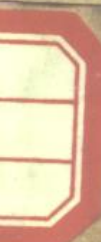


題試述多學医



# 医学多选試題

编委:

沈泽霜 余浣珍 韩 明 孙 明 朱佩慈  
张志华 沈立荣 文明星 成应玮 苏先狮  
肖 径 谢兆霞 欧阳颖 连乃文 虞佩兰  
熊宏恩 孙材江 郑毓秀 周汉昭 徐启明  
王诗律 程树田 汪恒益 杨恩菊 卢捷湘

编辑:

汪恒益 程树田 卢捷湘

## 编 写 说 明

多选试题在国外高等医学院校使用已有三十多年历史。在美国、英国、加拿大、日本等国家，现在多选试题已被广泛应用于在校医学生基础各学科和临床各学科考试、毕业后教育和住院医师知识自我评价以及医师执照或注册考试。我国卫生部1982年对部分医学院校医学专业应届毕业生试行统考也采用了多选试题。

临床医学《多选试题》一书，按内、外、妇、儿、传、精神、神经等学科顺序排列，并附有答案。本书对临床医师和在校临床医学生都有一定的参考价值。

参加本书编写工作的有我院第一附属医院和第二附属医院的内科、外科、妇产科、传染科、精神科、神经科教研组的一部分教师。其中，主要编写人员有：沈泽霜、孙明、朱佩慈、谢兆霞、海镇环、罗鹤鸣、王钟林、韩明、孙材江、徐启明、沈立荣、文明星、余浣珍、郑毓秀、张志华、成应玮、虞佩兰、周汉昭、肖径、连乃文、熊宏恩、苏先狮、欧阳颖、杨德森、蔺宪国、王可嘉等。由于我们业务水平有限，加上时间仓促，因而本试题难免存在一些缺点、错误，希望读者批评指正。

湖南医学院医学《多选试题》编委会

一九八二年元月

# 多选试题简介

多选试题在国外医学院校使用三十多年了。到目前为止，多选试题应用于在校医学生基础各学科和临床各学科考试，毕业后教育或住院医师知识自我评价以及执照或注册考试。美国、加拿大和日本等医学院校均采用多选试题考试，目前已广泛用于医师的国家考试。我国卫生部1982年对部分医学院校医学专业应届毕业生采用多选试题试行统考。

利用多选试题进行考试，近年来受到了世界各国医学院校各专业学科的重视，同时，引起了广大教育工作者极大兴趣。

目前，采用多选试题类型较多，常用的有A、B、C和K四种类型题。我院编写《多选试题》一书，全部采用上述四种类型。现将这几种类型试题介绍如下：

A型多选试题，即最佳回答题，是最常用的多选型考题。它是由一个叙述主体和4~5个备选答案组成的。答案中只有一个最恰当的答案，其余4个答案均为干扰答案。该类型题可以考核医学知识的记忆、理解，数据资料的解释与应用以及初步综合分析能力。

A型题模式（先考题，后答案）

考题：（叙述性主体）……

答案：A. .... B. .... C. ....

D. .... E. ....

例如：哪一项肝脏体征对肝癌的诊断最有价值

- A. 肝脏大小
- B. 肝脏质地
- C. 肝脏表面是否有结节
- D. 肝脏的压痛程度
- \* E. 肝脏表面可听到血管杂音

B型多选试题，又称配伍题。本型试题一开始就是答案，后才是考题。应试者在答案中给每一道题配上一个最合适答案。B型与A型之所以不同，前者是若干道题共一组答案（即每一道题只能选择一个答案，而答案可被下面试题多次选择），而后者则是一道题一组答案。B型题主要考核医学知识上的密切相关性，如疾病与症状、体征、药物副作用等。

B型题模式（先答案后若干道考题）

答案：A. .... B. .... C. ....  
D. .... E. ....

- 考题若干：1. ....  
2. ....  
3. ....

- 例如：A. 人流综合征  
B. 子宫穿孔  
C. 羊水栓塞  
D. 吸宫后感染  
E. 宫腔粘连

- 1. 吸宫时出现心动过缓，血压下降、苍白、大汗淋漓、胸闷等症状（A）
- 2. 妊娠12周行钳刮术时，突起烦躁、寒颤、呕吐、发绀、呼吸困难、血压下降（C）
- 3. 破水后胎儿迅速娩出，产妇尖叫一声迅即死亡（C）

C型多选试题是变相多项是非题。这类试题与B型相似，前者是答案，后者是考题。不同的是，B型多选题有5个答案，而C型多选题只有4个答案。考核知识面与B型相同。

C型题模式（先答案后考题）

答案：A. .... B. .... C. .... D. ....

考题：1. .... 2. ....

例如：A. 风心病二尖瓣狭窄合并二尖瓣关闭不全

B. 风心病单纯二尖瓣狭窄

C. 两者均有

D. 两者均无

1. 左室肥厚（A）

2. 第一心音亢进（B）

K型多选试题，又叫复合是非题。这类试题是同一个主体和随后四段叙述组成。该类型试题要求应试者判定四段叙述哪些与主体有关，哪些与主体无关。在答案中四种叙述可有五种A. B. C. D. E. 组合，每种叙述出现频率为三次，这种组合是规定不变的。所以，K型题又称编码是非题。

K型题模式（先是考题主体，后是答案组合）

考题主体：

四段叙述：1. .... 2. .... 3. .... 4. ....

