

《临床医学概论（本）》

课程复习题

一、单项选择题

1. 引起发热的病因甚多，临床上最常见的病因是（ A ）。
 - A. 感染性病因
 - B. 皮肤散热减少
 - C. 体温调节中枢功能失常性疾病
 - D. 心脏、肺、脾等内脏梗死或肢体坏死
 - E. 组织坏死与细胞破坏性疾病
2. 吸气性呼吸困难最常见于（ B ）。
 - A. 支气管哮喘
 - B. 气管异物
 - C. 肺炎球菌肺炎
 - D. 慢性阻塞性肺疾病
 - E. 广泛性胸膜钙化
3. 与咳嗽、咳痰相关的疾病中最常见的是（ B ）。
 - A. 中枢神经系统疾病
 - B. 呼吸道疾病
 - C. 胸膜疾病
 - D. 心血管疾病
 - E. 消化系统疾病
4. 在病理情况下，粪隐血可见于（ B ）。
 - A. 脂肪或酪蛋白食物消化不良
 - B. 消化道溃疡
 - C. 痛风
 - D. 胰腺炎
 - E. 骨折
5. 尿酮体增高最多见于（ D ）。
 - A. 伤寒
 - B. 甲状腺功能亢进
 - C. 贫血
 - D. 糖尿病
 - E. 肝硬化
6. 能引起白细胞计数增加的疾病是（ D ）。

- A. 流行性感冒 B. 麻疹
C. 粒细胞缺乏症 D. 细菌感染
E. 伤寒
7. 正常人尿内不应出现的有形成分是（ C ）。
- A. 红细胞 B. 白细胞
C. 细胞管型 D. 尿酸盐结晶
E. 碳酸钙结晶
8. 急性上呼吸道感染最主要的治疗措施是（ C ）。
- A. 抗菌药物治疗 B. 抗病毒治疗
C. 对症治疗 D. 止咳化痰
E. 中药治疗
9. 下列关于急性气管一支气管炎的描述不正确的是（ D ）。
- A. 是由微生物、理化或过敏等因素导致的
B. 是气管一支气管黏膜的急性炎症
C. 多发于寒冷季节或气候突变时
D. 有流行倾向
E. 年老体弱者易感
10. 常见的引起大叶性肺炎的病原体是（ B ）。
- A. 葡萄球菌 B. 肺炎链球菌
C. 支原体 D. 衣原体
E. 理化因素
11. 支气管哮喘的激发因素不包括（ D ）。
- A. 花粉吸入 B. 原虫感染
C. 鱼和虾的摄入 D. 遗传
E. 运动
12. 肺结核最常见的临床表现是（ A ）。

- A. 咳嗽、咳痰 B. 咯血
C. 胸痛 D. 呼吸困难
E. 午后低热、盗汗
13. 下列不属于心力衰竭的症状是（ E ）。
- A. 呼吸困难 B. 咳嗽
C. 烦躁 D. 肺水肿
E. 多尿
14. 急性冠状动脉综合征的并发症发生率最高的是（ A ）。
- A. 乳头肌功能失调或断裂 B. 心室游离壁破裂
C. 室间隔穿孔 D. 心室壁瘤
E. 栓塞
15. 下列治疗消化性溃疡的药物中，抑酸最强，疗效最佳的是（ D ）。
- A. 西咪替丁 B. 阿托品
C. 硫糖铝 D. 奥美拉唑
E. 枸橼酸铋钾（胶体次枸橼酸铋）
16. 诊断慢性胃炎最可靠的依据是（ E ）。
- A. 慢性上腹部疼痛 B. 胃酸降低
C. X线钡餐检查 D. 胃脱落细胞检查
E. 胃镜检查及胃黏膜活检
17. 肝硬化肝实质损害的最重要依据是（ C ）。
- A. 血清胆红素增加 B. 胆固醇降低
C. 血清白蛋白减少，凝血酶原时间延长 D. 透明质酸增加
E. 血氨升高
18. 与幽门螺杆菌无关的疾病是（ D ）。
- A. 胃炎 B. 胃溃疡
C. 十二指肠溃疡 D. 反流性食管炎

