疗。

28、

【**正确答案**】 D

【**答案解析**】 该女性病人患 Graves 病用甲巯咪唑治疗有效，但停药则复发，该病人希望治疗后怀孕，所以宜继续用甲巯咪唑，甲功正常后行甲状腺大部切除手术的治疗方案最好。而大剂量碘剂仅适用于甲状腺危象及术前准备；在甲状腺大部切除术前均需先用口服抗甲状腺药物，不能直接行甲状腺手术，否则会引起甲状腺危象；该病人想怀孕，而妊娠为<sup>131</sup>I 治疗的禁忌证。

【该题针对“甲状腺功能亢进症的治疗方法及其适应证”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101740265, [点击提问](#)】

29、

【**正确答案**】 A

【**答案解析**】 患者口干眼干，多个义齿，考虑干燥综合征。干燥综合征不会出现低补体血症。

【该题针对“风湿性疾病的概论”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101740459, [点击提问](#)】

30、

【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 患者诊断考虑是 Wegener 肉芽肿的特异性抗体是 cANCA。

【该题针对“风湿性疾病的概论”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101740460, [点击提问](#)】

31、

【**正确答案**】 D

【**答案解析**】 强直性脊柱炎特征性的病理改变是肌腱骨附着点炎。

【该题针对“类风湿关节炎的诊断标准和鉴别诊断”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101740518, [点击提问](#)】

32、

【**正确答案**】 D

【**答案解析**】 根据题干患者的病史、临床症状、体征及实验室检查，结合自身的性别（女）、年龄特点，尤其是抗 dsDNA 抗体阳性，所以首先考虑系统性红斑狼疮的诊断。故选 D。

【该题针对“系统性红斑狼疮的诊断标准”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101740583, [点击提问](#)】

33、

【**正确答案**】 D

【**答案解析**】 抗核抗体（ANA）：是对各种细胞核成分抗体的总称。SLE 的 ANA 阳性率高达 95%，其滴定度较高，大于 1：80 的 ANA 对 SLE 的诊断意义大。

【该题针对“系统性红斑狼疮的诊断标准”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101740584, [点击提问](#)】

34、

【**正确答案**】 A

【**答案解析**】 根据病史，患者可能是皮炎或 SLE，ANA 对于两者都可能阳性，无鉴别诊断意义。

【该题针对“系统性红斑狼疮的诊断标准”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101740588, [点击提问](#)】

35、

【**正确答案**】 B

【**答案解析**】 患者意识丧失，查体双侧瞳孔不等大，减反射消失，考虑脑疝，应积极脱水降颅压。

【该题针对“昏迷”知识点进行考核】

【**答疑编号** 101740695, [点击提问](#)】

36、

【答案解析】 患者诊断考虑是面神经炎，治疗首选激素。

【该题针对“面神经炎的治疗和护理”知识点进行考核】

【答疑编号 101740725, 点击提问】

37、

【正确答案】 D

【答案解析】 定位在右侧大脑半球，应行头颅 CT 鉴别出血与血栓形成。

【该题针对“脑出血的辅助检查、诊断和鉴别诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101740732, 点击提问】

38、

【正确答案】 A

【答案解析】 患者诊断考虑是原发性三叉神经病，治疗首选卡马西平。

【该题针对“三叉神经痛的诊断、鉴别诊断和治疗”知识点进行考核】

【答疑编号 101740829, 点击提问】

39、

【正确答案】 E

【答案解析】 患者发病前有发热、肌肉痛的表现，目前出现肢体运动障碍及语言障碍，病理征阳性，选项中最可能的是 E 钩端螺旋体病，并发闭塞性脑动脉炎。

【该题针对“钩端螺旋体病的诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101741058, 点击提问】

40、

【正确答案】 E

【答案解析】 霍乱是一种由霍乱弧菌所引起的急性腹泻疾病，通过粪 - 口直接污染或通过摄入受污染的水和食物发生传播。病发高峰期在夏季，能在数小时内造成腹泻脱水甚至死亡。临床上的表现是，经过一到两天的潜伏期，突然而无痛的水泻，然后经常会有呕吐的现象。如果没有补充水分与电解质，会造成休克。