答案组合：

A. ——只有1、2、3是正确的

B. ——只有1、3是正确的

C. ——只有2、4是正确的

D. ——只有4是正确的

E. ——1~4都是正确的

例如：急性胰腺炎发病必须具备条件为：

1. 胰蛋白酶作用于胰腺实质

2. 胰液外溢接触胰腺实质

3. 胰腺细胞破坏，释放外酶，激活胰蛋白酶

4. 胰酶被激活

A. 1、2、3

B. 1、3

\* C. 2、4

D. 4

E. 1、2、3、4

上述4种题型所举例题之正确答案以\*及题后（ ）内之数字为准。

考试时，试卷与答案分开，答卷上印有A. B. C. D. E. 应试者将正确答案用铅笔涂黑。例如：A、B、●、D、E。

# 目 录

## 第一篇 内科学

第一章 呼吸系统	1
第二章 循环系统	13
第三章 消化系统	31
第四章 泌尿系统	44
第五章 血液系统	51
第六章 内分泌系统	61

## 第二篇 外科学

第一章 外科总论	65
第一节 无菌术和术前准备、术后 处理	65
第二节 水电解质代谢与酸碱平衡 失调	66
第三节 麻醉与复苏术	68
第四节 休克	71
第五节 急性肾功能衰竭	72
第六节 外科感染	73
第七节 损伤	75
第八节 烧伤	76
第九节 肿瘤	77
第二章 普腹外科	79
第一节 颈部疾病	79
第二节 乳房疾病	81
第三节 腹外疝	81
第四节 腹部闭合性损伤	82
第五节 急性化脓性腹膜炎	83
第六节 胃、十二指肠疾病	84
第七节 肠疾病	86
第八节 阑尾炎	88
第九节 直肠、肛管疾病	89
第十节 肝胆疾病	90

第十一节 胆道疾病	.....
第十二节 胰腺疾病	.....
第十三节 周围血管疾病	.....
第三章 神经外科	.....
第四章 泌尿外科	.....
第五章 胸腔外科	.....
第六章 骨科	.....

## 第三篇 妇产科学

第一章 妇科	.....
第二章 产科	.....

## 第四篇 儿科学

一 儿科基础	1
二 新生儿与新生儿疾病	1
三 营养缺乏性疾病	1
四 消化系统疾病	1
五 呼吸系统疾病	1
六 循环系统疾病	1
七 泌尿系统疾病	1
八 血液系统疾病	1
九 神经系统疾病	1
十 结缔组织病	1
十一 内分泌疾病	10
十二 急性传染病	16
十三 小儿结核病	1

## 第五篇 传染病学

第六篇 精神病学	18
第七篇 神经内科学	18
附：卫生部统考题	19

# 第一篇 内科学

## 第一章 呼吸系统试题

### A型题

1. 导致阻塞性肺气肿和慢性肺原性心脏病占第一位的病因是：
  - A. 慢性纤维空洞型肺结核。
  - B. 尘肺。
  - C. 支气管哮喘。 4万支
  - D. 弥漫性支气管扩张。
  - E. 以上都不是。
2. 哪项肺功能对阻塞性肺气肿的诊断最有价值：
  - A. 潮气量。
  - B. 肺活量。
  - C. 动脉血氧分压测定。
  - D. 残气量及残气量/肺总量%测定。
  - E. 每分钟静息通气量。
3. 具有祛痰兼消炎作用的是：
  - A. 必嗽平
  - B. α-糜蛋白酶
  - C. 咳必清
  - D. 夜罗宁
  - E. 可待因
4. 早期慢性支气管炎肺部X线表现是：
  - A. 无特殊征象
  - B. 两肺纹理增粗、紊乱
  - C. 肺野透亮度增加
  - D. 膈肌下降
  - E. 胸廓扩张、肋间增宽
5. 哮喘持续状态是指严重哮喘至少持续时间在：
  - A. 6小时
  - B. 12小时
  - C. 24小时
  - D. 48小时
  - E. 三天

6. 支气管哮喘发作时，呼气期两肺普遍性哮鸣音，其原因最主要的是：
  - A. 支气管内粘稠分泌物增多
  - B. 支气管粘膜肿胀致支气管狭窄
  - C. 阻塞性肺气肿
  - D. 支气管平滑肌痉挛
  - E. 肺泡间质水肿
7. 典型支气管哮喘发作时最主要的临床表现是：
  - A. 带哮鸣音的吸气性呼吸困难及双肺哮鸣音
  - B. 带哮鸣音的呼气性呼吸困难及双肺哮鸣音
  - C. 带哮鸣音的混合性呼吸困难及双肺哮鸣音
  - D. 带哮鸣音的混合性呼吸困难及粉红色泡沫痰
  - E. 带哮鸣音的混合性呼吸困难及咯血
8. 冠心病患者，发作支气管哮喘时首选的药物是：
  - A. 麻黄素
  - B. 异丙肾上腺素
  - C. 肾上腺素
  - D. 去甲肾上腺素
  - E. 以上均不是
9. 支气管哮喘与心性哮喘一时难以鉴别时可采用下列哪种药物：
  - A. 速尿
  - B. 吗啡或度冷丁
  - C. 氨茶碱
  - D. 西地兰或毒毛旋花子甙K
  - E. 肾上腺素
10. 色苷酸二钠主要用于：
  - A. 预防哮喘发作

