

高等医学院校
多选试题汇编

下册（内、精神、神经、妇产部分）

唐山煤矿医学院

1983·5

目 录

第四篇 内科学

第一章 呼吸系统.....	(1)
第二章 循环系统.....	(22)
第三章 消化系统(包括中毒性疾病)	(63)
第四章 泌尿系统.....	(78)
第五章 血液系统.....	(92)
第六章 内分泌系统.....	(108)

第五篇 精神病学.....(116)

第六篇 神经病学.....(122)

第七篇 妇产科学

第一章 产科.....	(132)
第二章 妇科.....	(163)



91400281

临床医学系教材

HbA1c 血红蛋白的测定与临床意义

缺铁性贫血的治疗与观察

糖尿病与胰岛素治疗

冠心病与心绞痛

高血压与脑血管病

慢性阻塞性肺气肿与慢性支气管炎

呼吸衰竭与呼吸功能不全

哮喘与支气管哮喘

慢性心力衰竭与心律失常

感染与免疫

传染病与寄生虫病

营养与代谢紊乱

内分泌与代谢疾病

肿瘤与癌前病变

中医与中西医结合治疗

急救与复苏

护理与康复治疗

妇产科与儿科

老年医学与护理

中医与中西医结合治疗

急救与复苏

护理与康复治疗

第四篇 内 科 学

第一章 呼吸系统试题

A型题 1~124

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
 - 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. 3天
6. 支气管哮喘发作时,呼气期两肺普遍性哮鸣音,其原因主要是:
 - 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
 - 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
二氧化碳分压大于50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pH 7.42, 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17.6毫当量/升(正常值24毫当量/升), 剩余碱-5毫当量/升, 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. 肺炎球菌肺炎患者, 在抗生素治疗下退热又再发热, 白细胞增高, 应考虑是:
- A. 抗生素剂量不够
 - 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. 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. 选用敏感抗生素
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氢化羟奎宁敏感
21. 哪种肺炎最易并发肺脓肿？
A. 肺炎球菌肺炎
B. 肺炎支原体肺炎
C. 金黄色葡萄球菌肺炎
D. 肺炎克雷白杆菌肺炎
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生素是：
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. 咯铁锈色痰
27. 肺脓肿患者经各种抗生素积极治疗已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. 加大抗生素剂量
B. 体位引流
C. 气管内滴注抗生素
D. 手术治疗
E. 人工气腹
28. 抗生素治疗急性肺脓肿的疗程应不短于：
A. 3周
B. 半个月
C. 1个月
D. 2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、侧位照片加断层照片
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常用的抗痨方案是:
A. 异烟肼加链霉素加对氨基水杨酸
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基水杨酸
- 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. 对氨基水杨酸
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的依据是:
A. 病灶有空洞
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基水杨酸一年

- B. 异烟肼加对氨水杨酸加氨硫脲一年
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区别点是：
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
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
C. 喘息型慢性支气管炎
D. 支气管肺癌
- 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
E. 抗生素
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+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。体查：体温37℃，唇发绀，左肺呼吸音稍低，心率128次/分，律齐，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℃，咳白色粘液痰，右侧胸痛，胸片右上片状淡薄均匀阴影。哪项诊断正确？
- A. 干酪性肺炎
- 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。体查：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. 肺炎球菌肺炎延迟消散

B. 病毒性肺炎

C. 阻塞性肺炎

D. 干酪性肺炎

E. 肺炎支原体肺炎

52. 一青年患者，突起畏寒，寒战，高热达40℃，伴有咳嗽、右胸痛2天，2小时前口服A.P.C. 0.42克，出大汗后退热感

无力。体查：血压86/50毫米汞柱，脉搏102次/分，神清。白细胞计数21000/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℃)，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，咳大量脓痰伴发热一月余，间有痰中带血，胸片右中有4厘米含液面的空洞阴影，周围伴有炎症浸润。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，此次胸片右肺尖云雾状边缘模糊小片状阴影，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3个月再复查