【该题针对“伤寒的诊断与鉴别诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101741365, 点击提问】

41、

【正确答案】 C

【答案解析】 患者流行病学资料：有不洁饮食史；临床表现：发热、腹痛、脓血便、左下腹压痛；辅助检查：血常规白细胞增高，以中性粒细胞为主，便常规 WBC $\geq$ 15 个/HP，少许的红细胞，据此临床诊断为典型急性细菌性痢疾。其发病机制是具有侵袭力的菌株进入肠黏膜的固有层，并在其中繁殖引起炎症和溃疡。

【该题针对“细菌性痢疾的病原学、流行病学、发病机制及主要病变部位”知识点进行考核】

【答疑编号 101741524, 点击提问】

42、

【正确答案】 C

【答案解析】 患者腹痛、腹泻，脓血便，伴有里急后重，诊断考虑为菌痢。治疗不宜用环丙沙星，环丙沙星儿童是禁用的。

【该题针对“细菌性痢疾的诊断依据”知识点进行考核】

【答疑编号 101741576, 点击提问】

43、

【正确答案】 E

【答案解析】 A 结核病灶吸收反应是减弱的，B 选项阳性反应不能对确定诊断，C 选项反应强弱与病情不是正相关的，D 选项旧结核菌素是用结核杆菌菌种，在甘油肉水中培养、加热杀菌后，滤过，取滤液蒸发浓缩制成，每 1ml 中含结核菌素 10 万单位。



44、

【**正确答案**】 E

【**答案解析**】 A 卡介苗接种前不需要做结核菌素试验，B 卡介苗不需要复种，C 卡介苗的效果不是绝对肯定的，D 卡介苗是活的无毒牛型菌苗，E 是正确的。

【该题针对“原发性肺结核的实验室和其他检查”知识点进行考核】

【**答疑编号 101742356, 点击提问**】

45、

【**正确答案**】 E

【**答案解析**】 氨基甲酸酯类杀虫剂中毒后毒物会在体内抑制 ChE 活性，引起以毒蕈碱样、烟碱样和中暑神经系统症状为特征的临床中毒表现。需要与有机磷农药中毒、毒蘑菇中毒相鉴别。治疗应清除毒物，皮肤、头发、指甲污染区用肥皂水或清水彻底清洗，用温水或碳酸氢钠溶液洗胃，最重要的是用足量的阿托品。

【该题针对“急性氨基甲酸酯杀虫剂中毒的治疗要点”知识点进行考核】

【**答疑编号 101743912, 点击提问**】

46、

【**正确答案**】 E

【**答案解析**】 急性 CO 中毒最主要的是改善缺氧，促进碳氧血红蛋白的减少。苏醒剂主要是脑器质性疾病引起脑水肿及意识障碍时应用。

【该题针对“急性一氧化碳中毒的治疗”知识点进行考核】

【**答疑编号 101743949, 点击提问**】

47、

【**正确答案**】 C

【**答案解析**】 热射病是中暑中最严重的一种。热射病可引发甚至障碍，中暑患者可发生急性肾衰竭、DIC，甚至死亡。热射病在中暑的分级中就是重症中暑，是一种致命性疾病，病死率高。

【该题针对“中暑的主要临床类型、诊断及分级标准”知识点进行考核】

【**答疑编号 101744063, 点击提问**】

48、

【**正确答案**】 E

【**答案解析**】 肺炎球菌肺炎病理改变包括充血水肿期、红色肝变期、灰色肝变期、溶解消散期。典型肺炎球菌肺炎病理改变包括肺泡内大量中性粒细胞和红细胞渗出肺泡毛细血管扩张、充血，肺泡内水肿和浆液渗出，肺泡内充满大量白细胞，并有纤维发白，肺泡内纤维蛋白性渗出物溶解、吸收，肺泡重新充气，肺泡壁完整。