- B. 控制哮喘发作  
C. 抢救哮喘持续状态  
D. 控制感染  
E. 止咳
11. 肺心病急性呼吸衰竭最确切的诊断依据是：  
A. 发绀、呼吸困难  
B. 出现精神神经症状  
C. 二氧化碳结合力升高  
D. 氧分压小于60毫米汞柱  
E. 通气功能明显减退
12. 呼吸功能不全的肺心病患者，给氧哪项错误：  
A. 缺氧不严重时不必常规给氧  
B. 严重缺氧时必须及时给氧  
C. 应低流量低浓度给氧  
D. 应间歇给氧  
E. 在用辅助呼吸和呼吸兴奋剂时可提高给氧浓度
13. 慢性支气管炎肺心病患者，为使肺动脉压力降低，减轻右心负荷，下列哪项治疗最好？  
A. 狄戈辛  
B. 速尿  
C. 吸氧  
D. 异丙肾上腺素吸入  
E. 可拉明静滴
14. 肺心病，呼吸衰竭患者行气管切开辅助呼吸后，氧分压75毫米汞柱，血pH7.42，二氧化碳分压28.5毫米汞柱，剩余碱-5.2毫当量/升，碳酸氢根( $\text{HCO}_3^-$ )18.3毫当量/升，你考虑是：  
A. 正常  
B. 呼吸性酸中毒（代偿）  
C. 呼吸性酸中毒（失代偿）  
D. 呼吸性碱中毒（代偿）  
E. 代谢性碱中毒
15. 肺心病急性呼吸衰竭患者血气分析结果pH7.188，二氧化碳分压74.6毫米汞柱，碳酸氢根27.6（正常值24毫当量/升），剩余碱-5，你考虑下列哪一诊断正确：  
A. 代谢性酸中毒  
B. 呼吸性酸中毒并代谢性酸中毒  
C. 代谢性碱中毒  
D. 呼吸性碱中毒  
E. 以上都不是
16. 呼吸性酸中毒（失代偿）时，血气分析及血清电解质的改变是：  
A. 二氧化碳分压升高，血pH升高，血钾升高  
B. 二氧化碳分压升高，血pH降低，血钾升高  
C. 二氧化碳分压升高，血pH降低，血氯升高  
D. 二氧化碳分压升高，氧分压升高，血清氯降低  
E. 以上都不是
17. 肺炎球菌性肺炎患者，在抗菌素治疗下退热又再发热，白细胞增高，应考虑是：  
A. 抗菌素剂量不够  
B. 细菌产生耐药性  
C. 出现并发症  
D. 没有配用退热剂  
E. 机体反应性差
18. 肺炎球菌肺炎的铁锈痰最主要的原因是：  
A. 痰内有大量红细胞  
B. 痰内混有大量肺泡巨噬细胞  
C. 是纤维蛋白和红细胞结合的产物  
D. 红细胞破坏后释放含铁血黄素  
E. 以上都不是
19. 普通型肺炎球菌肺炎的治疗，最主要的是：  
A. 卧床休息，补液  
B. 鼻导管给氧  
C. 退热止痛  
D.祛痰止咳  
E. 选用敏感抗菌素
20. 肺炎球菌的生物学特点哪项最具有特殊

