



# 学 断 诊 线 X

## 解 题 題 選 多

贺绍田编著 张景荣审校

(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)

(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)

(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)

(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)

(A) (B) (C) (D) (F)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (F)      (A) (B) (C) (D) (F)  
(A) (B) (C) (D) (F)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (E)      (A) (B) (C) (D) (E)  
(A) (B) (C) (D) (F)      (A) (B) (C) (D) (E)

# X线诊断学多选题题解

贺绍田 编 著

辽宁科学技术出版社

1988年·沈阳

### X线诊断学多选题题解

X Xian Zhenduanxue Duoxuanti Tijie

贺绍田编著 张景荣审校

---

辽宁科学技术出版社出版 (沈阳市南京街6段1里2号)  
辽宁省新华书店发行 大连印刷工业总厂印刷

---

开本: 787×1092 1/16 印张: 24 $\frac{1}{2}$  字数: 640,000  
1988年11月第1版 1988年11月第1次印刷

---

责任编辑: 王连汉 封面设计: 邹君文

---

印数: 1—5,000

ISBN 7-5381-0584-0/R·92 定价: 6.80 元

## 序　　言

自本世纪五十年代以来，由于发现传统的考试方法缺乏客观评分标准，教育心理测量专家开始探索新的考试方法。设想，如果先将答案固定，然后用不同方式进行提问，这样，尽管提问方式可以改变，但评判标准可以不受主考人主观因素的影响。因此，多选题(Multiple Choice Question—MCQ)便应运而生。人们把这种方法称为客观考试(Objective Test)。在美国至六十年代初期，已将全国医学考试委员会所主持的各种考试，全部从传统的论述考试改变为多选题考试。这种考试的优点在于可以简化考试程序，扩大应试范围，缩短考试时间，增强评分的客观性。因此，在世界各国得到了广泛的采用。

贺绍田副教授编著的《X线诊断学多选题题解》一书，搜集了国内外一些较好的命题和标准答案，具有知识性、系统性、启发性和趣味性的特点。书中参考了大量有关资料，做了深入浅出的注释，也有一定深度和广度。对于放射科专业人员的学习和自我测验以及晋升考试的命题，是一本好的参考书。

张景荣

一九八八年二月于中国医科大学

附属第一医院

## 前　　言

多选题考试在国外医学院校应用有30多年历史，已成为考题的一种主要形式。我国医学其他各科已有大量此类书籍涌现，但X线诊断学方面尚缺少此类参考书。为适应放射诊断学发展的需要，在各方面的大力支持下我们编写了此书，以给放射诊断医师及临床医师提供适合目前形势需要的一本有实用价值的参考书。

本书参阅了大量国内外文献，选编多选题2581道，按呼吸、循环、消化、骨与关节、泌尿、神经、五官、妇产及软组织系统编写，共九章。每章按问题、答案、题解（题号后面有※符号者无题解）三部分编排。每章第一节为诊断基础，最后一节为综合题及其他（主要为鉴别诊断），其余各节均按疾病顺序排列。

目前多选题形式较多，本书采用常用的A、B、C、K四种类型，其中A型题在每道问题后面都有A、B、C、D、E五个备选答案，有的答案是错的，有的可能部分对，只有一个答案是完全正确的，在答题时只准选其中一个完全正确的最佳答案；B型题在若干问题前面有A、B、C、D、E五个备选答案，每个问题只准选择一个完全正确答案，每个备选答案可被选一次、多次或不选；C型题在若干问题前面有A、B、C、D四个备选答案，其中C项与A、B两个备选答案均有关，（即A、B两项备选答案都对），D项与A、B两个备选答案均无关，（即A、B两项备选答案都不对）。每个问题只准选一项正确答案，每个备选答案也可选一次、多次或不选；K型题在问题后面有①、②、③、④四个备选答案，答题时必须按着一定的格式用A（指备选答案中①②③是正确的）、B（指备选答案中①③是正确的）、C（指备选答案中②④是正确的）、D（指备选答案中④是正确的）、E（指备选答案①②③④均是正确的）不同组合答案来回答，每个问题只准选A、B、C、D、E中的一组。

