

临床医学多选题选集

• 内科学多选题

外科学多选题

妇产科学多选题

儿科学多选题

传染病学多选题

内科学多选题



湖南科学技术出版社

临床医学多选题选集
内科学多选题

主编 孙 明 谢兆霞
责任编辑：谢 军

*

湖南科学技术出版社出版
(长沙市展览馆路14号)

湖南省新华书店发行 湖南省新华印刷二厂印刷

*

1983年9月第1版 1984年12月第2次印刷
开本：850×1168毫米 1/32 印张：9.125 插页：4 字数：236,000
印数：79,301—172,500
统一书号：14204·98 定价：1.60元

编写说明

一、临床医学多选题选集包括内科学、外科学、妇产科学、儿科学与传染病学五集。本集为内科学部分。

二、内科学多选题共分八章，每章、节均自立题号，包括A、B、C、K四种类型，其后备有答案及部分试题注解。注解的目的是帮助读者理解正确答案，并为分析思考其他试题时提供参考。

三、本书编写的目的为了帮助医学院校学生及临床医师尽快地适应当前采用的多选题考试，更好地掌握和运用所学的医学知识。

四、本试题集是在湖南医学院第一附属医院党委领导下，附一院教学办公室积极支持下集体编写的。主要编写人员有孙明、谢兆霞、海镇环、罗鹤鸣、喻午云、韩秀云、王可嘉、张文涛等，并得到本院广大教师的热情支持，谨一并致谢。

五、本书除按全国高等医药院校教材及教学大纲总结本院及其他兄弟院校的优秀试题外，并适当地吸收了国外的较好试题，因而其广度及深度不仅适用于高等医学院校学生复习和掌握基本医学知识，也适合于临床医师作为晋升的复习指导，还可为年资较高的医师和教师提供参考。

六、由于多选题考试是我国当前正在进行探索和研究的新课题，限于水平，书中错误之处，请读者批评指正。

编 者 1983年4月
于湖南医学院第一附属医院

多选题考试简介

考试历来是评定学生学习成绩、衡量教学效果和开展教学研究的重要手段。考试形式和考题类型较多，有问答题、填充题、是非题、选择题及改错题等。国外医学院校近30多年来，逐渐应用多选题(Multiple Choice Question, M.C.Q)考试方法。它不仅应用于医学院校学生的基础和临床各学科的考试，亦应用于临床医师进行知识自我评价及领取执照或进行注册的考试。自1946年美国最先在内科使用多选题考试以来，目前世界各国已将其广泛应用于医师的国家考试。

我国卫生部在1982年11月对全国部属高等医学院校应届毕业生采用了多选题统考。随着教育改革的逐步深入，多选题考试已在全国逐步推广，并引起了医学界的广泛重视。目前全国已统一采用的多选题题型包括A型题、B型题、C型题及K型题四种类型。采用多选题考试的优点在于：①单位时间内考题数量多，从而保证了试题的广泛性，扩大了考试的知识面的范围；②题意简明，结合图片可以考核对知识的记忆、理解、运用以及对问题的分析能力；③答案标准，便于公正地评阅试卷，考核结果可信度高；④便于进行大数量考生试卷的评分和应用电子计算机统分；⑤便于分析试卷，有利开展医学教育研究工作。

现按卫生部统考中所采用的多选题试题类型，分别介绍于下：

A型题 为最佳回答题。常以叙述形式提出问题，然后列出A、B、C、D、E五种答案供选择，是使用最广的多选题。五个备选答案中只有一个是最佳最适宜或最正确（亦可能试题要求指出错误的一个）的，称为正确答案或正确选择，其余四个称为干扰答案、迷

惑答案或不正确的选择。干扰答案可以完全不正确，也可以部分正确，但不是最佳选择，应试者应仔细思考比较，从中选出最佳答案，并将答卷上相应的字母涂掉（如正确答案为B，则将A、B、C、D、E五个字母中的B字涂掉），以便阅卷和评分。

例一 下列哪项体征对风心病二尖瓣狭窄最有诊断价值？

- A. 心尖区第一心音增强
- B. 肺动脉瓣区第二心音增强
- C. 心尖区舒张期隆隆性杂音
- D. 二尖瓣心型
- E. 开放性拍击音

本题正确答案应为C。

B型题 又称配伍题。本型试题首先列出五个备选答案，随后可有几道考题。应试者应在五个备选答案中，给每道试题选择一个能与之配伍的答案。B型题不同于A型题之处是数道考题共用一组答案，每一答案可被重复选择，也可不被选择。B型题主要考核知识的密切相关性，如药物的副作用、疾病的某些特殊表现等。