【该题针对“肺炎球菌肺炎的临床表现”知识点进行考核】

【**答疑编号 101918347, 点击提问**】

49、

【**正确答案**】 D

【**答案解析**】 患者老年女性，胸水渗出液，血性胸水，考虑恶性胸腔积液可能性大，确诊首先完善胸水查肿瘤细胞。

【该题针对“恶性胸水”知识点进行考核】

【**答疑编号 101918348, 点击提问**】

50、

【**正确答案**】 B

【**答案解析**】  $\text{PaCO}_2 > 50\text{mmHg}$ ， $\text{PaO}_2 < 60\text{mmHg}$  提示存在 II 型呼吸衰竭，结合 COPD 病史神志改变考虑为  $\text{CO}_2$  潴留引起肺性脑病。

【该题针对“慢性呼吸衰竭的诊断”知识点进行考核】

【正确答案】 B

【答案解析】 患儿疾病特点为冬季发病，急性起病，发热、头痛、呕吐，查体可见皮肤瘀点、瘀斑，脑膜刺激征阳性，血常规白细胞及中性粒细胞升高，所以最可能的诊断为流脑。其他疾病不同时具备以上特点。

【该题针对“流行性脑脊髓膜炎的临床表现”知识点进行考核】

【答疑编号 101918355, 点击提问】

52、

【正确答案】 B

【答案解析】 符合病毒性心肌炎的病史、症状、体征。

【该题针对“病毒性心肌炎的诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101918366, 点击提问】

53、

【正确答案】 C

【答案解析】 此病例高热、胸骨痛、出血病史，骨髓中以多颗粒的早幼粒细胞为主（ $\geq 30\%$ ）。

【该题针对“急性白血病的临床表现”知识点进行考核】

【答疑编号 101918367, 点击提问】

54、

【正确答案】 D

【答案解析】 溃疡型肠结核常伴腹泻，粪便呈糊样，多无脓血，不伴里急后重。有时腹泻与便秘交替。增生型肠结核以便秘为主。

【该题针对“血行播散性肺结核的临床表现”知识点进行考核】

【答疑编号 101918527, 点击提问】

55、

【正确答案】 D

【答案解析】 结核性肾积水，对侧肾功能良好，应该在抗结核的基础上行肾切除。

【该题针对“血行播散性肺结核的临床表现”知识点进行考核】

【答疑编号 101918528, 点击提问】

56、

【正确答案】 C

【答案解析】 血清 AFP 检查诊断肝癌的标准：①AFP $>500 \mu\text{g/L}$  持续 4 周以上；②AFP $>200 \mu\text{g/L}$  持续 8 周以上；③AFP 由低浓度升高且不降。

【该题针对“肝硬化的诊断与鉴别诊断”知识点进行考核】

【答疑编号 101918529, 点击提问】

三、B

1、

【正确答案】 B

【答案解析】 周围型肺癌：①早期局限性小斑片阴影，增大后为圆形或类圆形，密度增高，边缘清楚呈分叶状，有印迹或毛刺，肺门淋巴结肿大；②癌性空洞，壁厚、偏心、内壁不规则，凹凸不平，可有液平面；③胸腔积液、肋骨破坏。

【该题针对“肺癌”知识点进行考核】

【答疑编号 101738161, 点击提问】

【正确答案】 C

【答案解析】 原发性肺癌典型表现为持续性或间断性的刺激性咳嗽，可有少量胸腔积液。

[【答疑编号 101738162, 点击提问】](#)

2、

**【正确答案】** B

**【答案解析】** 支气管肺炎常见病原体是肺炎链球菌。

**【该题针对“肺炎的概论（病因分类、社区和获得性肺炎的概念及临床特点）”知识点进行考核】**

[【答疑编号 101738179, 点击提问】](#)

**【正确答案】** D

**【答案解析】** 肺脓肿的常见病原体是克雷伯杆菌。

**【该题针对“肺炎的概论（病因分类、社区和获得性肺炎的概念及临床特点）”知识点进行考核】**

[【答疑编号 101738180, 点击提问】](#)

3、

**【正确答案】** C

**【该题针对“慢性呼吸衰竭的血气分析的临床应用”知识点进行考核】**

[【答疑编号 101738451, 点击提问】](#)