本书选题严谨，答案准确，内容全面，解释清晰，实用性强，是在职学习和自我测验及晋级考试、提高专业水平的良师益友，对在校学生复习应考也有很大参考价值。

本书在编写过程中，承蒙中国医科大学张景荣教授指导和详细审校，并提出宝贵意见，又在百忙之中作序，并得到海军313医院孙玉坤主任医师大力支持，谨此表示谢忱。

由于著者专业水平有限，书中难免有不妥甚至错误和疏漏之处，敬请同道批评指正。

编　　者

一九八八年五月于大连

# 目 录

## 第一章 呼吸系统

一 问题	1
第一节 诊断基础	1
第二节 气管和支气管疾病	5
第三节 肺气肿 肺不张和肺水肿	7
第四节 肺部疾病	9
第五节 胸膜疾病	28
第六节 纵隔和横膈疾病	30
第七节 综合题及其他	31
二 答案	36
三 题解	37

## 第二章 循环系统

一 问题	70
第一节 诊断基础	70
第二节 心脏大血管病变X线表现	71
第三节 后天性心脏病	77
第四节 先天性心脏病	80
第五节 心肌 心包 主动脉及淋巴管疾病	91
第六节 综合题及其他	95
二 答案	101
三 题解	102

## 第三章 消化系统

一 问题	129
第一节 诊断基础	129
第二节 消化道先天异常	132
第三节 食道 胃底静脉曲张和贲门失弛缓症	135
第四节 消化道异物 憩室和食管裂孔疝	136
第五节 消化道炎症和溃疡病	138

第六节 消化道肿瘤	149
第七节 消化道术后X线检查	156
第八节 急腹症	157
第九节 肝胆胰脾唾液腺疾病	163
第十节 综合题及其他	172
二 答案	177
三 题解	178

## 第四章 骨与关节系统

一 问题	214
第一节 诊断基础	214
第二节 正常变异与先天性畸形	216
第三节 骨发育障碍性疾病	216
第四节 骨与关节外伤及损伤性疾病	218
第五节 骨软骨炎和减压病	225
第六节 骨与关节感染	227
第七节 骨肿瘤及肿瘤样病变	235
第八节 代谢障碍及内分泌腺疾病	245
第九节 类风湿性关节炎及关节其他疾病	248
第十节 综合题及其他	250
二 答案	258
三 题解	260

## 第五章 泌尿系统

一 问题	300
第一节 诊断基础	300
第二节 先天变异及位置异常	302
第三节 尿路梗阻及积水	303
第四节 结石和炎症	304
第五节 肿瘤和囊肿	308
第六节 肾血管性病变与肾上腺疾病	310
第七节 综合题及其他	311
二 答案	314

三 题解 ..... 314

二 答案 ..... 359

## 第六章 中枢神经系统

一 问题 ..... 326

## 第八章 妇产系统

第一节 诊断基础 ..... 326

一 问题 ..... 364

第二节 头颅平片 ..... 329

第一节 诊断基础 ..... 364

第三节 气脑与脑室造影 ..... 332

第二节 胎儿与胎位 ..... 365

第四节 脑血管造影 ..... 333

第三节 骨盆与骨盆测量 ..... 366

第五节 颅脑外伤 ..... 336

第四节 产科疾病与节育器 ..... 367

第六节 椎管和脊髓 ..... 337

第五节 妇科疾病及其他 ..... 368

第七节 综合题及其他 ..... 339

二 答案 ..... 369

二 答案 ..... 340

三 题解 ..... 369

三 题解 ..... 341

## 第九章 软组织

### 第七章 五 官

一 问题 ..... 374

一 问题 ..... 352

第一节 乳腺 ..... 374

第一节 眼 ..... 352

第二节 其他软组织 ..... 377

第二节 耳及乳突 ..... 353

二 答案 ..... 378

第三节 鼻与鼻窦 ..... 356

三 题解 ..... 378

第四节 口腔颌面部 ..... 357

# 第一章 呼吸系统

## 一 问题

### 第一节 诊断基础

#### A型题 (1~17)

1. 胸骨角位于哪个连接处?