56. 男性，60岁，长期吸烟，近3月来出现声嘶，痰中带血，低热乏力，少量粘稠痰，胸片右肺门有5×4厘米不规则肿

- 块影。你认为最可能的诊断是：
- 纵隔淋巴瘤
 - 肺门淋巴结结核
 - 错构瘤
 - 炎性假瘤
 - 中心型肺癌
57. 男性，49岁，干咳，左胸痛20多天。体查无特殊发现，胸片左中有3厘米圆形肿块，边缘清楚。你考虑最可能的是：
- 肺炎支原体性肺炎
 - 肺脓肿
 - 纵隔淋巴瘤
 - 原发性周围型肺癌
 - 结核瘤
58. 男性，45岁，长期吸烟，近2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：
- 结核瘤
 - 肺脓肿
 - 炎性假瘤
 - 错构瘤
 - 周围型肺癌
59. 某初发肺结核患者，胸片示右上肺第2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：
- 异烟肼1年
 - 异烟肼加链霉素3月
 - 利福平加乙胺丁醇3月
 - 异烟肼加对氨水杨酸3月
 - 异烟肼加对氨水杨酸加链霉素3月
60. 肺结核治疗，哪项最正确：
- 慢性纤维空洞型肺结核上中上涂(+)好转期 化疗加激素
 - 血行播散型肺结核上中下涂(-)
- 进展期 联合化疗加激素
- 结核性胸膜炎 下培(-)稳定
 - 浸润型肺结核上(结核瘤)无痰 稳定期 化疗加激素
 - 定期 必须坚持联合化疗
 - 应用异烟肼治疗必须常规投与维生素B₆预防末梢神经炎
61. 某青年患者，近2月来轻咳，痰中带血丝，胸片右上2.5厘米薄壁空洞，散在斑点状阴影。你认为最可能的诊断是：
- 右上肺癌空洞形成
 - 慢性纤维空洞型肺结核
 - 浸润型肺结核右上空洞
 - 右肺脓肿
 - 右上肺炎
62. 男性，55岁，三年来经常反复咯血和咳粘稠痰，低热，气短，胸片右上见二个厚壁空洞及广泛纤维化，右肺门上移。你认为最可能的诊断是：
- 左上浸润型肺结核
 - 左上肺癌
 - 左上炎性假瘤
 - 左上肺炎
 - 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，痰菌涂片阳性，你认为下列抗痨方案，哪种最理想？
- 异烟肼加链霉素加对氨水杨酸1年
 - 异烟肼加链霉素加氨硫脲1年
 - 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
 - 异烟肼加乙胺丁醇1年
 - 异烟肼加对氨水杨酸1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 $\frac{(-)}{\text{上}} \text{ 涂 (+) } \text{ 进展期}$
- B. 慢性纤维空洞型肺结核 $\frac{\text{上} 0}{(-)} \text{ 涂 (+) } \text{ 进展期}$
- C. 浸润型肺结核 $\frac{(-)}{\text{上} 0} \text{ 涂 (+) } \text{ 进展期}$
- D. 浸润型肺结核 $\frac{\text{上} 0}{(-)} \text{ 涂 (+) } \text{ 进展期}$
- E. 浸润型肺结核 $\frac{\text{上} 0}{(-)} \text{ 集 (+) } \text{ 进展期}$
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线胸片右前第一肋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. 肺炎支原体肺炎
- 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，浊音上方可听到支气管呼吸音，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. 肺炎支原体肺炎
- 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
68. 肺炎球菌肺炎愈后肺组织的改变为：
- A. 肺泡壁及支气管病变
- B. 肺泡结构完全恢复正常
- C. 遗留肺气肿
- D. 并发支气管扩张
- E. 肺间质慢性病变
69. 引起大叶性肺炎缺氧的原因主要是：
- A. 限制性功能损害
- B. 弥散功能障碍
- C. 病变处V/Q比例失调
- D. 气道阻力增加
- E. 血PaCO₂增高
70. 治疗肺炎球菌肺炎的首选药物为：
- A. 洁霉素
- B. 庆大霉素
- C. 青霉素
- D. 链霉素
- E. 四环素
71. 支气管哮喘发作的诊断依据是：
- A. X线双肺呈肺纹理增多、粗乱
- B. 痰中查到嗜酸性粒细胞
- C. 双肺满布干湿性罗音
- D. 反复发作者性呼吸困难伴哮鸣
- E. 抗生素治疗有效
72. 一肺心病人急性加重二天入院，当时神志尚清，PaO₂30毫米汞柱，PaCO₂72毫米汞柱，吸入40%浓度的氧后，