E. 胃癌

19. 肾病综合征的主要临床表现不包括（ B ）。

A. 尿蛋白大于 3.5 g/d B. 高磷血症

C. 高脂血症 D. 水肿

E. 低蛋白血症

20. 对血液病患者最应警惕发生的情况是（ E ）。

A. 皮肤、黏膜血肿 B. 呼吸道出血

C. 消化道出血 D. 泌尿生殖道出血

E. 颅内出血

21. 缺铁性贫血最重要的治疗原则是（ B ）。

A. 铁剂治疗 B. 病因治疗

C. 少量输血 D. 增加营养

E. 补充维生素

22. 再生障碍性贫血与急性白血病的主要区别为（ E ）。

A. 全血细胞减少 B. 有无肝脾肿大

C. 网织红细胞缺乏 D. 外周血中有无幼稚细胞

E. 骨髓象特点

23. 甲硫氧嘧啶最严重的不良反应是（ D ）。

A. 过敏性反应 B. 消化道反应

C. 甲状腺功能低下 D. 粒细胞缺乏

E. 黄疸性肝炎

24. 脑血栓形成最常见的病因是（ B ）。

A. 高血压 B. 动脉粥样硬化

C. 脑血管畸形 D. 脑动脉瘤

E. 心房纤颤

25. 急性脑血管病中起病最急骤的疾病是（ D ）。

- A. 短暂性脑缺血发作 B. 脑血栓形成
- C. 脑栓塞 D. 脑出血
- E. 蛛网膜下隙出血

26. 最常见的引起发热的病因是(A)。

- A. 感染 B. 皮肤散热减少
- C. 体温调节中枢功能失常 D. 创伤
- E. 自主神经功能紊乱

27. 与咳嗽、咳痰相关的疾病最常见的是(B)。

- A. 中枢神经系统疾病 B. 呼吸道疾病
- C. 胸膜疾病 D-心血管疾病
- E. 消化系统疾病

28. 吸气性呼吸困难最常见于(B)。

- A. 支气管哮喘 B. 气管异物
- C. 肺炎球菌肺炎 D. 慢性阻塞性肺疾病
- E. 广泛性胸膜钙化

29. 在病理情况下，粪隐血可见于(B)。

- A. 脂肪或酪蛋白食物消化不良 B. 消化道溃疡
- C. 痛风 D. 胰腺炎
- E. 骨折

30. 尿酸增高最多见于(C)。

- A. 糖尿病 B. 肝炎
- C. 痛风 D. 胃炎
- E. 尿崩症

31. 红细胞的正常参考值为(A)。

- A. 男性 $(4.5-5.5) \times 10^{12}/L$ ，女性 $(4.0-5.0) \times 10^{12}/L$
- B. 男性 $(3.5-4.5) \times 10^{12}/L$ ，女性 $(3.0-4.0) \times 10^{12}/L$

- C. 男性 $(5.5-6.5) \times 10^{12}/L$, 女性 $(5.0-6.0) \times 10^{12}/L$
D. 男性 $(6.5-7.5) \times 10^{12}/L$, 女性 $(6.0-7.0) \times 10^{12}/L$
E. 男性 $(7.5-8.5) \times 10^{12}/L$, 女性 $(7.0-8.0) \times 10^{12}/L$
32. 出现糖尿病酮尿提示(E)。
- A. 活动性肢端肥大症 B. 甲状腺功能亢进
C. 胰岛素分泌过度 D. 伤寒、麻疹、猩红热
E. 糖尿病尚未控制
33. 呼吸衰竭的主要原因是(B)。
- A. 肺通气量过度 B. 肺通气和(或)换气功能严重障碍
C. 内呼吸功能严重障碍 D. CO_2 排出障碍
E. O_2 吸入及 CO_2 排出障碍
34. 下列心肌损伤标志物不包括(D)。
- A. 肌钙蛋白 I(cTnI) B. 肌钙蛋白 T(cTnT)
C. 肌酸激酶同工酶(CK-MB) D. 碱性磷酸酶
E. 乳酸脱氢酶
35. 心跳骤停的诊断要点不包括(D)。
- A. 意识丧失 B. 颈动脉搏动消失
C. 呼吸断续或停止 D. 心电图显示室性心动过速
E. 血压测不出
36. 患者有心脏病, 以致体力活动明显受限, 轻于日常的活动即可引起乏力、心悸、呼吸困难, 此时患者心功能处于(C)。
- A. I 级 B. II 级
C. III 级 D. IV 级
E. 心功能正常
37. 抑酸最强、疗效最佳的治疗消化性溃疡的药物是(D)。

- A. 西咪替丁
- B. 阿托品
- C. 硫糖铝
- D. 奥美拉唑
- E. 枸橼酸铋钾

38. 急性胰腺炎最常见的病因是(A)。

- A. 胆道疾病
- B. 饮食因素
- C. 精神因素
- D. 感染
- E. 创伤

39. 我国肝硬化最常见的原因是(A)。

- A. 乙型病毒性肝炎 B_酒精中毒
- C. 药物中毒
- D. 胆汁淤积
- E. 循环障碍

40. 慢性胃炎常见的症状是(A)。

- A. 上腹饱胀不适，食后加重
- B. 长期上腹痛，进食后缓解
- C. 上腹不适，反酸，腹泻 n 上腹部疼痛，向肩背部放射
- E. 贫血，消瘦，上腹部可见胃形

41. 肾病综合征的诊断依据不包括(B)。

- A. 尿蛋白大于 3.5g/d
- B. 高磷血症
- C. 高脂血症
- D. 水肿
- E. 低蛋白血症

42. 肾性贫血的主要原因是(D)。

- A. 营养不良
- B. 缺锌
- C. 出血
- D. 促红细胞生成素缺乏
- E. 缺铁

43. 缺铁性贫血最重要的治疗原则是(B)。

- A. 铁剂治疗
- B. 病因治疗
- C. 少量输血
- D. 增加营养

E. 补充维生素

44. 再生障碍性贫血的原因不包括(A)。

- A. 维生素 B_{12} 缺乏
- B. 放射线
- C. 肝炎病毒
- D. 环磷酰胺
- E. 苯

45. 关于急性白血病的临床表现, 不正确的是(D)。

- A. 发热
- B. 贫血
- C. 出血
- D. 多数患者白细胞减少
- E. 淋巴结和肝、脾大

46. 双胍类药物治疗糖尿病的作用机制是(B)。

- A. 增强胰岛素的作用
- B. 促进组织摄取利用葡萄糖
- C. 刺激内源性胰岛素的分泌
- D. 阻止 ATP 敏感的 K 通道
- E. 增加靶细胞膜上胰岛素受体的数目