- A 胸骨柄与剑突
- B 胸骨体与剑突
- C 胸骨柄与胸骨体
- D 锁骨与胸骨柄
- E 以上都不是

2. 上呼吸道与下呼吸道的分界是:

- A 咽喉
- B 鼻腔
- C 主支气管
- D 环状软骨
- E 甲状腺

3. 正位胸部X线片关于气管X线解剖哪项是错误的?

- A 气管上端相当于第6~7颈椎平面,起自环状软骨
- B 气管于纵隔的中部垂直向下,并因右侧有主动脉弓而轻度偏左
- C 气管左壁下部,左主支气管分叉上方有一浅弧形主动脉弓压迹
- D 气管长约10~13厘米,管腔直径为1.5~2.0厘米
- E 气管于第5~6胸椎平面分为左、右主支气管

4. 正常支气管隆突角的大小是:

- A 40~55度,一般不应超过70度
- B 50~65度,一般不应超过80度
- C 60~85度,一般不应超过90度
- D 70~95度,一般不应超过100度
- E 80~105度,一般不应超过110度

5. 正常成人平静呼吸时横膈运动的幅度为:

- A 0.5~1.0厘米
- B 1.0~2.5厘米
- C 2.5~3.0厘米
- D 3.0~6.0厘米
- E 4.0~6.0厘米

6. 正常成人深呼吸时横膈运动的幅度一般为:

- A 1.0~2.0厘米
- B 2.0~3.0厘米
- C 3.0~6.0厘米
- D 6.0~9.0厘米
- E 9.0~10.0厘米

7. 关于正常叶间裂的说法哪项是错误的?

- A 横裂和斜裂在后前位及侧位胸片上均能见到
- B 右侧斜裂后起自第五后肋端水平,止于前肋膈角后2~3厘米处
- C 左侧斜裂后起自第三、四后肋端水平,止于前肋膈角
- D 横裂在后前片上位于第四前肋或第四前肋间
- E 横裂在侧位片上起自斜裂中部向前达肺前缘

8. 正位X线片上关于正常肺门的论述哪项是错误的?

- A 两侧肺门阴影的大小和密度基本上是相同的
- B 一侧肺门外缘至中线距离为3.5~7.0厘米,多为5.5厘米大小
- C 两侧肺门的密度与纵隔密度是近似的
- D 左侧肺门比右侧高1~2厘米
- E 两侧肺门的外缘基本上是规整清晰的

9. 关于肺门X线解剖的描述下例哪项不妥?

- A 多数左肺门高于右肺门
- B 上腔静脉通过右肺动脉的背侧
- C 气管分歧部在右肺动脉的背侧
- D 左主支气管比右主支气管长
- E 多数右肺静脉走行于右肺动脉的腹侧

10. 关于正位肺野的X线分区哪项是不对的?

- A 以第二、四肋骨前端下缘的水平线划分为上、中、下三个肺野
- B 将一侧肺野纵分三等分,由内向外分别为内、中、外带
- C 第一肋骨圈内缘以内的部分为肺尖区
- D 第一肋骨与第二肋骨之间的区域称第一肋间
- E 一般指的肋间均系前肋间,后肋间应特别注明“后”字

11.※ 下列关于正常肺纹理描述中哪项是错的?

- A 上肺纹理细,下肺纹理粗
- B 肺纹理呈树枝状,越分越细
- C 右下肺纹理比左下肺纹理明显
- D 两上肺纹理相比右上比左上多

E 肺纹理向下伸延可与肝影重合

12. 关于正常肺纹理的叙述哪项是不妥的?

- A 肺纹理主要由肺动脉、肺静脉构成,尤其肺动脉更为主要
- B 肺纹理自肺门向外呈放射树枝状分布
- C 肺纹理在常规后前位片上,主要见于内、中带
- D 高仟伏摄影胸片上,肺纹理只见于肺内带
- E 动脉性肺纹理细而致密,走行较直而清晰,多呈双分支形

13. 在侧位胸片上下述纵隔九分区法哪项是不妥的?