例二：问题 1~3

- A. 链霉素
- B. 对氨基水杨酸钠
- C. 异烟肼
- D. 利福平
- E. 乙胺丁醇

1. 视神经炎（正确答案应为E）

2. 大剂量可引起末梢神经炎（正确答案应为C）

3. 一般情况下能通过血脑屏障（正确答案应为C）

C型题 本型考题与B型相似，但备选答案只有四个。后随几道试题，要求应试者从备选答案中为每道试题选配一个正确答案。C型与B型不同之处，是C型题要应试者对两种现象或考察对象，如药物、症状、体征、化验结果等加以比较，因此只存在四种可能性，故C型题答案只有四个，而B型则为五个。

例三 问题 1~2

- A. 风心病二尖瓣狭窄
- B. 风心病二尖瓣关闭不全
- C. 两者均有
- D. 两者均无

1. 左室增大 (正确答案应为 B)

2. 左房增大 (正确答案应为 C)

K型题 又称复合是非题。由一个考题和四个叙述式的备选答案组合而成。组合的方法固定不变，应选择其中一组作为正确答案。

我国现行的组合方式为：

答案 A 指备选答案中 ①、②、③ 是正确的；

答案 B 指备选答案中 ①、③ 是正确的；

答案 C 指备选答案中 ②、④ 是正确的；

答案 D 指备选答案中 ④ 是正确的；

答案 E 指备选答案 ①、②、③、④ 都是正确的。

例四：急性肾盂肾炎的临床表现为：

- ① 畏寒、发热
- ② 尿急、尿频
- ③ 可有血尿
- ④ 可有中毒性休克

正确答案应为 E，即备选答案 ①、②、③、④ 均是正确的。

目 录

第一章 呼吸系统疾病	1
第一节 总论	(1)
第二节 支气管疾病	(8)
第三节 肺部感染	(18)
第四节 肺结核	(25)
第五节 肺癌	(31)
第六节 胸膜腔疾病	(36)
第二章 循环系统疾病	48
第一节 诊断学基础	(48)
第二节 心功能不全	(57)
第三节 休克	(62)
第四节 常见心律失常	(63)
第五节 风湿热、风湿性心脏瓣膜病	(71)
第六节 高血压病	(75)
第七节 动脉粥样硬化	
与冠状动脉粥样硬化性心脏病	
第八节 肺原性心脏病	(85)
第九节 心肌炎与心肌病	
第十节 心包疾病	(89)
第十一节 心电图阅片	(90)
第三章 消化系统疾病	110
第一节 诊断学基础	(110)
第二节 胃炎	(117)
第三节 消化性溃疡	(119)
第四节 肠结核及结核性腹膜炎	(126)
第五节 肝硬化	(129)
第六节 肝癌	(132)
第七节 肝昏迷	(135)
第四章 血液系统疾病	144
第一节 诊断学基础	(144)
第二节 贫血	(148)
第三节 出血性疾病	(161)
第四节 白细胞疾病	(167)
第五章 泌尿系统疾病	185
第一节 诊断学基础	(185)
第二节 肾小球疾病	(189)
第三节 肾盂肾炎	(194)
第四节 肾功能不全	(199)

第六章	代谢、内分泌系统及其他疾病	208
第一节	甲状腺疾病	(208)
第二节	糖尿病、肾上腺疾病、垂体疾病	(217)
第三节	水与电解质代谢平衡失调	(230)
第四节	结缔组织疾病	(233)
第五节	中毒	(236)
第七章	神经系统疾病	242
第八章	综合试题	261

第一章

呼吸系统疾病

第一节 总 论

【A型题】

1. 肺部疾病中，临幊上最常见
伴有咯血的疾病是：
A. 肺梗塞
B. 肺结核
C. 肺炎
D. 肺脓肿
E. 恶性肿瘤肺转移
2. 支气管疾病中，最常并有咯
血的是：
A. 良性支气管瘤
B. 支气管内异物
C. 支气管扩张
D. 支气管结石
E. 支气管哮喘
3. 下列心血管疾病中，哪一种
伴有咯血？
A. 心绞痛
B. 心肌梗塞
C. 心包炎
D. 心包积液
4. 下列心血管疾病中，哪一种
疾病咯血最为常见？
A. 动脉导管未闭
B. 房间隔缺损
C. 风心病二尖瓣狭窄
D. 高血压病
E. 冠心病
5. 严重吸气性呼吸困难最主要
的特点是：
A. 呼吸频率、深度、节律
改变
B. 发绀明显
C. 鼻翼扇动
D. “三凹征”
E. 以上都不是
6. 发作性呼吸困难伴窒息感，
且一侧呼吸音消失见于：
A. 渗出性胸膜炎
B. 自发性气胸
C. 急性心肌梗塞