47. 应及早用甲状腺激素治疗的疾病是(C)。

- A. 黏液性水肿
- B. 单纯性甲状腺肿
- C. 呆小病
- D. 结节性甲状腺肿
- E. 甲状腺功能亢进

48. 颈内动脉系统 TIA 最常见的症状是(C)。

- A. 眩晕
- B. 交叉性瘫痪
- C. 对侧单肢无力
- D. 单眼失明
- E. 共济失调

49. 脑血栓形成最重要的危险因素是(A)。

- A. 短暂性脑缺血发作
- B. 心脏病
- C. 糖尿病
- D. 高脂血症
- E. 心理社会因素

50. 口腔温度 $38.1^{\circ}\text{C} \sim 39^{\circ}\text{C}$, 属于(C)。

- A. 正常
- B. 低热
- C. 中热
- D. 高热
- E. 超高热

51. 咳嗽伴哮鸣音可见于（ C ）。

- A. 肺炎
- B. 肺结核
- C. 支气管哮喘
- D. 支气管扩张
- E. 肺脓肿

52. 引起呕血最常见的原因是（ D ）。

- A. 食管胃底静脉曲张破裂
- B. 急性糜烂性出血性胃炎
- C. 食道炎
- D. 消化性溃疡
- E. 胃癌

53. 过敏性疾病可引起（ B ）。

- A. 中性粒细胞升高
- B. 嗜酸性粒细胞升高
- C. 红细胞升高
- D. 单核细胞升高
- E. 淋巴细胞升高

54. 下列可导致尿液比重增高的疾病是（ C ）。

- A. 尿崩症
- B. 低钙血症
- C. 急性肾小球肾炎
- D. 慢性肾盂肾炎
- E. 蛋白质营养不良

55. 表现为白细胞减少的疾病是（ E ）。

- A. 急性化脓性感染
- B. 急性出血和溶血
- C. 粒细胞白血病
- D. 糖尿病酮症酸中毒
- E. 再生障碍性贫血

56. 尿酮体增高最多见于（ D ）。

- A. 伤寒
- B. 甲状腺功能亢进
- C. 贫血
- D. 糖尿病

E. 肝硬化

57. 关于上感的说法不正确的是（ C ）。

- A. 常有过度疲劳、淋雨、气候变化等诱因
- B. 可通过存在于上呼吸道的病原体诱发本病
- C. 机体可对不同病毒的感染产生交叉免疫
- D. 一个人1年内可多次感染
- E. 继发细菌感染后鼻腔黏膜可出现脓性分泌物

58. 可出现铁锈色痰临床表现的肺炎是（ A ）。

- A. 肺炎链球菌肺炎
- B. 葡萄球菌肺炎
- C. 支原体肺炎
- D. 衣原体肺炎
- E. 病毒性肺炎

59. 成年人在海平面静息时，可诊断为呼吸衰竭的 PaO₂ 指标是（ C ）。

- A. <40mmHg (5.3kPa)
- B. <50mmHg (6.7kPa)
- C. <60mmHg (8.0kPa)
- D. <70mmHg (9.3kPa)
- E. <80mmHg (10.6kPa)

60. 高血压的生活方式干预不包括（ D ）。

- A. 适度运动
- B. 控制体重
- C. 低盐饮食
- D. 合理用药
- E. 戒烟限酒

61. 肝硬化失代偿期肝功能减退的表现不包括（ C ）。

- A. 黄疸
- B. 食欲缺乏
- C. 脾大
- D. 出血倾向
- E. 内分泌紊乱

62. 胃食管反流病的特征性表现是（ C ）。

- A. 胸痛
- B. 咽喉炎
- C. 烧灼感
- D. 慢性咳嗽

E. 咽部异物感

63. 男性，33岁，5年来常有空腹痛和夜间痛，以秋季为重，服用雷尼替丁可以减轻。体格检查：上腹部偏右轻压痛，最可能的诊断是（ C ）。

A. 胆囊炎

B. 胃溃疡

C. 十二指肠溃疡.

D. 胃炎

E. 肾结石

64. 诊断慢性胃炎最可靠的依据是（ E ）。

A. 慢性上腹部疼痛

B. 胃酸降低

C. X线钡餐检查

D. 胃脱落细胞检查

E. 胃镜检查及胃黏膜活检

65. 以下检测幽门螺杆菌的方法中，最简便的是（ D ）。

A. 细菌培养

B. 病理组织学检查

C. 血清抗体检测

D. .快速尿素酶试验

E. 聚合酶链式反应

66. 最常见的尿路感染途径是（ C ）。

A. 尿路梗阻

B. 淋巴道感染

C. 上行感染

D. 血行感染

E. 直接感染

67. 几乎全部急性肾小球肾炎均有的临床表现是（ A ）。

A. 血尿

B. 发烧

C. 水肿

D. 高血压

E. 肾功能异常

68. 关于口服铁剂治疗缺铁性贫血的叙述，不正确的是（ D ）。

A. 是治疗缺铁性贫血的有效措施 B. 餐后 1-2h 服用

C. 最好从小剂量开始

D. 避免与维生素 C 同服

E. 口服铁剂时禁忌饮茶

69. 关于急性白血病的临床表现，不正确的是（ D ）。
- A. 发热
B. 贫血
C. 出血
D. 多数患者白细胞减少
E. 淋巴结和肝、脾大
70. 糖尿病酮症酸中毒应选用的药物是（ A ）。
- A. 胰岛素
B. 格列本脲
C. 二甲双胍
D. 阿卡波糖
E. 瑞格列奈
71. 临床上最常见的甲状腺功能亢进症是（ B ）。
- A. 桥本甲状腺炎
B. 毒性弥漫性甲状腺肿
C. 结节性甲状腺肿
D. 甲状腺自主性高功能腺瘤
E. 药物性甲亢
72. 短暂性脑缺血发作最多见的病因是（ D ）。
- A. 高血压
B. 心脏病
C. 脑小动脉痉挛
D. 动脉粥样硬化
E. 急剧的头部转动
73. 脑血栓形成“超早期”溶栓治疗的时间是（ B ）。
- A. 发病 3h 内
B. 发病 6h 内
C. 发病 12h 内
D. 发病 24h 内
E. 发病 48h 内
74. 防止脑出血患者进一步出血的重要措施是（ B ）。
- A. 控制脑水肿
B. 降低血压
C. 止血和凝血
D. 维持生命机能
E. 防治并发症
75. 头痛伴发热常见于（ C ）。
- A. 青光眼
B. 偏头痛