- A 胸骨后气管前呈倒置狭长三角形透亮区为前纵隔
- B 食道前缘及心脏、主动脉弓、气管肺门区为中纵隔
- C 食道及食道以后的部位为后纵隔
- D 自胸骨柄与胸骨体交点至第四胸椎下缘横线以上为上纵隔
- E 肺门上缘水平线以下至横膈为下纵隔

14. 先天性无肺症在解剖上是指:

- A 肺缺如
- B 肺未发育
- C 肺发育不完整
- D 支气管肺囊肿
- E 以上都不是

15. 高仟伏摄影通常系指:

- A 90仟伏以上
- B 100仟伏以上
- C 110仟伏以上
- D 120仟伏以上
- E 130仟伏以上

16. 不是支气管造影检查适应证的疾病是?  
A 支气管扩张——明确程度及范围  
B 肺不张——区别炎症或癌性不张  
C 肺癌——了解支气管阻塞和破坏情况  
D 肺内占位性病变——了解病变与支气管关系  
E 大咯血——找出血原因

17. 无肺症最可靠的检查方法是:  
A 支气管造影  
B 肺血管造影  
C 经胸壁穿刺  
D 光束纤维支气管镜检查  
E 以上都不是

#### B型题 (18~28)

- A 胸腺  
B 升主动脉  
C 降主动脉  
D 食道  
E 气管  
18.\* 位于前纵隔的是

- A 内乳动脉  
B 锁骨下动脉  
C 胸主动脉  
D 支气管动脉  
E 肺动脉

19. 营养肺和支气管的支气管动脉多来自哪一动脉?

20. 支气管扩张时引起大咯血的动脉多来自哪一动脉?

- A 右肺下叶内基底段  
B 肺上叶尖段  
C 肺下叶背段  
D 右肺中叶外段

- E 左肺上叶舌段  
21. 后副叶发于  
22. 奇叶发于  
23. 左中副叶发于  
24. 下副叶发于  
  
A 奇副裂  
B 左横副裂  
C 后副裂  
D 下副裂  
E 斜叶间裂  
25. 正位胸片左肺中野横行的不完全的线状阴影为  
26. 侧位胸片呈水平方向走行，越过斜裂向后延伸，似为横裂延续的线状影为  
27. 正位胸片上由右肺尖部向内向下达肺门上方，终点呈一倒置的逗点状线状影为  
28. 正位胸片上自膈面的内侧部向上向肺门方向斜行的细线条影为

#### C型题 (29~36)

- A 斜裂与横裂相交接  
B 斜裂前下端膈下有胃泡  
C 二者皆有  
D 二者皆无  
29.\* 左侧斜裂表现为  
30.\* 右侧斜裂表现为  
  
A 肺门旁圆形、椭圆形致密影  
B 肺门旁圆形、椭圆形环形透亮影  
C 二者皆是  
D 二者皆不是  
31. 肺门附近前后方向走行的血管断面是  
32. 肺门附近前后方向走行的支气管断面是  
33. 肺门附近前后方向走行的淋巴管断面是

- A 正位倾斜体层摄片
  - B 侧位倾后斜位体层摄片
  - C 二者皆是
  - D 二者皆不是
34. 不能显示右肺上叶支气管者
35. 不能显示前后方向走行的支气管者
36. 能显示前后方向走行的支气管尤其中叶支气管者

### K型题 (37~46)

37.※ 关于肺门 X 线解剖的说法哪项或哪几项是对的?

- ① 肺门是由肺动脉、肺静脉、支气管和淋巴管所组成
- ② 右上叶的后支静脉和下支静脉合成下后干，该静脉干与右下肺动脉构成右肺门角
- ③ 右肺门角顶点有时较圆钝，但无半圆形向外突出阴影
- ④ 左侧肺动脉跨越左主支气管上方，在后前位片上形成圆形阴影

38. 右下肺纹理增强的原因是：

- ① 正常心脏偏左，左下肺内带与心脏重叠较多，纹理被遮盖，不能充分显示
- ② 右肺血流量多于左肺，立位时右肺下部血流量又多于上部
- ③ 右肺主支气管与气管交角较左侧为小，右肺支气管感染机会多于左侧
- ④ 诊断上的失误，并非两肺下野纹理真有差别

39.※ 胸部平片疑诊肺癌时，常采用哪项或哪几项进一步检查确诊?