- D. 重症肺炎
E. 支气管哮喘
7. 发作性的吸气性呼吸困难，临幊上最常见的是：
A. 自发性气胸
B. 支气管哮喘
C. 心源性哮喘
D. 气管内异物或梗阻
E. 阻塞性肺气肿
8. 发作性的呼气性呼吸困难，临幊上最常见的是：
A. 肺气肿
B. 哮喘性支气管炎
C. 支气管哮喘
D. 自发性气胸
E. 支气管内异物或阻塞
9. 低氯低钾血症致代谢性碱中毒最大危害是：
A. 严重心律失常
B. 抑制呼吸
C. 二氧化碳潴留加重
D. 组织缺氧
E. 以上都不是
10. 胸痛伴冇咳嗽、咯血和大量脓性臭痰者最主要见于：
A. 肺炎
B. 支气管炎
C. 肺癌
D. 肺栓塞
E. 肺脓肿
11. 下列哪一种心血管疾病的胸痛可放射至左肩、左臂或手指？
A. 心肌炎
B. 心包积液
C. 心绞痛或心肌梗塞
D. 肺栓塞
E. 主动脉瘤
12. 诊断呼吸衰竭最主要的化验指标是：
A. 标准重碳酸盐增高
B. 二氧化碳结合力降低
C. 血液pH值降低
D. 动脉氧分压小于60毫米汞柱，动脉二氧化碳分压大于50毫米汞柱
E. 血钾增高，血氯增高
13. 某女性，60岁，肺心病3年，心衰III级，并有低钾、低氯碱中毒，肝功能损害较明显，下列哪种药物应属禁忌？
A. 氯化钾
B. 氯化铵
C. 精氨酸
D. 醋唑磺胺
E. 双氢克尿塞
14. 某男性，60岁，患有慢性支气管炎、肺气肿、肺心病。近来发生心力衰竭，经强心利尿后，水肿减轻。查：血

- 钾2.4毫当量/升，氯86毫当量/升，下列哪种利尿剂继续使用较好？
- A. 双氢克尿塞
 - B. 利尿酸钠
 - C. 环戊甲噻嗪
 - D. 安体舒通
 - E. 醋唑磺胺
15. 肺性脑病患者，以下哪种药物禁忌使用？
- A. 水合氯醛
 - B. 奋乃静
 - C. 副醛
 - D. 安定
 - E. 巴比妥
16. 肺性脑病患者出现谵语、狂躁不安或精神症状时，除设法改善肺泡通气外，在严密观察下可使用：
- A. 鲁米那
 - B. 异丙嗪
 - C. 安定
 - D. 度冷丁
 - E. 氯丙嗪
17. 某肺心病患者，呼吸困难，发绀。血气检测：pH值7.319，动脉氧分压50毫米汞柱，二氧化碳分压70毫米汞柱，实际重碳酸盐30毫当量/升，剩余碱+6毫当量/升。应考虑
- 患者存在有：
- A. 代谢性酸中毒(失代偿)
 - B. 呼吸性酸中毒
 - C. 呼吸性碱中毒
 - D. 代谢性碱中毒
 - E. 呼吸性酸中毒(代偿)
18. 某休克型肺炎患者，呼吸急促，血氧检测：pH值7.28，二氧化碳分压30毫米汞柱，实际重碳酸盐15毫当量/升，剩余碱-12毫当量/升，你认为患者存在有：
- A. 呼吸性酸中毒
 - B. 呼吸性碱中毒
 - C. 代谢性酸中毒
 - D. 代谢性碱中毒
 - E. 呼吸性酸中毒与代谢性碱中毒。
19. 某男性20岁，因支气管哮喘发作而来急诊。查：有轻度发绀，双肺有普遍哮鸣音。若作血气分析，你认为最可能的改变是：
- A. 属正常范围
 - B. 呼吸性酸中毒
 - C. 代谢性碱中毒
 - D. 低氧血症或并低碳酸血症
 - E. 以上都不是
20. 某肺心病合并感染性休克、