- C. 感染性疾病
- D. 脑血管畸形
- E. 三叉神经痛

76. 黏液脓血便伴里急后重可见于(B)。

- A. 消化性溃疡
- B. 急性细菌性痢疾
- C. 肠结核
- D. 肠血管畸形
- E. 结肠癌

77. 发作性呼吸困难常见于(A)。

- A. 支气管哮喘
- B. 慢性支气管炎
- C. 大叶性肺炎
- D. 大量胸腔积液
- E. 慢性左心衰竭

78. 尿酮体增高最多见于(D)。

- A. 伤寒
- B. 甲状腺功能亢进
- C. 贫血
- D. 糖尿病
- E. 肝硬化

79. 霍乱患者粪便的特点为(D)。

- A. 柏油样便
- B. 鲜红色便
- C. 水样便
- D. 米汤样便
- E. 胶冻状

80. 能引起白细胞计数增加的疾病是(D)。

- A. 流行性感 B. 麻疹
- C. 粒细胞缺乏症
- D. 细菌感染
- E. 伤寒

81. 血红蛋白的正常参考值为(D)。

- A. 男性 80~160g/L, 女性 70—150g/L
- B. 男性 90—150g/L, 女性 80—140g/L
- C. 男性 110—150g/L, 女性 120—140g/L

D. 男性 120~165g/L, 女性 110~150g/L

E. 男性 130—170g/L, 女性 100~150g/L

82. 引起急性上呼吸道感染最常见的病原微生物是(B)。

A. 细菌

B. 病毒

C. 真菌

D. 寄生虫

E. 螺旋体

83. 下列关于急性气管一支气管炎的临床表现的描述, 不正确的是(C)。

A. 起病急, 常有上感症状 B. 可有发热

C. 体温多于 2~3 周降为正常 D. 咳嗽、咳痰

E. 少部分患者可出现胸闷、气短的表现

84. 大叶性肺炎的典型表现为(A)。

A. 肺实质炎症

B. 支气管的炎症

C. 无实变体征

D. 呼吸道症状轻

E. 异常体征少

85. 支原体肺炎的临床表现特点为(E)。

A. 发病前常有受凉等诱因

B. 发病急

C. 高热, 体温多高达 39℃~40℃

D. 肺实变体征明显

E. 起病缓慢, 咳嗽多为阵发刺激性呛咳, 咳少量黏液

86. COPD 的标志症状是(C)。

A. 慢性咳嗽

B. 咳痰

C. 气短或呼吸困难

D. 喘息

E. 胸闷

87. 呼吸衰竭最基本、最重要的治疗措施是(A)。

A. 保证呼吸道通畅

B. 合理氧疗

- C. 控制感染
- D. 纠正酸碱失衡
- E. 改善微循环

88. 导致心脏后负荷过重的疾病是(E)。

- A. 主动脉瓣关闭不全
- B. 二尖瓣关闭不全
- C. 室间隔缺损
- D. 动脉导管未闭
- E. 高血压

89. 下列属于 1 级高血压的是(C)。

- A. 140/90mmHg
- B. 168/105mmHg
- C. 150/95mmHg
- D. 180/110mmHg
- E. 190/120mmHg

90. 心跳骤停的诊断要点不包括(D)。

- A. 意识丧失
- B. 颈动脉搏动消失
- C. 呼吸断续或停止
- D. 心电图显示室性心动过速
- E. 血压测不出

91. 肾病综合征最重要的诊断依据是(A)。

- A. 尿蛋白 $>3.5\text{g/d}$ ，血浆白蛋白 $<30\text{g/L}$
- B. 眼睑水肿，贫血
- C. 24h 尿蛋白 $>3.5\text{g}$ ，肾功能损害
- D. 高血压，血胆固醇及甘油三酯升高
- E. 血尿，双下肢凹陷性水肿

92. 尿路感染的途径不包括(A)。

- A. 尿路梗阻
- B. 淋巴道感染
- C. 上行感染
- D. 血行感染
- E. 直接感染

93. 维生素 B12 吸收障碍的原因不包括(D)。

- A. 胃酸缺乏
- B. 胃蛋白酶缺乏

- C. 恶性贫血
- D. 动物性食物、蔬菜摄入不足
- E. 胃切除

94. 引起成年人缺铁性贫血的最常见原因是(C)。

- A. 铁的摄入不足
- B. 铁的吸收不良
- C. 慢性失血
- D. 铁的需要量增加
- E. 骨髓造血功能不良

95. 临床上最常见的甲状腺功能亢进症是(B)。

- A. 桥本甲状腺炎
- B. 毒性弥漫性甲状腺肿
- C. 结节性甲状腺肿
- D. 甲状腺自主性高功能腺瘤
- E. 药物性甲亢

96. 属于糖尿病急性并发症的是(A)。

- A. 糖尿病酮症酸中毒
- B. 糖尿病肾病
- C. 糖尿病视网膜病
- D. 糖尿病心肌病
- E. 动脉粥样硬化

97. 椎一基底动脉系统短暂性脑缺血发作最常见的症状是(A)。

- A. 眩晕
- B. 吞咽困难
- C. 眼球运动障碍
- D. 失语
- E. 交叉性瘫痪

98. 脑出血最常见的出血部位是(A)。

- A. 内囊
- B. 脑叶
- C. 脑桥
- D. 小脑
- E. 脑室

99. 脑血栓形成最常见的病因是(B)。

- A. 高血压
- B. 动脉粥样硬化
- C. 脑血管畸形
- D. 脑动脉瘤
- E. 心房纤颤

100. 大叶性肺炎常见的热型是（ B ）。
- A. 弛张热
B. 稽留热
C. 间歇热
D. 回归热
E. 波状热
101. 头痛常见的病因不包括（ E ）。
- A. 脑炎
B. 高血压
C. 颈椎病
D. 流感
E. 慢性胃炎
102. 最轻的意识障碍类型是（ C ）。
- A. 意识模糊
B. 昏睡
C. 嗜睡
D. 谵妄
E. 昏迷
103. 正常人尿内不应出现的有形成分是（ C ）。
- A. 红细胞
B. 白细胞
C. 细胞管型
D. 尿酸盐结晶
E. 碳酸钙结晶
104. 粪隐血可见于（ B ）。
- A. 阻塞性黄疸
B. 胃、十二指肠溃疡
C. 霍乱
D. 伪膜性肠炎
E. 急性胃肠炎
105. 能引起白细胞计数增加的疾病是（ D ）。
- A. 流行性感
B. 麻疹
C. 粒细胞缺乏症
D. 细菌感染
E. 伤寒
106. 血小板的正常参考值为（ A ）。
- A. 男性 $(100 \sim 300) \times 10^9 / L$ ，女性 $(100 \sim 320) \times 10^9 / L$