**【正确答案】** D

**【该题针对“慢性呼吸衰竭的血气分析的临床应用”知识点进行考核】**

[【答疑编号 101738452, 点击提问】](#)

**【正确答案】** A

**【答案解析】**  $\text{PaCO}_2 > 50\text{mmHg}$  提示存在呼吸性酸中毒或代谢性碱中毒代偿期,  $\text{PaCO}_2 > 35\text{mmHg}$  提示有呼吸性碱中毒。BE 参考范围:  $-3 \sim +3$  (注: 在正负 3 之间), 临床意义:  $\text{BE} > +3$  时, 提示代谢性碱中毒。 $\text{BE} < -3$  时, 提示代谢性酸中毒。

**【该题针对“慢性呼吸衰竭的血气分析的临床应用”知识点进行考核】**

[【答疑编号 101738453, 点击提问】](#)

4、

**【正确答案】** D

**【答案解析】** 胃溃疡可以在胃镜下直接看到, 更为准确, 可以确诊。

**【该题针对“溃疡性结肠炎的诊断标准”知识点进行考核】**

[【答疑编号 101739483, 点击提问】](#)

**【正确答案】** B

**【答案解析】** 结肠镜检查是医生用来检查大肠及结肠内部病变的一种诊断方式。

**【该题针对“溃疡性结肠炎的诊断标准”知识点进行考核】**

[【答疑编号 101739484, 点击提问】](#)

5、

**【正确答案】** D

【该题针对“急性白血病的临床表现”知识点进行考核】

【答疑编号 101740010, 点击提问】

【正确答案】 A

【答案解析】 易出现淋巴结和肝脾大的是 ALL。

【该题针对“急性白血病的临床表现”知识点进行考核】

【答疑编号 101740011, 点击提问】

【正确答案】 E

【答案解析】 易出现淋巴结和肝脾大的应是急性淋巴细胞白血病。急性早幼粒细胞白血病（M<sub>3</sub>）易并发弥散性血管内凝血（DIC）而出现全身广泛性出血。急性单核细胞白血病常可导致牙龈肿胀、口腔溃疡。

【该题针对“急性白血病的临床表现”知识点进行考核】

【答疑编号 101740012, 点击提问】

6、

【正确答案】 C

【该题针对“急性白血病细胞化学染色在分型中的意义”知识点进行考核】

【答疑编号 101740051, 点击提问】

【正确答案】 E

【该题针对“急性白血病细胞化学染色在分型中的意义”知识点进行考核】

【答疑编号 101740052, 点击提问】

【正确答案】 B

【答案解析】 过氧化酶强阳性见于急性早幼粒细胞白血病。急性单核细胞白血病，非特异酯酶染色阳性，可被氟化钠抑制。急性淋巴细胞白血病，糖原染色阳性，呈块状或颗粒状。中性粒细胞碱性磷酸酶偏低见于急性粒细胞白血病。细胞内铁染色强阳性见于铁粒幼细胞贫血。

【该题针对“急性白血病细胞化学染色在分型中的意义”知识点进行考核】

【答疑编号 101740053, 点击提问】

7、

【正确答案】 C

【该题针对“消化性溃疡的临床表现”知识点进行考核】

【答疑编号 101918362, 点击提问】

【正确答案】 A

【该题针对“消化性溃疡的临床表现”知识点进行考核】

【答疑编号 101918362, 点击提问】

**【答案解析】** 特殊类型的消化性溃疡有复合溃疡病、幽门管溃疡、球后溃疡、巨大溃疡、老年人消化性溃疡、无症状性溃疡等，其中幽门管溃疡对药物治疗反应较差，呕吐较多见，较易发生幽门梗阻、出血和穿孔。球后溃疡发生在十二指肠球部以下的溃疡，临床症状典型，夜间痛及背部痛多见，对药物治疗反应差，较易并发出血。十二指肠和胃部均可见溃疡称为复合溃疡。溃疡不规则，底部污秽，凹凸不平，胃酸缺乏提示癌性溃疡。

**【该题针对“消化性溃疡的临床表现”知识点进行考核】**

**【答疑编号 101918364, 点击提问】**