- ① 高仟伏摄影
- ② 体层摄影
- ③ 支气管造影
- ④ 肺内病灶直接穿刺活检

40.※ 矽肺行 X 线检查的目的是：

- ① 确定矽肺的有无或分期
- ② 了解矽肺的进展情况和有无并发症
- ③ 协助选择治疗方案和疗效观察
- ④ 作为劳动能力鉴定的参考

41. 矽肺 X 线的特殊检查方法是：

- ① 增高肺泡内压力摄片
- ② 放大摄影
- ③ 高电压摄影
- ④ 支气管造影

42.※ 高仟伏摄影的优点是：

- ① 肋骨阴影浅淡，肺内影像格外清晰
- ② 胸壁软组织阴影变淡，减少了对肺内病变的干扰
- ③ 气管、主支气管和肺门支气管显影清晰
- ④ 肺内病变对比良好，显示较为清楚

43. 指出适用于支气管造影检查的疾病：

- ① 肺转移瘤
- ② 肺不张
- ③ 活动性肺结核
- ④ 支气管扩张症

44. 纵隔充气造影气体注入的方法是：

- ① 自颈部穿刺，穿过气管后壁
- ② 自胸骨柄上方穿刺，进入胸骨柄后
- ③ 自剑突下穿刺，进入胸骨体下部后方
- ④ 经胸骨旁穿刺，进入胸骨后

45. 用于检查肺和支气管病变的血管造影是：

- ① 肺动脉造影
- ② 主动脉造影
- ③ 支气管动脉造影

④ 上腔静脉造影

46. 在侧位胸片上，识别正常位置的两侧横膈的原则是：

- ① 一般膈顶下方有胃泡者为左侧横膈
- ② 两侧横膈相重合时贴片侧为左侧横膈
- ③ 两侧横膈上下距离过远时贴片侧为右侧横膈
- ④ 贴片侧横膈显影清晰

## 第二节 气管和支气管疾病

### A型题 (47~56)

47.\* 诊断下述哪一种疾病必须做支气管造影？

- A 肺脓肿
- B 支气管扩张症
- C 肺气囊肿
- D 细支气管炎
- E 支气管腺瘤

48. 支气管扩张症最常见于：

- A 右肺上叶
- B 左肺上叶
- C 双肺下叶
- D 右肺中叶
- E 以上都不是

49. 支气管粘液堵塞症的 X 线表现是：

- A 块状阴影
- B 发卷状阴影
- C 近肺门处的 V 字形或 Y 字形条状阴影
- D 支气管纹理增深
- E 以上都不是

50. 异物吸入最易进入：

- A 左肺下叶支气管
- B 右肺上叶支气管

C 左肺上叶支气管

D 右肺中叶支气管

E 右肺下叶支气管

51. 先天性无肺症 X 线表现特征是：

- A 一侧肺呈一片致密阴影，气管向对侧移位，该侧横膈上升
- B 一侧肺呈一片致密阴影，纵隔向同侧移位，该侧横膈上升
- C 一侧肺呈一片致密阴影，纵隔向同侧移位，该侧横膈上升不明显或不上升
- D 一侧肺呈一片致密阴影，纵隔向同侧移位，对侧肺透光度增高，且呈疝样挤向患侧胸腔
- E 以上都不是

52. 男性，42岁，以往有肺门淋巴结核及肺结核史，去年开始，常有反复呛咳及咳出灰白色质硬而坚的小块状物，有时伴有痰血。X 线胸片显示肺门及右肺野有钙化斑点，其诊断最为可能是：