- 高热患者，血气检测：pH值7.15，二氧化碳分压65毫米汞柱，氧分压55毫米汞柱，实际重碳酸盐18毫当量/升，剩余碱-8毫当量/升，血钾6毫当量/升，血氯110毫当量/升，你认为患者存在有：
- A. 呼吸性酸中毒
 - B. 呼吸性碱中毒
 - C. 呼吸性酸中毒与代谢性酸中毒
 - D. 呼吸性酸中毒与代谢性碱中毒
 - E. 以上都不是
21. 某肺心病心衰患者，使用速尿后，心衰症状未见改善。血气检测：pH值7.47，氧分压65毫米汞柱，二氧化碳分压65毫米汞柱，实际重碳酸盐40毫当量/升，标准碳酸盐36毫当量/升，剩余碱+18毫当量/升，血钾3毫当量/升，血氯90毫当量/升，你认为患者存在有：
- A. 呼吸性碱中毒
 - B. 呼吸性酸中毒
 - C. 呼吸性酸中毒与代谢性碱中毒
 - D. 代谢性碱中毒
 - E. 以上都不是
22. 某肺心病患者，有轻度呼吸困难与发绀。血气检测：pH值7.37，实际重碳酸盐31毫当量/升，氧分压50毫米汞柱，二氧化碳分压65毫米汞柱，剩余碱+8毫当量/升。你认为患者存在有：
- A. 呼吸性酸中毒(代偿)
 - B. 呼吸性酸中毒(失代偿)
 - C. 代谢性酸中毒
 - D. 代谢性碱中毒
 - E. 以上都不是
23. 某肺心病患者，用速尿后出现兴奋躁动。血液气体检测：pH值7.52，二氧化碳分压65毫米汞柱，氧分压55毫米汞柱，剩余碱+15毫当量/升，实际重碳酸盐38毫当量/升，血钾3毫当量/升，氯90毫当量/升，你认为患者存在有：
- A. 呼吸性碱中毒
 - B. 代谢性酸中毒
 - C. 代谢性碱中毒
 - D. 呼吸性酸中毒
 - E. 呼吸性酸中毒与代谢性碱中毒
24. 某呼吸衰竭患者，在使用人工机械呼吸机后，呼吸症状未见改善。血气检测：pH值7.5，二氧化碳分压30毫米汞