性：

- A. 革兰氏染色阳性
- B. 成对或短链排列
- C. 血琼脂培养基上生长呈绿色
- D. 无氧条件下生长良好
- E. 在胆汁中溶解对乙基氯化羟奎宁敏感

21. 哪种肺炎最易并发肺脓肿：

- A. 肺炎球菌肺炎
- B. 支原体肺炎
- C. 葡萄球菌肺炎
- D. 克雷白杆菌肺炎
- E. 病毒性肺炎

22. 肺炎球菌肺炎的炎性病灶发展的最高峰是：

- A. 红色肝样变期
- B. 灰色肝样变期
- C. 消散期
- D. 充血期
- E. 以上都不是

23. 治疗肺炎球菌肺炎的首选抗菌素是：

- A. 庆大霉素
- B. 链霉素
- C. 红霉素
- D. 四环素
- E. 青霉素

24. 诊断肺炎球菌肺炎下列哪一项最有价值：

- A. 白细胞总数、中性粒细胞均增高
- B. 痰培养肺炎球菌阳性
- C. 肺实变体征
- D. X线大片状阴影，呈肺叶或肺段分布
- E. 肺部湿罗音

25. 肺炎球菌肺炎的致病因素最主要的是：

- A. 细菌对组织的侵袭力
- B. 细菌的内毒素
- C. 细菌的外毒素
- D. 细菌迅速繁殖
- E. 细菌有杀白细胞素

26. 诊断肺炎球菌肺炎哪一症状价值最大？

A. 寒战

- B. 持续高热
- C. 咳嗽，呼吸困难
- D. 胸痛
- E. 咳铁锈色痰

27. 肺脓肿患者经各种抗菌素积极治疗已3个月，仍咯脓痰，脓腔直径6厘米，下一步治疗应首先考虑：

- A. 加大抗菌素剂量
- B. 加体位引流
- C. 加用气管内滴注抗菌素
- D. 手术治疗
- E. 人工气腹

28. 抗菌素治疗急性肺脓肿的疗程应不短于：

- A. 三周
- B. 半个月
- C. 一个月
- D. 二个月
- E. 半年

29. 诊断肺脓肿最有价值的是：

- A. 畏寒、高热
- B. 咳大量臭脓痰
- C. 白细胞总数及中性白细胞增高
- D. 痰普通细菌培养阳性
- E. 合并大咯血

30. 原发性肺脓肿的致病菌最多见的是：

- A. 霉菌
- B. 厌氧菌属
- C. 需氧菌属
- D. 抗酸杆菌
- E. 以上都不是

31. 对肺癌治疗的选择最理想的是：

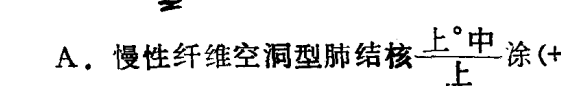
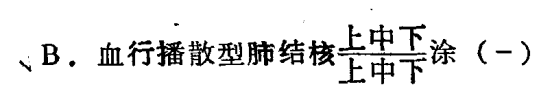
- A. 鳞癌首选放疗
- B. 鳞癌首选化疗
- C. 未分化癌首选手术
- D. 腺癌首选放疗
- E. 未分化小细胞癌首选放疗和化疗

32. 给予哮喘持续状态患者小剂量吸入剂治疗是基于此时有：

- A. 呼吸性碱中毒

- B. 呼吸性酸中毒  
 C. 呼吸性酸中毒并代谢性酸中毒  
 D. 呼吸性酸中毒并代谢性碱中毒  
 E. 以上都不是
33. 肺癌空洞，肺结核空洞及肺脓肿空洞的鉴别最主要方法是：  
A. 病史，症状，体征  
B. 胸部正，侧位照片加体层照片  
C. 放射性核素扫描  
 D. 痰病理细胞学和细菌学检查  
E. 以上都不是
34. 急性粟粒性肺结核患者最好的抗痨方案是：  
 A. 异烟肼加链霉素加对氨水杨酸  
B. 利福平加异烟肼加丙硫异烟胺  
C. 氨硫脲加乙胺丁醇加对氨水杨酸  
D. 异烟肼加链霉素加卷须霉素  
E. 异烟肼加卡那霉素加吡嗪酰胺
35. 诊断肺结核的最可靠的依据是：  
A. 结核中毒症状  
B. X线呈浸润性改变  
C. 结核菌素试验阳性  
 D. 痰找到结核菌  
E. 血沉增快
36. 哪种首选的抗结核药物在复治肺结核病人中仍可续用？  
A. 对氨水杨酸  
B. 链霉素  
 C. 异烟肼  
D. 氨硫脲  
E. 乙胺丁醇
37. 抢救大咯血窒息时最关键的措施是：  
A. 立即进行人工呼吸  
B. 立即使用中枢呼吸兴奋剂  
C. 立即使用鼻导管给氧  
 D. 立即采用解除呼吸道梗阻的措施  
E. 立即输血或输液
38. 浸润型肺结核与慢性纤维空洞型肺结核分型的主要鉴别依据是：  
A. 结核中毒症状  
B. 血沉
- C. 痰菌检查  
 D. 肺实变征  
 E. X线胸片所见
39. 判断肺结核患者有无传染性最主要依据是：  
A. 痘灶有空洞  
B. 结核菌素试验阳性  
C. 血沉增高  
D. 痰中带血  
E. 以上都不是
40. 肺结核痰菌阳性患者的短期化疗方案最好是：  
A. 异烟肼加链霉素加对氨水杨酸一年  
B. 异烟肼加对氨水杨酸加氯硫脲一年  
C. 利福平加异烟肼3~5月，头2个月用链霉素或乙胺丁醇强化  
D. 利福平加乙胺丁醇加对氨水杨酸一年  
 E. 利福平加异烟肼6~9个月，头2个月用链霉素或乙胺丁醇强化
41. 感染性胸膜炎最常见的病原菌是：  
A. 肺炎球菌  
B. 葡萄球菌  
C. 链球菌  
 D. 结核杆菌  
E. 绿脓杆菌
42. 结核性渗出性胸膜炎与癌性胸膜炎最主要的鉴别点是：  
A. 年龄  
B. 草黄色渗出液  
C. 有无畏寒发热  
D. 血性渗出液  
 E. 胸水细胞学检查
- 应用题
43. 慢性支气管炎患者，今晨突感左上胸短暂刺痛，逐渐感呼吸困难，不能平卧，心率120次/分，偶不齐，左肺呼吸音明显减弱，你考虑出现了哪种情况。  
A. 心绞痛  
B. 肺不张  
C. 胸膜炎

- D. 自发性气胸  
 E. 急性左心衰竭
- 44.** 一老年人，常于夜间发作哮喘，伴频繁咳嗽，咳出泡沫痰，有时带血性，双肺底闻湿性罗音，你认为哪一种性质的哮喘可能性大？
   
 A. 支气管哮喘  
 B. 心源性哮喘 *BPH*  
 C. 喘息型支气管炎  
 D. 肺癌  
 E. 过敏性肺炎
- 45.** 男性，20岁，近日来咳嗽，少量痰液，低热，前夜突起气促，张口呼吸，带哮鸣音，大汗淋漓，面色苍白，肢凉，脉速120次/分，血压90/60毫米汞柱，双肺有普遍哮鸣音，心脏无杂音，经多次静注氨茶碱后肺部哮鸣音毫无改善，至今已一天多，你认为最可能的诊断是：
   