- A 支气管结石症
- B 支气管填塞症
- C 支气管肺癌
- D 支气管炎
- E 支气管扩张症

53. 指出不是右肺中叶不张的 X 线表现：

- A 右心缘第二弓消失
- B 水平叶间裂下移
- C 底向前下方呈三角形
- D 位于心后与脊柱重叠
- E 三角形影尖端指向肺门

54. 指出肺隔离症之供血动脉是：

- A 支气管动脉
- B 肺动脉
- C 内乳动脉
- D 主动脉

E 肋间动脉

55.※ 指出肺隔离症的好发肺段是：

- A 前段
- B 内段、下舌段
- C 尖段
- D 外基底段
- E 后基底段

56. 广义中叶综合征的概念是：

- A 中叶支气管旁淋巴结肿大
- B 中叶支气管管腔狭窄
- C 中叶肺气肿
- D 中叶肿块
- E 中叶肺不张和慢性炎症

**C型题 (57~57)**

- A 右侧主支气管粗短
- B 右侧主支气管走行较直
- C 二者皆是
- D 二者皆不是

57.※ 右侧主支气管异物易落入原因

**K型题 (58~67)**

58. 指出哪项或哪几项是支气管扩张症的正确X线表现？

- ① 肺炎、慢性支气管炎和肺不发育
- ② 环状、蜂窝状影
- ③ 气液平面
- ④ 有支气管扩张的肺叶膨胀

59. 肺萎缩的病因是：

- ① 支气管发育畸形
- ② 支气管外压性狭窄
- ③ 气胸、胸腔积液
- ④ 支气管管腔内阻塞

60. 支气管异物的X线征象是：

- ① 局限性肺气肿
- ② 局限性肺不张

- ③ 局限性肺炎
- ④ 天秤征阳性所见

61. 幼儿食花生米误入呼吸道时肺部X线所见是：

- ① 膈肌矛盾运动
- ② 肺不张
- ③ 肺气肿
- ④ 肺门影增大

62. 产生中叶综合征的解剖学特点是：

- ① 中叶支气管狭长而柔软
- ② 中叶支气管与右总支气管成锐角
- ③ 中叶支气管旁淋巴结丰富
- ④ 中叶支气管分支少

63. 狹义的中叶综合征的概念是指：

- ① 中叶支气管旁淋巴结肿大
- ② 中叶支气管管腔狭窄
- ③ 中叶不张和阻塞性肺炎
- ④ 中叶肺气肿

64. 中叶肺不张右侧位X线片上的表现是：

- ① 阴影上下缘向外膨出
- ② 阴影上下缘向内凹入
- ③ 肺纹理终止于梭形阴影
- ④ 肺纹理穿过梭形阴影

65. 中叶综合征后前位X线片上的表现是：

- ① 中叶致密从肺门向外下方呈扇形幕状扩散
- ② 水平叶间裂下移或消失
- ③ 心脏右缘轮廓征呈阳性所见
- ④ 右心膈角消失或模糊

66.※ 慢性支气管炎常见的并发症是：

- ① 支气管肺炎

- ② 阻塞性肺气肿
- ③ 慢性肺原性心脏病
- ④ 支气管扩张症

67.※ 在慢性支气管炎患者的胸片上可能发现：

- ① 各种各样的肺纹理
- ② 肺内炎症
- ③ 肺气肿
- ④ 肺动脉高压及右心室增大

### 第三节 肺气肿 肺不张和肺水肿

#### A型题 (68~77)

68. 下列哪项不是肺气肿的病理改变？

- A 肺泡融合
- B 肺活量增加
- C 肺应有的收缩性丧失
- D 二氧化碳潴留量增加
- E 肺弹性增加

69. 下面有关肺气肿的错误组合是：

- A 小叶中心型肺气肿——病变主要累及呼吸性细支气管，其远端不受累及
- B 全小叶型肺气肿——病变累及全小叶，气腔弥漫性分布
- C 代偿性肺气肿——由支气管阻塞形成的单纯性肺泡膨胀
- D 老年性肺气肿——肺组织生理性衰退形成
- E 以上都不是