柱，实际重碳酸盐24毫当量/升，剩余碱+1毫当量/升，
你认为患者存在有：

- A. 代谢性碱中毒
- B. 呼吸性酸中毒
- C. 呼吸性碱中毒
- D. 代谢性酸中毒
- E. 以上都不是

【B型题】

问题 25~28

- A. 胸腔积气
- B. 胸腔积液
- C. 肺气肿
- D. 肺实变
- E. 胸膜增厚与粘连

25. 可出现鼓音

26. 可出现过清音

27. 可出现语颤增强

28. 可出现胸廓塌陷

问题 29~33

- A. 高压氧疗
- B. 高浓度给氧
- C. 面罩给氧
- D. 持续低流量给氧
- E. 呼气末期正压给氧

29. 左心衰肺水肿

30. 一氧化碳中毒昏迷

31. 慢性阻塞性肺部疾病

32. 成人呼吸窘迫综合征

33. 缺氧严重，二氧化碳潴留不明显

【C型题】

问题 34~37

- A. 大叶性肺炎
- B. 胸腔积液
- C. 两者均有
- D. 两者均无

34. 病侧呼吸运动减弱

35. 病侧语颤增强

36. 可有气管移位

37. 病侧胸廓凹陷

问题 38~41

- A. 肺气肿
- B. 气胸
- C. 两者均有
- D. 两者均无

38. 胸部呈桶状，叩诊呈过清音

39. 胸部叩诊病区呈鼓音

40. 气管无移位

41. 呼吸运动减弱

问题 42~45

- A. 胸腔积液
- B. 胸腔积气
- C. 两者均有
- D. 两者均无

42. 病侧胸部饱满，气管推向健侧

43. 病侧叩诊呈鼓音

44. 病侧叩诊可呈实音 ①喉部、气管、胸骨上窝
45. 可听到罗音 ②胸骨角
问题 46~47 ③背部第6、7颈椎及第1、2胸椎附近
A. 肺吸虫病 ④肩胛间区第3、4胸椎水平
B. 钩端螺旋体病 54. 胸膜摩擦音发生的原因有：
C. 两者均有 ①急性纤维素性胸膜炎
D. 两者均无 ②胸膜有肿瘤结节
46. 咯血 ③尿毒症
47. 吃生螃蟹或生蛤蜊史 ④严重脱水，胸膜高度干燥
问题 48~51 55. 对青壮年咯血患者，可能发生在下列哪些疾病？
A. 呼吸衰竭时的呼吸性酸中毒 ①支气管扩张
B. 呼吸衰竭时的代谢性碱中毒 ②风湿性二尖瓣狭窄
C. 两者均有 ③肺结核
D. 两者均无 ④先天性肺囊肿
48. 高血钾症 56. 严重的吸气性呼吸困难时，“三凹征”是指下列哪些部位在吸气时呈明显凹陷？
49. 低氯、低钾或低钙血症 ①胸骨上窝
50. 神经反射亢进 ②锁骨上窝
51. 神经反射减弱 ③腹上角
④肋间隙
- [K型题]**
52. 正常胸部的叩诊音有： 57. 下列各种呼吸困难，哪些是正确的？
①清音 ①吸气性呼吸困难是由于上部气道的狭窄或梗阻所致
②浊音或实音 ②呼气性呼吸困难是由于肺组织弹性减弱及小支气管痉挛性狭窄所致
③鼓音
④过清音
53. 支气管呼吸音(管状呼吸音)在正常胸部的哪些部位可以听到？

- ③左心功能不全时的呼吸困难主要是由于肺郁血
- ④右心功能不全时的呼吸困难是由于体循环郁血

58. 肺源性呼吸困难主要是由于：

- ①肺通气，换气功能不良
- ②肺活量降低
- ③血中二氧化碳潴留
- ④缺氧

59. 消化系统疾病引起的胸痛，下列哪些是错误的？

- ①胃、十二指肠疾病常有胸骨下端痛
- ②胆石症或胆囊炎发作时疼痛常可在右胸或右肩
- ③肝脓肿或膈下脓肿常有右下胸部痛
- ④食管癌、食管炎的疼痛常局限于胸骨后，且在吞咽时减轻

60. 胸痛伴有咳嗽、咳痰、咯血，临床常见于下列哪些疾病？

- ①支气管肺癌
- ②支气管扩张
- ③肺结核病
- ④支气管哮喘

61. 胸腔内占位性病变所致的胸痛可见于：

- ①肺癌

- ②食管癌
- ③纵隔肿瘤
- ④主动脉瘤

62. 胸部疼痛的发生机理可以是：

- ①心肌缺氧
- ②浆膜壁层受激惹
- ③内脏器官的牵涉痛
- ④精神性

63. 金属声调咳嗽可见于：

- ①纵隔肿瘤
- ②主动脉瘤
- ③支气管肺癌
- ④肺炎

64. 胸廓单侧或局限性凹陷可见于：

- ①广泛肺结核
- ②胸膜粘连
- ③肺不张或肺萎缩
- ④肺纤维化

65. 咳嗽声音嘶哑可见于：

- ①喉炎
- ②喉结核
- ③喉癌
- ④肺炎

66. 咳嗽与咳痰于体位改变后加剧的有：

- ①肺脓肿
- ②支气管扩张
- ③空洞型肺结核

④肺气肿

67. 在使用呼吸机时，如果呼吸频率过高，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值下降

68. 失代偿的代谢性酸中毒时，可有下列哪些改变？

- ①二氧化碳结合力降低
- ②剩余碱负值增大
- ③缓冲碱显著减少，标准碳酸盐显著减少
- ④血pH值大于7.35

69. 严重哮喘持续状态时，血氧分析可有哪些改变？

- ①二氧化碳分压增加
- ②pH值降低
- ③动脉氧分压降低
- ④pH值正常

70. 缺氧和二氧化碳潴留的发病原理：

①肺泡通气不足

- ②通气/血流比例失调
- ③弥散功能减退
- ④慢性重度贫血

71. 代谢性碱中毒时，可有下列哪些改变？

- ①pH值增高，剩余碱正值增大
- ②二氧化碳结合力下降
- ③躁动，神经反射亢进
- ④多发生于呼吸衰竭早期

72. 血浆二氧化碳结合力增高，见于以下哪些疾病？

- ①慢性肺源性心脏病
- ②哮喘状态
- ③幽门梗阻
- ④妊娠剧烈呕吐

73. 浆膜腔漏出液的形成主要是：

- ①血浆渗透压减低
- ②血管内压力增高
- ③淋巴管阻塞
- ④大量输液

第二节 支气管疾病

【A型题】

74. 慢性支气管炎最突出的症状是：

A. 咳嗽、咳痰

B. 喘息

C. 发热