- B. 男性 $(110 \sim 320) \times 10^9/L$, 女性 $(110 \sim 340) \times 10^9/L$
- C. 男性 $(120 \sim 330) \times 10^9/L$, 女性 $(120 \sim 230) \times 10^9/L$
- D. 男性 $(100 \sim 355) \times 10^9/L$, 女性 $(100 \sim 350) \times 10^9/L$
- E. 男性 $(100 \sim 340) \times 10^9/L$, 女性 $(100 \sim 360) \times 10^9/L$
107. 喉炎的主要临床表现是 (D)。
- A. 发热
B. 咳嗽
C. 咽痛
D. 声嘶、讲话困难
E. 咽部灼热感
108. 最常见的肺炎类型是 (A)。
- A. 细菌性肺炎
B. 病毒性肺炎
C. 支原体肺炎
D. 衣原体肺炎
E. 真菌性肺炎
109. 呼吸衰竭最基本、最重要的治疗措施是 (A)。
- A. 保证呼吸道通畅
B. 合理氧疗
C. 控制感染
D. 纠正酸碱失衡
E. 改善微循环
110. 对心肌梗死敏感性最高的指标是 (A)。
- A. 肌钙蛋白
B. 天门冬酸氨基转移酶
C. 肌酸激酶同工酶
D. 碱性磷酸酶
E. 乳酸脱氢酶
111. 慢性胃炎常见的症状是 (A)。
- A. 上腹饱胀不适, 食后加重
B. 长期上腹痛, 进食后缓解
C. 上腹不适, 反酸, 腹泻
D. 上腹部疼痛, 向肩背部放射
E. 贫血, 消瘦, 上腹部可见胃形
112. 下列治疗消化性溃疡的药物中, 抑酸最强, 疗效最佳的是 (D)。
- A. 西咪替丁
B. 阿托品

- C. 硫糖铝
D. 奥美拉唑
E. 枸橼酸铋钾（胶体次枸橼酸铋）
113. 肝硬化最突出的临床表现是（ B ）。
- A. 蜘蛛痣
B. 腹水
C. 脾肿大
D. 腹壁静脉曲张
E. 食欲减退
114. 胃食管反流病的特征性表现是（ C ）。
- A. 胸痛
B. 咽喉炎
C. 烧灼感
D. 慢性咳嗽
E. 咽部异物感
115. 急性胰腺炎时减少胰液分泌的措施不包括（ D ）。
- A. 禁食
B. 抑制胃酸
C. 生长抑素
D. 吸氧
E. 奥曲肽
116. 全部急性肾小球肾炎几乎均有的临床表现是（ A ）。
- A. 血尿
B. 发烧
C. 水肿
D. 高血压
E. 肾功能异常
117. 在我国慢性肾衰最常见的病因为（ C ）。
- A. 高血压
B. 糖尿病肾病
C. 原发性肾小球肾炎
D. 肾小动脉硬化
E. 慢性肾盂肾炎
118. 缺铁性贫血最重要的治疗原则是（ B ）。
- A. 铁剂治疗
B. 病因治疗
C. 少量输血
D. 增加营养
E. 补充维生素

119. 再生障碍性贫血与急性白血病的主要区别为（ E ）。

- A. 全血细胞减少
- B. 有无肝脾肿大
- C. 网织红细胞缺乏
- D. 外周血中有无幼稚细胞
- E. 骨髓象特点

120. 临床上最常见的甲状腺功能亢进症是（ B ）。

- A. 桥本甲状腺炎
- B. 毒性弥漫性甲状腺肿
- C. 结节性甲状腺肿
- D. 甲状腺自主性高功能腺瘤
- E. 药物性甲亢

121. 高尿酸血症和痛风，药物治疗的目的不包括（ E ）。

- A. 快速终止急性期发作
- B. 纠正高尿酸血症
- C. 防止尿酸结石形成
- D. 防止肾功能损害
- E. 防止过胖

122. 短暂性脑缺血发作最多见的病因是（ D ）。

- A. 高血压
- B. 心脏病
- C. 脑小动脉痉挛
- D. 动脉粥样硬化
- E. 急剧的头部转动

123. 脑血栓形成“超早期”溶栓治疗的时间是（ B ）。

- A. 发病 3h 内
- B. 发病 6h 内
- C. 发病 12h 内
- D. 发病 24h 内
- E. 发病 48h 内

124. 急性脑血管病中起病最急骤的疾病是（ D ）。

- A. 短暂性脑缺血发作
- B. 脑血栓形成
- C. 脑栓塞
- D. 脑出血
- E. 蛛网膜下隙出血

125. 高热惊厥多见于（ C ）。

- A. 脑转移瘤
- B. 脑外伤

- C. 小儿急性感染
- D. 高血压脑病
- E. 低钙血症

126. 夜间阵发性呼吸困难常见于（ D ）。

- A. 重症肺炎
- B. 支气管哮喘
- C. 慢性阻塞性肺气肿
- D. 左心衰竭
- E. 肺结核

127. 血红蛋白的正常参考值为（ D ）。

- A. 男性 80-160g/L, 女性 70-150g/L
- B. 男性 90-150g/L, 女性 80-140g/L
- C. 男性 110-150g/L, 女性 120-140g/L
- D. 男性 120-165g/L, 女性 110-150g/L
- E. 男性 130-170g/L, 女性 100-150g/L