- PaO_2 为 80 毫米汞柱， PaCO_2 为 98 毫米汞柱，深度昏迷，其昏迷原因为：
- 气道阻力增加
 - 中毒性脑病
 - 心排血量降低
 - 基础代谢率增加
 - 通气受到抑制
73. 68岁，左侧肺癌（未分化癌）病人，胸痛，伴左侧少量胸腔积液，应采取下列哪项治疗做为首选？
- 化学疗法
 - 放射疗法
 - 手术治疗
 - 免疫疗法
 - 以上都不是
74. 引起大叶性肺炎的常见病原菌为：
- 金黄色葡萄球菌
 - 肺炎双球菌
 - 脑膜炎双球菌
 - 流感杆菌
 - 大肠杆菌
75. 支气管哮喘发作时主要的体征是：
- 吸气期双肺满布哮鸣音
 - 吸气期双肺满布干湿性罗音
 - 呼气期双肺满布干湿性罗音
 - 呼气期双肺满布哮鸣音
 - 吸气呼气期满布湿性罗音
76. 使用异丙肾上腺素气雾剂不当引起缺氧的主要原因为：
- 产生耐药
 - 心率增快，影响气体交换
 - 当潮气量不变时，吸入气体分布不均，加重V/Q比例失调
 - 其代谢产物增多，使喘息加重
 - 未同时吸氧
77. 严重支气管哮喘发作病人，应用支气管舒张剂疗效不好的最可能原因为：
- 未并用激素
- B. 伴呼吸性酸中毒或代谢性酸中毒
C. 缺氧
D. 感染未控制
E. 产生耐药
78. 下列哪项指标诊断肺心病最为可靠？
- 长期咳、痰、喘、咯血
 - 杵状指
 - 明显肺气肿
 - 右下肺动脉横径 >15.5 毫米，右室肥厚
 - 两肺湿性罗音
79. 对中年血性胸腔积液病人应首先考虑哪种可能性？
- 风湿性胸膜炎
 - 化脓性胸膜炎
 - 病毒性胸膜炎
 - 癌性胸膜炎
 - 结核性胸膜炎
80. 肺心病人痰液粘稠，首选的治疗措施是：
- 雾化疗法
 - 气管切开
 - 肌注 α -糜蛋白酶
 - 氨茶碱
 - 静脉补液
81. 一中年患者突然发作喘息，紧急处理时应首先选哪种药物？
- 毒毛旋花素 K 0.25 毫克 静脉注射
 - 吗啡 10 毫克 皮下注射
 - 氨茶碱 0.25 克 静脉注射
 - 肾上腺素 0.5 毫升 静脉注射
 - 地塞米松 10 毫克 静脉注射
82. 下列哪项表现最符合癌性胸腔积液？
- 重度呼吸困难、紫绀
 - 气管向健侧移位
 - 病侧叩实、呼吸音消失
 - 血沉增快及低热
 - 胸水生长迅速
83. 慢性阻塞性肺气肿病人发生严重缺氧的