70. 局限性阻塞性肺气肿最常见的病因是：

- A 支气管哮喘
- B 支气管扩张
- C 慢性支气管炎
- D 肺结核
- E 尘肺

71. 下述肺气肿X线所见，哪一项是小叶中心性肺气肿的表现？

- A 桶状胸
- B 肺普遍性透光度增强
- C 肺纹理稀疏
- D 肺透光度不均匀如蜂窝状或肺大泡形成
- E 狹长垂直型心影如水滴状

72. 肺气肿X线表现中具有重要意义的征象是：

- A 圆桶状胸廓
- B 膈肌低平
- C 肺透光度增强
- D 肺纹理稀少变直而清晰
- E 心脏狭长

73. 肺不张最常见的直接原因是：

- A 气管移位
- B 胸膜腔积液
- C 支气管内分泌物滞留
- D 肺泡癌
- E 腹部手术

74. 在后前位胸片上哪一叶肺不张最易显示不清而漏诊？

- A 右肺上叶
- B 右肺中叶
- C 右肺下叶
- D 左肺上叶
- E 左肺下叶

75. 急性肺水肿的典型X线表现是：

- A 肺门舞蹈
- B 两肺纹理增粗
- C 肺门呈蝴蝶状
- D 肺透明度增加
- E 以上都不是

76. 下述肺水肿的X线表现中哪项不是

间质性肺水肿的表现?

- A 间隔线
- B 中下肺野网格状影
- C 两肺散在斑片状模糊影，其内可见含气支气管造影征
- D 肺门增大、模糊，附近支气管横断面呈袖口征改变
- E 胸腔少量积液

77. 间质性肺水肿可靠的X线征象应是：

- A 肺血管纹理模糊
- B 肺门阴影不清
- C 小叶间隔线可见
- D 肺野透明度减低
- E 肋膈角变浅、模糊

#### B型题 (78~79)

- A 支气管外在压迫致肺无气
  - B 初生儿生后肺未膨胀
  - C 初生儿肺已膨胀，以后产生肺无气
  - D 异物致支气管阻塞致肺无气
  - E 肺叶实变无气，但容积正常
78. 先天性肺不张
79. 肺萎缩

#### C型题 (80~81)

- A 空泡发生在肺实质内
  - B 空泡发生在肺实质表面和脏层胸膜下
  - C 二者皆有
  - D 二者皆无
80. 胸膜下大疱
81. 肺大疱

#### K型题 (82~87)

82. 盘状肺不张的X线表现是哪项或哪几项?

- ① 阴影呈带状位于膈上横行达胸膜面

② 阴影随呼吸移动

③ 阴影左右转体可见，前弓或后倾位消失

④ 阴影跨过叶间裂

83. 肺不张的直接X线征象是哪项或哪几项?

- ① 肺门移位，膈肌上升
- ② 肺叶实变，叶间裂凹陷
- ③ 气管移位，胸廓内收
- ④ 肺纹集拢，体积缩小

84. 下列属于肺不张的X线征象是：

- ① 右上三角征
- ② 心脏平腰征
- ③ 心后三角征
- ④ 溶化征

85. X线胸片见一侧性肺不张可见于哪一种或哪几种疾病?

- ① 支气管腺瘤
- ② 肺癌
- ③ 异物
- ④ 肺炎

86. 哪项或哪几项是间质性肺气肿的X线表现?

- ① 纵隔积气
- ② 心包积气
- ③ 皮下积气
- ④ 肺大疱

87. 肺泡性肺水肿X线所见是下面哪项或哪几项?

- ① 两肺广泛分布斑片状模糊影，肺尖及周边部少见
- ② 气支气管造影征呈阳性所见
- ③ 肺门呈蝴蝶状或翼状
- ④ 播散性粟粒状阴影，变化快

## 第四节 肺部疾病

### A型题 (88~178)

88.※ 大叶性肺炎属于何种类型的炎症?

- A 浆液性炎症
- B 出血性炎症
- C 纤维素性炎症
- D 化脓性炎症
- E 卡他性炎症

89. 大叶性肺炎的病理过程中哪项是对的?

- A 多没有肺泡壁的损害
- B 多有肺组织坏死和溃疡
- C 消散后肺组织不完全恢复正常
- D 常遗留纤维疤痕
- E 常导致肺气肿

90. 大叶性肺炎实变期见于:

- A 发病后立即
- B 发病后1~12小时
- C 发病后12~24小时
- D 发病后2~3天
- E 发病后7~10天

91. 哪项不是大叶性肺炎的X线表现?