128. 能引起白细胞计数增加的疾病是（ D ）。

- A. 流行性感
- B. 麻疹
- D. 细菌感染
- C. 粒细胞缺乏症
- E. 伤寒

129. 心力衰竭最常见的诱因是（ D ）。

- A. 静脉输液
- B. 心律失常
- C. 洋地黄过量
- D. 肺部感染
- E. 贫血

130. 患者有器质性心脏病，但日常体力活动不受限，此时患者心功能处于（ A ）。

- A. I 级
- B. II 级
- C. III 级
- D. IV 级
- E. 心功能正常

131. 急性胰腺炎最常见的病因是（ A ）。

- A. 胆道疾病 B. 饮食因素 C. 精神因素
D. 感染 E. 创伤

132. 引起急性肾小球肾炎常见的病因是(B)。

- A. 大肠埃希菌感染
B. β -溶血性链球菌 A 组 12 型感染
C. 葡萄球菌感染
D. 隐球菌感染
E. 变形杆菌感染

133. 慢性再生障碍性贫血患者的治疗应首选(C)。

- A. 免疫抑制剂 B. 骨髓移植
C. 雄激素 D. 支持治疗
E. 控制感染

134. 霍奇金淋巴瘤典型的特征是(C)。

- A. 无痛性淋巴结肿大 B. 进行性淋巴结肿大
C. 镜下见 R-S 细胞 D. 发热
E. 消瘦

135. 肥胖的 2 型糖尿病患者的首选药物是(C)。

- A. 胰岛素 B. 格列本脲 C. 二甲双胍
D. 阿卡波糖 E. 瑞格列奈

136. 脑出血最重要的治疗措施是(A)。

- A. 控制脑水肿 B. 降压治疗
C. 抗生素治疗 D. 给止血剂
E. 给氧

二、名词解释题

1. 心悸

是一种自觉心脏跳动的不适感或心慌感。

2. 呼吸衰竭

是指各种原因引起的肺通气和（或）换气功能严重障碍，以致在静息状态下不能维持有效的气体交换，导致动脉血氧分压(PaO_2) <60 mmHg，伴有（或不伴有）动脉血二氧化碳分压(PaCO_2) ≥ 50 mmHg 的临床综合征。

3. 急性胰腺炎

是多种病因导致胰酶在胰腺内被激活后引起的胰腺组织自身消化所致的胰腺水肿、出血及坏死等炎性损伤。

4. 贫血

是指人体外周血中红细胞容量低于正常范围下限的一种病理状态。

5. 短暂性脑缺血发作

是指由于脑、脊髓或视网膜局灶性缺血引起的短暂性神经功能缺损症状，以反复发作的短暂性失语、瘫痪或感觉障碍为特点。

6. 意识障碍

是指人对周围环境及自身状态的识别和觉察能力出现障碍。

7. 支气管哮喘

是指由多种细胞组分参与的气道慢性炎症性疾病。临床上表现为反复发作的伴有哮鸣音的呼气性呼吸困难或反复发作性的胸闷和咳嗽等症状，多数患者可自行缓解或经治疗后缓解。

8. 胃食管反流病

是指胃、十二指肠内容物反流至食管引起烧心等不适症和并发症的一种疾病。

9. 甲状腺机能亢进症

系由多种病因导致甲状腺功能增强，合成和分泌甲状腺激素过多所致的一种临床综合征。

10. 主动脉夹层

是由于长期高血压导致动脉壁破裂，血液进入主动脉中层并沿主动脉延伸导致的心血管急症。

11. 巨幼红细胞性贫血

是指因叶酸或维生素 B12 缺乏,或其他原因导致细胞核的脱氧核糖核酸合成障碍所致的贫血。其特点是红细胞体积增大,骨髓中出现巨幼红细胞。

12. 甲状腺功能减退症

是由多种原因引起的甲状腺激素合成、分泌减少或组织利用不足所致的全身代谢减低综合征。

13. 消化性溃疡

是指胃和十二指肠黏膜慢性溃疡病变,由于其发生与胃液自我消化作用有关,故称为消化性溃疡。

14. 急性白血病

是造血干祖细胞的恶性克隆性疾病,发病时骨髓中异常的原始细胞和幼稚细胞大量增殖并抑制正常造血,可广泛浸润肝、脾、淋巴结等脏器。主要临床表现为贫血、出血、感染和浸润等征象。

15. 糖尿病

是一种因胰岛素绝对或相对不足,或靶细胞对胰岛素敏感性降低,引起以糖代谢紊乱为主,继发脂肪、蛋白质、水、电解质代谢失衡和慢性高血糖的常见的代谢性疾病。

16. 呕血

是指上消化道出血,血液从口腔排出。

三、简答题

1. 简述高血压的诊断。

- (1) 在不同时间(非同日)测量三次血压,均高于正常值。
- (2) 除外症状性高血压。
- (3) 高血压分级、危险分层。
- (4) 重要脏器心、脑、肾功能估计。

(5) 有无合并可影响高血压病病情发展和治疗的情况，如冠心病、糖尿病、高脂血症、慢性呼吸道疾病等。

2. 简述尿路感染的治疗原则。

(1) 一般治疗：急性期注意休息，多饮水，勤排尿。发热者给予易消化、高热量、富含维生素饮食。

(2) 抗感染治疗：抗感染治疗的用药原则：①选用致病菌敏感的抗生素。无病原学结果前，一般首选对革兰阴性杆菌有效的抗生素，尤其是首发尿路感染。②抗生素在尿和肾内的浓度要高。③选用肾毒性小、副作用少的抗生素。④单一药物治疗失败、严重感染、混合感染、耐药菌株出现时应联合用药。⑤对不同类型的尿路感染给予不同治疗时间。