 A. 急性左心衰竭  
 B. 喘息型慢性支气管炎  
 C. 支气管肺癌  
 D. 过敏性肺炎  
 E. 支气管哮喘持续状态
- 46.** 对哮喘持续状态伴窦性心动过速的患者，哪项治疗措施错误：
   
 A. 吸氧  
 B. 氨茶碱静注  
 C. 地塞米松静注  
 D. 心得安静滴 *心得安*  
 E. 抗菌素
- 47.** 某肺心病急性加重期患者，经治疗后病情好转，浮肿消退，但患者出现躁动及手足抽搐、血清钾及氯均降低，二氧化碳结合力为74容积%，二氧化碳分压40毫米汞柱，剩余碱正6毫当量/升，你考虑出现哪种情况？
   
 A. 呼吸性酸中毒（失代偿）  
 B. 呼吸性酸中毒合并代谢性碱中毒  
 C. 代谢性碱中毒  
 D. 呼吸性酸中毒并代谢性酸中毒  
 E. 呼吸性碱中毒
- 48.** 60岁肺心病患者，近日来咳嗽，气促加重，神志模糊，动脉血气分析，pH7.31，氧分压50毫米汞柱，（正常95~100毫米汞柱）二氧化碳分压80.6毫米汞柱，（正常35~45毫米汞柱）应立即给予：
   
 A. 高压氧治疗  
 B. 吸纯氧  
 C. 间歇吸纯氧  
 D. 开始吸低浓度氧，逐渐增加浓度  
 E. 以上都不是
- 49.** 男性，20岁，突起畏寒，寒战高热，咳嗽左胸痛一天，体检：体温37°C，唇发绀，左肺呼吸音稍低，心率128次/分，齐，血压80/40毫米汞柱，白细胞计数32000/立方毫米，中性90%，应诊断为：
   
 A. 结核性胸膜炎早期  
 B. 病毒性肺炎  
 C. 休克型肺炎  
 D. 自发性气胸  
 E. 以上都不是
- 50.** 男性，20岁，昨天下午突起畏寒，发热39°C，咳白色粘液痰，右侧胸痛，今天胸片检查如图，哪项诊断正确？
   
 A. 干酪型肺炎  
 B. 肺炎克雷白杆菌肺炎  
 C. 肺炎支原体肺炎  
 D. 肺炎球菌性肺炎  
 E. 急性肺脓肿
- 51.** 男性，45岁，今年2月因发热咳嗽，胸透发现右上肺片状阴影，抗炎治疗好转，4月份又类似发作一次，本次自8月中旬以来又发热、咳嗽，胸片又发现右上肺大片致密影，给予抗痨治疗未见好转。体检：肺无罗音，白细胞计数11000/立方毫米，中性80%，淋巴20%，哪项诊断可能性最大：
   
 A. 肺炎球菌性肺炎延迟消散  
 B. 病毒性肺炎  
 C. 阻塞性肺炎  
 D. 干酪型肺炎

- E. 支原体性肺炎
52. 一青年患者，突起畏寒，寒战，高热达 $40^{\circ}\text{C}$ 伴有关节痛，胸痛2天，2小时前口服A.P.C.0.42克，出大汗后退热感无力。体检血压 $86/50$ 毫米汞柱，脉搏102次/分，神清，白细胞计数 $21000/\text{立方毫米}$ ，胸片为右上肺大片状阴影，呈肺段分布，哪项诊断正确？
- A. 休克型肺炎
  - B. 病毒型肺炎
  - C. 肺炎球菌性肺炎
  - D. 肺结核
  - E. 肺脓肿
53. 男性青年，受凉后突起畏寒发热( $39^{\circ}\text{C}$ )伴左侧胸痛，咳嗽，经胸透示左下肺野大片淡薄阴影，予以青霉素治疗一天后体温接近正常，你认为最可能的诊断是：
- A. 肺炎克雷白杆菌肺炎
  - B. 金黄色葡萄球菌肺炎
  - C. 肺炎支原体肺炎
  - D. 病毒性肺炎
  - E. 以上都不是
54. 女性，42岁，咳嗽，吐大量脓痰伴发热一月余，间有痰中带血，X线胸片如图，为明确诊断，哪项检查最重要：
- A. 白细胞计数加血沉
  - B. 胸部体层照片
  - C. 纤维支气管镜检
  - D. 痰细菌学及病理细胞学检查
  - E. 以上都不是
55. 女性，50岁，素健，2月前起咳嗽，反复痰中带血，经积极抗炎治疗未见好转，此次胸片检查如图，首选哪项处理：
- A. 血沉检查
  - B. 结核菌素试验
  - C. 肺门体层照片
  - D. 支气管镜检查
  - E. 积极抗痨治疗三个月再复查
56. 男性，60岁，长期吸烟，近三月来出现声嘶，痰中带血，低热乏力，少量粘稠痰，血象正常，胸片如图，你认为最可能的诊断是：
- A. 纵隔淋巴瘤
  - B. 肺门淋巴结结核
  - C. 错构瘤
  - D. 炎性假瘤
  - E. 中心型肺癌
57. 男性，49岁，干咳，左胸痛20多天，体检无特殊发现，胸片如图，你考虑最可能的是：
- A. 支原体性肺炎
  - B. 肺脓肿
  - C. 纵隔淋巴瘤
  - D. 原发性周围型肺癌
  - E. 结核球
58. 男性45岁，长期吸烟，近二周来出现刺激性咳嗽，少量粘液痰，间带血痰，不发热，一月前曾有肺结核接触史，你认为最可能的诊断是：
- A. 结核瘤
  - B. 肺脓肿
  - C. 炎性假瘤
  - D. 错构瘤
  - E. 周围型肺癌
59. 某初发肺结核患者，胸片示右上肺第二前肋有云雾状淡薄阴影，无透光区，痰菌涂片阴性，抗痨药物可选用：
- A. 异烟肼一年
  - B. 异烟肼加链霉素三月
  - C. 利福平加乙胺丁醇三月
  - D. 异烟肼加对氨基水杨酸三月
  - E. 异烟肼加对氨基水杨酸加链霉素三月
60. 肺结核治疗，哪项最正确
- A. 慢性纤维空洞型肺结核  上中上涂 (+) 好转期，化疗加激素
  - B. 血行播散型肺结核  上中下涂 (-) 进展期，联合化疗加激素