83. 主要机理是：
- A. 分流增加
 - B. 通气不足和V/Q比例失调
 - C. 通气不足
 - D. 高碳酸血症
 - E. 弥散功能障碍
84. 成人的肺段分布是：
- A. 左10右8
 - B. 左8，右10
 - C. 左10，右10
 - D. 左9，右9
 - E. 左8，右9
85. 考核肺结核疗效最主要的依据是：
- A. X线检查
 - B. 发热、盗汗
 - C. 体征
 - D. 血沉
 - E. 结核菌素试验
86. 痰中带血最常见于：
- A. 慢性支气管炎
 - B. 支气管肺癌
 - C. 过敏性肺炎
 - D. 支气管哮喘
 - E. 热带性嗜酸性细胞增多症
87. 容易并发脓气胸的肺炎是：
- A. 肺炎球菌肺炎
 - B. 肺炎支原体肺炎
 - C. 肺炎杆菌肺炎
 - D. 过敏性肺炎
 - E. 金黄色葡萄球菌肺炎
88. 引起慢阻肺最常见的疾病是：
- A. 慢性支气管炎
 - B. 支气管哮喘
 - C. 过敏性肺炎
 - D. 大叶性肺炎
 - E. 支气管扩张
89. 下列治疗组哪一组最为合适？
- A. 病毒性肺炎—青霉素
 - B. 绿脓杆菌肺炎—羧苄青霉素
 - C. 过敏性肺炎—四环素
 - D. 肺炎球菌肺炎—卡那霉素
 - E. 肺炎支原体肺炎—磺胺制剂
90. 血源性肺脓肿最常见的致病菌是：
- A. 肺炎双球菌
 - B. 白色葡萄球菌
 - C. 大肠杆菌
 - D. 金黄色葡萄球菌
 - E. 产气杆菌
91. 肺炎球菌肺炎的临床特征是：
- A. 发热、咳嗽、咯痰、胸膜摩擦音
 - B. 咳嗽、脓痰、双肺干湿性罗音
 - C. 发热、脓痰、胸膜摩擦音
 - D. 高热、咳嗽、脓痰、呼吸困难
 - E. 寒战、高热、胸痛、咳嗽、铁锈色痰
92. 肺炎球菌肺炎的基本病理改变，主要为：
- A. 肺间质充血、水肿、炎症浸润
 - B. 肺泡内浆液及细胞浸润性实变
 - C. 肺泡壁破裂、坏死、溃疡
 - D. 并发肺气肿
 - E. 并发支气管扩张
93. 一典型大叶性肺炎病人，发病4天入院，其X线表现可为：
- A. 病变呈肺纹理显著增多
 - B. 肺段或肺叶淡薄、均匀模糊影
 - C. 肺段或肺叶大片均匀致密阴影
 - D. 双肺散在片状影
 - E. 双肺炎症伴有蜂窝状透亮区
94. 在鉴别支气管哮喘与心源性哮喘时，下列哪项最为重要？
- A. 两肺满布哮鸣音
 - B. 病史
 - C. 两肺底湿性罗音
 - D. 发热
 - E. X线：肺纹理增强