3. 简述糖尿病慢性并发症的大血管、微血管病变。

(1) 大血管病变：糖尿病患者动脉粥样硬化的患病率较高，发病年龄较轻，主要侵犯主动脉、冠状动脉和肢体外周动脉等，引起冠心病、缺血性和出血性脑血管病等。

(2) 微血管病变：①糖尿病肾病：多在起病 10~20 年内发生，最终表现有蛋白尿、浮肿、高血压、肾功能减退等。②糖尿病视网膜病变：糖尿病病程超过 10 年，大部分患者有程度不等的视网膜病变，是失明的主要原因之一。③糖尿病心肌病：心脏微血管病变和心肌代谢紊乱引起心肌广泛灶性坏死，可诱发心力衰竭、心律失常、心源性休克和猝死。

4. 简述慢性阻塞性肺疾病稳定期治疗原则。

(1) 健康教育：教育患者戒烟，脱离环境粉尘和刺激性气体等污染环境。

(2) 支气管舒张药：①短效和长效 β_2 肾上腺素受体激动剂。例如，沙丁胺醇、特布他林等为短效定量雾化吸入剂，沙美特罗与福莫特罗为长效定时吸入剂。②茶碱类药物。如氨茶碱等，该类物质可解除呼吸道平滑肌痉挛。③抗胆碱药。主要品种为异丙托溴铵气雾剂，可阻断 M 胆碱受体，用来缓解和减轻症状。

(3)糖皮质激素:重度患者,FEV1<50%预计值的患者可考虑吸入糖皮质激素或糖皮质激素与长效 β_2 肾上腺素受体激动剂联合制剂。

(4)其他药物:对痰不易咳出者可应用祛痰药,常用药物有溴己新、氨溴索、乙酰半胱氨酸、羧甲司坦或美司坦等。

(5)长期家庭氧疗:患者一般用鼻导管吸氧,氧流量为1.0~2.0L/min,吸氧时间>15h/日。

5. 简述高血压的诊断方法及应包含的内容。

(1)在不同时间(非同日)测量三次血压,均高于正常值。

(2)除外症状性高血压。

(3)高血压分级、危险分层。

(4)重要脏器心、脑、肾功能估计。

(5)有无合并可影响高血压病病情发展和治疗的情况,如冠心病、糖尿病、高脂血症、慢性呼吸道疾病等。

6. 简述急性肾小球肾炎的主要临床表现。

(1)尿异常:几乎全部患者均有肾小球源性血尿,甚至部分患者可有肉眼血尿,常为起病首发症状和患者就诊原因。可伴有轻、中度蛋白尿,少数患者可有大量蛋白尿。患者起病早期可因肾小球滤过率下降、钠水潴留而尿量减少,少数患者可有少尿(<400mL/d)。尿量多于1~2周后逐渐增加。

(2)水肿:大多数患者有水肿,水肿常为起病的初发表现,典型表现为晨起眼睑水肿或伴有下肢轻度可凹性水肿,少数病情严重者可表现为全身凹陷性水肿。

(3)高血压:多数患者出现一过性轻、中度高血压,常与其水钠潴留有关,利尿治疗后血压可逐渐恢复正常。少数患者可出现严重高血压,甚至引起高血压脑病。

(4) 充血性心力衰竭：充血性心力衰竭常发生在急性期，尤以老年人多见，是临床中需紧急处理的急症。

7. 简述我国重症肺炎的判断标准。

(1) 意识障碍；

(2) 呼吸频率 >30 次/min；

(3) PaO_2 (血氧分压) $<60\text{mmHg}$ 、 $\text{PaO}_2/\text{FiO}_2$ (吸入气中的氧浓度) < 300 ，需行机械通气

治疗；

(4) 血压 $<90/60\text{mmHg}$ ；

(5) 胸片显示双侧或多肺叶受累，或入院 48h 内病变扩大 $\geq 50\%$ ；

(6) 少尿：尿量 $<20\text{mL/h}$ ，或 $<80\text{mL/4h}$ ，或急性肾功能衰竭需要透析治疗。

8. 简述左心衰竭的主要临床表现。

心输出量减少会导致外周循环灌注不足和肺循环淤血。

外周循环灌注不足表现为面色苍白、皮肤湿冷、冷汗淋漓，头晕乏力、烦躁不安或精神萎靡，心悸、少尿等。

肺循环淤血表现为劳力性呼吸困难、心源性哮喘、端坐呼吸、急性肺水肿等。当肺毛细血管楔压 $>30\text{mmHg}$ 时，血浆、红细胞外渗至肺泡内，引起粉红色泡沫血痰甚至咳血，严重时两肺布满湿啰音。