- C. 结核型胸膜炎  $\frac{\text{下}}{(-)}$  培 (-) 稳定期，化疗加激素
- D. 浸润型肺结核  $\frac{\text{上(结核瘤)}}{(-)}$  无痰，稳定的定期，必须坚持联合化疗
- E. 应用异烟肼治疗必须常规投与维生素B<sub>6</sub>，预防末梢神经炎
61. 某青年患者，近二月来轻咳，痰中带血丝，午后手足心发热，盗汗，心悸，胸片如图，你认为最可能的诊断是：
- A. 右上肺癌空洞形成
- B. 慢性纤维空洞型肺结核
- C. 浸润型肺结核右上空洞
- D. 右肺脓疡
- E. 右上肺炎
62. 男性，55岁，三年来经常反复咯血和咳嗽粘稠痰，低热，较前消瘦，活动后感气短，易乏力，胸片如图，你认为最可能的诊断是：
- A. 左上浸润型肺结核
- B. 左上肺癌
- C. 左上炎性假瘤
- D. 左上肺炎
- ✓ E. 左上肺慢性纤维空洞型肺结核
63. 某新发现的肺结核，胸片示左上有云雾状淡薄阴影，内有透光区，痰菌涂片 (+)，你认为下列抗痨方案，哪种最理想：
- A. 异烟肼加链霉素加对氨水杨酸一年
- B. 异烟肼加链霉素加氨硫脲一年
- C. 异烟肼加链霉素1~3月后，链霉素改为间歇用药或改为异烟肼及对氨水杨酸，用药半年以上，最后单用异烟肼巩固
- D. 异烟肼加乙胺丁醇一年
- E. 异烟肼加对氨水杨酸一年
64. 某肺结核患者，痰菌涂片阳性，胸片示右上肺病灶新鲜，并出现薄壁空洞，应诊断为：
- A. 原发型肺结核  $\frac{(-)}{\text{上}}$  涂 (+) 进展期
- B. 慢性纤维空洞型肺结核  $\frac{\text{上0}}{(-)}$  涂 (+) 进展期
- C. 浸润型肺结核  $\frac{(-)}{\text{上0}}$  涂 (+) 进展期
- D. 浸润型肺结核  $\frac{\text{上0}}{(-)}$  涂 (+) 进展期
- E. 浸润型肺结核  $\frac{\text{上0}}{(-)}$  集 (+) 进展期
65. 59岁男性，5周前起觉右肩关节疼痛，右上肢内侧疼痛，逐渐加重，伴有低热，2年前X线检查正常。体查：右侧瞳孔缩小，右眼睑下垂，余未见异常，X线照片，右前第一肋以下至肺尖部有密度增高阴影。符合下列哪项诊断：
- A. 浸润型肺结核
- B. 支气管肺癌
- C. 右上胸膜粘连
- D. 支原体肺炎
- E. 慢性纤维空洞型肺结核
66. 18岁，男性，一周前着凉起稍咳，低热，左胸刺痛，近日来感活动后气促，体查：左下胸叩诊呈浊音，浊音上方可听及支气管呼吸音，其下方呼吸音减弱，以至消失，最可能的诊断是：
- A. 左下大叶性肺炎
- B. 支原体肺炎
- C. 气胸
- D. 渗出性胸膜炎
- E. 左下干酪性肺炎
67. 男性，青年，近日来感右侧胸痛，低热，盗汗，轻咳，少量粘液痰，日感气促加重，检查气管左移，锁骨上淋巴结不大，右胸实音，呼吸音消失，无罗音，胸

水为血性，李凡他试验阳性，细胞分类：单核70%，最可能的诊断是：

- A. 肺癌胸膜转移
- B. 肺炎并胸膜炎
- C. 肺脓肿并液气胸
- D. 右侧结核性渗出性胸膜炎
- E. 右侧胸膜增厚与粘连撕破

**B型题：**

**问题68~72**

- A. 铁锈痰
- B. 粉红色泡沫痰
- C. 脓臭痰
- D. 红棕色粘稠胶冻状痰
- E. 粉红色乳状痰

68. 急性肺水肿 B

69. 肺炎球菌性肺炎 A

70. 葡萄球菌肺炎 E

71. 肺脓肿 C

72. 肺炎克雷白杆菌肺炎 D

**问题73~76**

- A. 青霉素
- B. 氯霉素
- C. 四环素
- D. 阿糖胞苷
- E. 两性霉素

73. 病毒性肺炎 ①

74. 肺炎球菌性肺炎 A

75. 肺炎支原体肺炎 C

76. 肺炎克雷白杆菌肺炎 B

**问题77~80**

- A. X线为大片状阴影，呈肺叶或肺段分布
- B. X线呈大片状阴影，且内有空洞液平面
- C. X线有空洞形成，同侧或对侧有小片状或条索状阴影
- D. X线有空洞形成，空腔呈偏心性，内壁凹凸不平
- E.