95. 吸入性肺脓肿好发部位是：
- A. 上叶前段
 - B. 下叶外基底段
 - C. 下叶背段
 - D. 中叶或舌叶
 - E. 下叶前基底段
96. 一高血压肺心病患者，突然极度呼吸困难，大汗淋漓，两肺哮鸣音及湿性罗音，可能为：
- A. 合并左心衰竭
 - B. 合并右心衰竭
 - C. 喘息型慢性支气管炎发作
 - D. 严重肺部感染
 - E. 精神紧张
97. 一肺心病人急性发作入院，烦躁不安，呼吸困难，神志恍惚，当时 PaO_2 30 毫米汞柱， PaCO_2 90 毫米汞柱，应首选哪组治疗？
- A. 异丙肾上腺素气雾剂
 - B. 度冷丁镇静
 - C. 强心剂加利尿剂
 - D. 甘露醇脱水疗法
 - E. 呼吸兴奋剂加氧气疗法
98. 男性，58岁，患肺心病，因急性发作二天入院。神志清楚，当时 PaO_2 40 毫米汞柱， PaCO_2 70 毫米汞柱，应给予哪种氧疗？
- A. 间歇高浓度吸氧
 - B. 持续高浓度吸氧
 - C. 间歇低浓度吸氧
 - D. 持续低流量低浓度吸氧
 - E. 气管插管人工呼吸给氧
99. 男性，65岁，突然呼吸困难，喘息，大汗，咳嗽，肺有哮鸣音及湿性罗音，心电图示左室肥厚及劳损，应首先考虑为：
- A. 支气管哮喘
 - B. 过敏性肺炎
 - C. 心源性哮喘
 - D. 喘息型慢性支气管炎
 - E. 支气管肺癌感染
100. 男性，50岁，因左侧持续性胸痛伴大量胸腔积液两个月入院。查体：气管右移，体温升高，血沉增快，贫血，杵状指，“OT”（+）。诊断应考虑为：
- A. 肺化脓症并发脓胸
 - B. 漏出性胸腔积液
 - C. 结核性胸腔积液
 - D. 癌性胸腔积液
 - E. 肺梗塞
101. 慢性支气管炎、阻塞性肺气肿，急性发作期，两天来病人意识障碍，血钠 145 毫当量/升（330 毫克%）、血钾 5.3 毫当量/升（22 毫克%）、血氯 106 毫当量/升（620 毫克%）、血浆渗透压 290 毫渗透分子/升， PaO_2 30 毫米汞柱， PaCO_2 65 毫米汞柱、 pH 7.35， HCO_3^- 39 毫当量/升、尿素氮 16 毫克%，病人的意识障碍是由于：
- A. 低渗血症
 - B. 酸碱失衡
 - C. 肾功能衰竭
 - D. 低钠血症
 - E. 以上都不是
102. 一血源性肺脓肿患者，突感左胸痛，继之呼吸困难，紫绀、大汗、气管右移，左肺呼吸音减低，可能发生了：
- A. 肺梗塞
 - B. 肺不张
 - C. 急性心肌梗塞
 - D. 急性肺水肿
 - E. 自发性气胸
103. 女性患者，19岁，患肺结核8年，近两个月来闭经、乏力、低烧、咳嗽、痰带血丝。3小时前突然大咯血不止，急症入院，抢救措施应为：
- A. 输血、输液

B. 呼吸兴奋剂

C. 高浓度吸氧

D. 镇静剂

E. 应用脑垂体后叶素

104.一肺心病患者急性加重两天入院。当时 PaO_2 25毫米汞柱、 PaCO_2 72毫米汞柱、 $[\text{HCO}^-_3]$ 19毫当量/升，BE -6 毫当量/升，其酸碱平衡失常为：

- A. 失代偿性呼吸性酸中毒
- B. 呼吸性酸中毒合并代谢性酸中毒
- C. 代谢性酸中毒
- D. 呼吸性酸中毒合并代谢性碱中毒
- E. 代偿性呼吸性酸中毒

105.男性，56岁，咳嗽、咯血半月，消瘦、低烧、乏力，吸烟史20年。查体：双肺呼吸音清晰，血沉30毫米/小时，胸片右上肺小片状影。为早期明确诊断应先作哪项检查？

- A. 痰培养加药敏
- B. 痰液找霉菌
- C. 肺穿刺活检
- D. 痰液脱落细胞检查
- E. 支气管镜检查

106.周围型肺癌在X线片的征象有哪几种表现？

- A. 可出现段或叶的局限性肺气肿，但存在时间短易忽视
- B. 圆形或类圆形，常呈分叶状、有脐样切迹或有毛刺样表现
- C. 可有阻塞性肺炎、常导致远端肺部有继发感染
- D. 可出现囊状的空洞或有斑片状浸润
- E. 可有“S”形的肺不张和密度较大的片状阴影