- A 局限性肺纹理增粗模糊
- B 膈肌运动受限
- C 肺叶或肺段呈实变阴影
- D 局限性散在斑片状阴影
- E 全肺散在斑片状阴影

92.※ X线诊断大叶性肺炎最主要的依据是:

- A 右肺中野呈三角形大片状阴影
- B 右肺中野大片状阴影，其中可见液气平面
- C 两上肺片状阴影，左上有透光区，

左下有点状阴影

- D 右肺中野大片状阴影，上缘清楚，下缘模糊，其内可见含气支气管影
- E 左下肺圆形阴影，周边模糊

93. 发病后四天的典型大叶性肺炎，胸部X线表现为:

- A 肺纹理显著增多
- B 淡薄、模糊片状阴影
- C 肺段或肺叶大片均匀致密阴影
- D 双肺散在片状影
- E 双肺片状影伴有蜂窝状透亮区

94.※ 大叶性肺炎合理治疗后肺部X线表现是:

- A 不留疤痕
- B 遗留空洞
- C 形成纤维条索
- D 胸膜粘连
- E 遗留肺气肿

95. 指出肺炎球菌肺炎实变期较为最确切的X线描述是:

- A 大片致密阴影中出现空气支气管征
- B 大片肺实变阴影中肺血管纹理消失
- C 病变不超越叶间裂，叶间裂亦无移位
- D 病变按肺叶(段)分布，阴影均匀致密
- E 大片密度增高阴影，边缘可部分模糊

96. 上叶大叶性肺炎吸收期与肺结核鉴别时，最主要的应结合:

- A 临床病史
- B 血沉
- C 白细胞计数和分类
- D 体征
- E 以上都不是

97. 支气管肺炎的病变主要是：  
A 肺小叶内的浆液性炎症  
B 肺小叶内的纤维素性炎症  
C 细支气管及其周围肺泡的化脓性炎症  
D 细支气管及其周围肺泡的出血性炎症  
E 细支气管及其周围肺泡的干酪性炎症
- 98.※ 支气管肺炎主要病原菌是：  
A 肺炎杆菌  
B 葡萄球菌  
C 链球菌  
D 肺炎双球菌  
E 大肠杆菌
99. 支气管肺炎多发的年龄期是：  
A 新生儿期  
B 围产期  
C 幼儿期  
D 婴儿期  
E 学龄期
100. 早期支气管肺炎具有诊断意义的X线征象是：  
A 下肺野纹理增多  
B 局限性肺气肿  
C 膈肌平坦  
D 局部肺野模糊  
E 以上都不是
- 101.※ 指出支气管肺炎最常见的X线表现：  
A 大片状阴影  
B 上肺小片状阴影  
C 两下肺野内中带散在小片状阴影  
D 两肺散在小片状阴影  
E 上肺小片状阴影，其内可见透光区
102. 支原体肺炎较典型的X线表现是：  
A 肺纹理增多及网状阴影  
B 肺内斑点状模糊影  
C 自肺门向肺野伸展的扇形大片状阴影  
D 肺野内大片状致密影  
E 肺野内多发性斑片状模糊影
103. 哪项不是支原体肺炎的诊断要点：  
A 多见于冬春之交和夏末秋初  
B 症状多轻微  
C 肺内病变有游走性  
D 病变内多有空洞形成  
E 血清冷凝集反应阳性
104. 在X线片上最缺乏特征性改变的肺炎是：  
A 肺炎球菌肺炎  
B 支气管肺炎  
C 金黄色葡萄球菌性肺炎  
D 支原体肺炎  
E 以上都不是
105. 指出下述肺炎中主要累及肺间质者：  
A 球菌肺炎  
B 支气管肺炎  
C 克来白杆菌肺炎  
D 金黄色葡萄球菌肺炎  
E 支原体肺炎
106. 在短期内可以消失的肺部球形病变是：  
A 圆形肺不张  
B 炎性假瘤  
C 球形肺炎  
D 周围型肺癌  
E 以上都不是
107. 哪项不是支原体肺炎的特征性改