77. 肺脓肿 B

78. 细菌性肺炎 A

79. 肺结核 C

80. 肺癌 D

**问题81~84**

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

81. 局限性哮鸣音可出现在 A

82. 局限性湿罗音可出现在 B D

83. 上腔静脉压迫综合征可出现在 E

84. 何纳氏综合征可出现在 A

**问题85~86**

- A. 支气管鳞状上皮细胞癌
- B. 肺泡细胞癌
- C. 肺泡腺癌
- D. 蕈麦细胞癌
- E. 大细胞未分化癌

85. 内分泌紊乱综合征多见于 D

86. 杵状指（趾）或肥大性骨关节病多见于 A

**问题87~91**

- A. 链霉素
- B. 环丝氨酸
- C. 乙胺丁醇
- D. 氨硫脲
- E. 异烟肼

87. 在胸水中浓度较高的是 D

88. 可引起听力障碍 A

89. 可引起视力障碍 C

90. 大剂量可引起末梢神经炎 E

91. 能通过血脑屏障 E

**问题92~94**

- A. 原发型肺结核
- B. 浸润型肺结核
- C. 亚急性血行播散型肺结核
- D. 慢性纤维空洞型肺结核
- E. 结核性胸膜炎

92. 最为常见的成人继发性肺结核 B

93. 易导致肺气肿和肺心病 E

94. X线胸片可无肺内结核病灶 E

### C型题

#### 问题95~96

- A. 阻塞性通气功能障碍
- B. 限制性通气功能障碍
- C. 两者均有
- D. 两者均无

95. 胸膜炎

96. 肺心病

#### 问题97~98

- A. 病变部呈浊音或实音
- B. 病变部有支气管呼吸音
- C. 两者均有
- D. 两者均无

97. 肺炎球菌性肺炎

98. 渗出性胸膜炎  A 2.6.14

#### 问题99~100

- A. 急性原发性肺脓肿
- B. 慢性纤维空洞型肺结核
- C. 两者均有
- D. 两者均无

99. 空洞病灶同侧或对侧有播散病灶

100. 发热，咳嗽，血痰  C

#### 问题101~102

- A. 渗出液
- B. 漏出液
- C. 两者均可能
- D. 两者均不可能

101. 右心衰竭并胸腔积液  B

102. 慢性肾病型肾炎并胸腔积液  B

#### 问题103~104

- A. 结核性胸膜腔积液
- B. 肺癌性胸膜腔积液
- C. 两者均可
- D. 两者均无

103. 漏出液  B

104. 草黄色渗出液  C

### K型题

#### 105. 慢性支气管炎常见的并发症有：

- 1. 支气管肺炎
- 2. 阻塞性肺气肿
- 3. 慢性肺原性心脏病

### 4. 支气管哮喘

#### 106. 慢性支气管炎缓解期主要的治疗包括：

- 1. 解痉平喘
- 2. 预防性使用抗炎药物
- 3. 祛痰止咳
- 4. 免疫治疗

#### 107. 慢性支气管炎诊断标准中，对病期的规定是：

- 1. 每年患病2个月，持续2年以上
- 2. 每年者病3个月，持续1年
- 3. 每年患病2个月，持续2年
- 4. 每年患病3个月，持续2年以上

#### 108. 慢性支气管炎并阻塞性肺气肿时，可有下列哪些改变：

- 1. 胸廓呈桶状，呼吸运动障碍
- 2. 肺泡呼吸音降低，吸气期延长
- 3. X线检查肺透亮度增高及膈肌下降
- 4. 心脏浊音界扩大

#### 109. 支气管哮喘是属于哪型变态反应：

- 1. I型变态反应
- 2. II型变态反应
- 3. III型变态反应
- 4. IV型变态反应

#### 110. 下列哪些因素是哮喘持续状态的常见诱因：

- 1. 过敏源未消除
- 2. 感染未控制
- 3. 酸中毒未纠正
- 4. 痰稠不易咳出

#### 111. 下列哪些药物不应当或要小心用于疑为支气管哮喘患者：

- 1. 阿斯匹林
- 2. 心得安
- 3. 消炎痛
- 4. 新斯的明

#### 112. 支气管哮喘的临床分型有：

- 1. 感染型
- 2. 过敏型
- 3. 混合型
- 4. 哮喘持续状态型

#### 113. 哮喘持续状态时可给哪组治疗？

- 1. 吸氧
- 2. 抗菌素
- 3. 肾上腺皮质激素
- 4. 补液（包括 5% 碳酸氢钠溶液）

114. 慢性肺原性心脏病常需与以下哪些病进行鉴别：

- 1. 风湿性心瓣膜病
- 2. 冠心病
- 3. 原发性充血型心肌病
- 4. 缩窄性心包炎

115. 肺心病患者用强心剂的指征是：

- 1. 心率在 110 次/分
- 2. 气促
- 3. 肺部有湿罗音
- 4. 右心衰竭（Ⅱ度）

116. 有呼吸衰竭的肺心病患者，合理氧疗是：

- 1. 持续低流量吸氧
- 2. 持续给浓度为 25~30% 的氧
- 3. 在用辅助呼吸和呼吸兴奋剂时给氧浓度可稍高
- 4. 缺氧严重而二氧化碳潴留不明显者可用面罩给氧