9. 简述慢性肾功能衰竭临床表现中的心血管系统表现。

(1) 高血压和左心室肥厚：大部分患者有不同程度的高血压，高血压可引起动脉硬化、左心室肥厚和心力衰竭。

(2) 心力衰竭：是尿毒症患者最常见的死亡原因。心力衰竭的患病率至尿毒症期可达

65%~70%。心力衰竭的原因大多与水钠潴留、高血压及尿毒症心肌病变有关。

(3) 尿毒症性心肌病：其病因可能与代谢废物的潴留和贫血等因素有关；

各种心律失常的出现，与心肌损伤、缺氧、电解质紊乱、尿毒症毒素蓄积等因素有关。

(4) 心包病变：心包积液在慢性肾衰患者中相当常见，其原因多与尿毒症毒素蓄积、低蛋白血症、心力衰竭等因素有关。

(5) 血管钙化和动脉粥样硬化：血管钙化在心血管病变中亦起着重要作用。动脉粥样硬化往往进展迅速，除冠状动脉外，脑动脉和全身周围动脉亦同样发生动脉粥样硬化和钙化。

10. 简述冠心病的主要危险因素。

(1) 年龄和性别：冠心病多见于 40 岁以上的中老年人，且男性发病率高，于女性，但绝经期后女性发病率迅速增加。

(2) 脂质代谢异常：尤其低密度脂蛋白增高，是动脉粥样硬化最重要的危险因素之一。

(3) 高血压：血管内膜完整性受损，可显著增加动脉粥样硬化和冠心病的发病率。

(4) 吸烟：吸烟会增加冠心病的发病率和病死率。

(5) 糖尿病：多伴有高甘油三酯血症或高胆固醇血症，如再伴有高血压和(或)胰岛素抵抗，则动脉粥样硬化的发病率显著升高。

(6) 肥胖：可导致血浆甘油三酯及胆固醇水平升高，并常伴发高血压、糖尿病或胰岛素抵抗。

(7) 动脉粥样硬化相关易感基因突变：如低密度脂蛋白受体和载脂蛋白 B-100、A-5、E2 基因突变致血浆胆固醇增高。

(8) 其他危险因素：如精神高度紧张，长期口服避孕药和高脂、高胆固醇、高热量饮食，以及长期大量饮用高度白酒等。

11. 简述急性胰腺炎的内科治疗原则。

(1) 监测：在有条件的情况下应将重症者转入 ICU，针对器官功能衰竭采取相应的措施。

(2) 补液:应积极补充体液和电解质。长期禁食的患者需要注意补充维生素制剂。

(3) 吸氧和镇痛:应保持动脉氧饱和度 $>95\%$ 。对于严重腹痛者,临床常用哌替啶止痛。胃肠减压可在一定程度上减轻腹胀。

(4) 预防和抗感染:胰腺感染后,应选择针对革兰阴性菌和厌氧菌的且对胰腺有较好渗透性的抗生素。

(5) 减少胰液分泌。①禁食水:可降低胰液分泌量,减轻自身消化。②抑制胃酸:适当抑制胃酸可减少胰液量,缓解胰管内高压。③生长抑素及其类似物:天然生长抑素可抑制胰泌素和缩胆囊素刺激的胰液基础分泌。急性胰腺炎时,可予外源性补充生长抑素或生长抑素类似物奥曲肽持续静脉滴注。

(6) 营养支持。对于轻症急性胰腺炎患者,在短期禁食期间可通过静脉补液对其提供能量。对于重症急性胰腺炎患者,在其肠蠕动尚未恢复前,应先予肠外营养,采用全营养混合液方式输入。

12. 简述急性肾小球肾炎的治疗原则。

治疗以休息及对症治疗为主,保护肾功能,防治并发症。本病为自限性疾病,患者不宜应用糖皮质激素及细胞毒药物。

(1) 一般治疗:急性期应卧床休息 2~3 周,直至肉眼血尿消失、水肿消退及血压恢复正常。急性期应予以低盐饮食。肾功能正常者不需限制蛋白质摄入量,但氮质血症时应限制蛋白质摄入量。明显少尿者应限制液体摄入量。

(2) 控制感染:若有上呼吸道或皮肤感染存在,可予以相应抗感染治疗。目前不建议长期预防性使用抗生素。

(3) 对症治疗:限制水、钠摄入,利尿消肿、降血压,预防并发症的出现。经上述处理后血压控制仍不满意时,可行降压治疗。

(4) 透析治疗:少数患者发生急性肾衰竭而有透析指征时,应及时给予透析治疗。

13. 简述慢性阻塞性肺疾病稳定期治疗原则。

(1) 健康教育:教育患者戒烟,脱离环境粉尘和刺激性气体等污染环境。

(2) 支气管舒张药:①短效和长效 β_2 肾上腺素受体激动剂。例如,沙丁胺醇、特布他林等为短效定量雾化吸入剂,沙美特罗与福莫特罗为长效定时吸入剂。②茶碱类药物。如氨茶碱等,该类物质可解除呼吸道平滑肌痉挛。③抗胆碱药。主要品种为异丙托溴铵气雾剂,可阻断M 胆碱受体,用来缓解和减轻症状。

(3) 糖皮质激素:重度患者,FEV₁<50%预计值的患者可考虑吸入糖皮质激素或糖皮质激素与长效 β_2 肾上腺素受体激动剂联合制剂。

(4) 其他药物:对痰不易咳出者可应用祛痰药,常用药物有溴己新、氨溴索、乙酰半胱氨酸、羧甲司坦或美司坦等。

(5) 长期家庭氧疗:患者一般用鼻导管吸氧,氧流量为1.0~2.0L/min,吸氧时间>15h/日。

14. 简述心力衰竭的分级。

I 级:有器质性心脏病,但日常活动不受限制,一般体力活动不引起乏力、心悸、呼吸困难或心绞痛。

II 级:活动量轻度受限。休息时无自觉症状,一般体力活动可引起乏力、心悸、呼吸困难或心绞痛。

III 级:患者有心脏病,以致体力活动明显受限。小于一般体力活动时,即可出现乏力、心悸、呼吸困难或心绞痛。

IV 级:心脏病患者不能从事任何体力活动,休息状态下也有心力衰竭症状,体力活动后加重。

15. 简述尿路感染治疗中抗感染治疗的用药原则。

(1) 选用致病菌敏感的抗生素。无病原学结果前,一般首选对革兰阴性杆菌有效的抗生素,尤其是首发尿路感染。

(2) 抗生素在尿和肾内的浓度要高。

(3) 选用肾毒性小、副作用少的抗生素。

(4) 单一药物治疗失败、严重感染、混合感染、耐药菌株出现时应联合用药。

(5) 对不同类型的尿路感染给予不同治疗时间。

16. 简述肺结核的治疗原则“早期、联合、适量、规律和全程用药”的含义。

早期:是指对确诊的肺结核患者及早用药,以利于杀灭结核菌株;(2分)

联合:是指根据病情及抗结核药的作用特点,联合两种以上药物,以增强与确保疗效;(2分)

适量:是指掌握发挥药物最大疗效而又产生最小副作用的剂量,并根据病情和个体的不同,给予适量的药物剂量;(2分)

规律:是指在强化和巩固阶段每日1次用药或每周2~3次间歇用药,不随意更改方案或随意停药;全程用药是指完成抗结核杆菌的全程,满足连续用药的时间,短程化疗时间通常为6—9个月。(4分)