117. 如果使用呼吸机，呼吸频率过高，潮气量过大造成过度通气时，可出现下列哪些变化：

- 1. 呼吸性碱中毒
- 2. 氧离曲线向右偏移
- 3. 组织更加缺氧
- 4. 血 pH 下降

118. 下列哪项疾病一般没有肺泡壁损伤、坏死：

- 1. 肺结核
- 2. 肺吸虫病
- 3. 肺脓肿
- 4. 肺炎球菌性肺炎

119. 休克型肺炎抗菌素治疗的要求是：

- 1. 早期联合用药
- 2. 剂量足够
- 3. 静脉途径给药
- 4. 疗程宜长

120. 下列哪项符合肺炎球菌肺炎的临床表现：

- 1. 急起，寒战，高热
- 2. 咳嗽，咯铁锈样痰
- 3. 病变部语颤增强
- 4. 病变部语音传导减弱

121. 肺部感染的针对性抗菌治疗是：

- 1. 肺部球菌性肺炎——青霉素
- 2. 肺炎克雷白杆菌肺炎——氯霉素
- 3. 肺炎支原体肺炎——四环素
- 4. 葡萄球菌肺炎——庆大霉素

122. 某病程为二个月的肺脓肿患者可选用下列哪项治疗：

- 1. 大剂量抗菌素
- 2. 手术切除
- 3. 体位引流
- 4. 人工气腹

123. 肺脓肿的诊断依据是：

- 1. 突然起病，畏寒高热
- 2. 咳嗽，大量脓痰，伴有咯血
- 3. 白细胞总数及中性粒细胞增多
- 4. X 线胸片有大片浓密阴影，中有空洞形成，并有液平面

124. 影响肺脓肿疗效的因素是：

- 1. 脓液引流不畅，痰不能排出
- 2. 没有输血或输水解蛋白
- 3. 抗菌素不敏感，剂量不足，疗效短于 8 周
- 4. 没有绝对卧床休息

125. 慢性肺心病急性加重期治疗的关键是：

- 1. 控制呼吸道感染
- 2. 早期应用大剂量呼吸兴奋剂
- 3. 合理氧疗及保持呼吸道通畅
- 4. 积极利尿，减少血容量，减轻心脏前负荷

126. 吸入性肺脓肿常好发于：

- 1. 右上叶后段
- 2. 右下叶背段
- 3. 左下叶背段
- 4. 右下叶前段

127. 血源性肺脓肿下列哪些是正确的：

1. 早期肺部可无明显异常体征
2. 在脓肿向支气管破溃前多无明显的呼吸道症状
3. 常发生在肺的边缘，容易形成小的张力性囊肿
4. 病灶呈多发性

128. 继发性肺脓肿可发生于：

1. 支气管扩张
2. 癌性支气管阻塞
3. 阿米巴肝脓肿
4. 膈下脓肿

129. 早期肺癌的概念是：

1. 属于原位癌
2. 周围型肺癌，癌肿直径在2厘米以下
3. 癌肿局限在肺内，无肺门淋巴结及其它部位转移
4. 粘膜细胞有鳞状化生

130. 凡年龄在40岁以上，特别是男性，长期吸烟者，出现下列哪些情况应怀疑肺癌可能：

1. 刺激性咳嗽持续2~3周治疗无效
2. 持续痰中带血，无其它原因解释
3. 反复同一部位的段性肺炎
4. 原因不明的四肢关节疼痛及杵状指（趾）

131. 肺癌的早期症状有：

1. 顽固性呛咳
2. 声音嘶哑
3. 经常性血痰
4. 明显消瘦

132. 肺癌何纳氏综合征包括：

1. 同侧瞳孔缩小
2. 上眼睑下垂
3. 眼球内陷
4. 额部多汗

133. 肺结核常须与原发性支气管肺癌鉴别的类型是：

1. 急性粟粒性肺结核
2. 结核性胸膜炎
3. 结核瘤

134. 有关肾上腺皮质激素治疗肺结核问题哪些正确：

1. 激素可减少纤维组织形成，适用于慢性纤维空洞型肺结核
2. 激素无抑菌作用，不能单独用于肺结核
3. 激素可减少胸膜粘连，适用于胸膜增厚患者
4. 激素加有效抗痨药物，适用于急性血行播散性肺结核并结核性脑膜炎

135. 1:2000结核菌素试验阴性可见于

1. 严重结核病人
2. 结核菌感染在四周以内者
3. 应用肾上腺皮质激素者
4. 肺结核病灶已纤维钙化者

136. 卡介苗接种适用于：

1. 结核性脑膜炎患儿
2. 结核菌素试验阳性者
3. 肺结核患儿，结核菌素试验阴性者
4. 新生儿，婴幼儿

137. 肺结核病的预防主要措施是：

1. 对所有肺结核患者均应进行隔离
2. 对未受感染者接种卡介苗，预防感染
3. 凡结核菌素试验阳性者均应进行化疗
4. 对活动性肺结核患者合理化疗

138. 为了控制结核病的流行应抓好：

1. 卡介苗接种，增强免疫力
2. 做好防痨宣传教育
3. 对患者进行有效化疗，消除传染性
4. 体育锻炼，增强体质

139. 肺结核患者，痰菌阳性，下列哪些是错误的：

1. 肺内病灶具活动性，需化疗
2. 需补种卡介苗，提高机体免疫力杀菌
3. 系结核病的传染源，痰液需作无菌处理
4. 需作结核菌素试验