107.与外源性支气管哮喘发作有关的生物活性物质有：

- A. 组织胺，慢反应物质，前列腺素

(PGE)，缓激肽，5—羟色胺

B. 慢反应物质、缓激肽、血管紧张素

C. 组织胺、缓激肽、儿茶酚胺

D. 缓激肽、嗜酸粒细胞趋化因子 (ECF—A)、PGE

E. 以上都不是

108.由过敏性因素诱发的支气管哮喘引起支气管平滑肌收缩的介质有：

- A. 血管紧张素，组织胺，磷酸二酯酶
- B. 组织胺，缓激肽，慢反应物质
- C. 胆碱酯酶、免疫球蛋白E、缓激肽
- D. 腺苷环化酶、慢反应物质、 α -抗胰蛋白酶
- E. 以上全不对

109.血气分析：

pH 7.30 PaO_2 52mmHg、 PaCO_2

76mmHg BE +6 毫当量/升 采

诊断：

- A. 代偿性呼吸性酸中毒
- B. 失代偿性呼吸性酸中毒
- C. 呼吸性酸中毒合并代谢性酸中毒
- D. 呼吸性酸中毒合并代谢性碱中毒
- E. 呼吸性碱中毒

110.男性65岁，患喘息型慢性支气管炎30年，近3年来犯病时下肢浮肿，三天前发烧、咳喘加重、咯黄痰，今日发现神志恍惚，嗜睡。血气： pH 7.30、 PaCO_2 80mmHg、 PaO_2 55mmHg、BE -5mEq/L，此结果为：

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

111.肺性脑病不能用高浓度吸氧，主要是因为：

- A. 缺氧不是主要因素
- B. 可引起氧中毒
- C. 解除了颈动脉窦的兴奋性

- D. 促使二氧化碳排出过快
E. 诱发代谢性碱中毒
112. 某肺结核复治病例，痰结核菌阳性，过去不规则使用异烟肼，链霉素2年，间断用过卡那霉素。现应选用：
A. 异烟肼+利福平+乙胺丁醇
B. 异烟肼+链霉素+福利平
C. 异烟肼+卡那霉素+对氨基水杨酸钠
D. 异烟肼+链霉素+氨硫脲
113. 慢性支气管炎合并肺气肿的早期诊断哪项意义最大？
A. 呼吸困难
B. 桶状胸，叩诊过清音
C. X线：肺透过度增加，膈肌位置下降
D. 肺功能：残气率>40%，第1秒用力呼气率(FEV_1)<60%
E. 心电图： $P_{II} \geq 0.25mV$
114. 大叶性肺炎并休克，经纠正酸中毒、输液、去甲基肾上腺素等治疗一天好转，血压110/80，脉搏充实、80次/分，但仍尿少，17毫升/小时，尿钠20毫当量/升。其最可能的原因是：
A. 血容量不足
B. 肾小管坏死
C. 肾血管痉挛
D. 心力衰竭
E. 抗利尿激素分泌增加
115. 某患者，呼吸困难，肺有轻度哮鸣音，血液嗜酸性粒细胞增加，X线检查肺可见多发性游走性淡片影。诊断：
A. 过敏性肺炎
B. 金黄色葡萄球菌肺炎
C. 肺结核
D. 支气管哮喘合并感染
E. 变态反应性曲菌病
116. 初治肺结核患者的治疗方法是：
A. 选用最有效的一种药物
B. 长期间歇使用抗结核药物
C. 大量服鱼肝油、钙片
D. 联合不间断使用第一线抗结核药物
1.5~2年
E. 外科切除病灶
117. 某肺结核复治病例，痰结核菌阳性，过去不规则使用异烟肼、链霉素2年，间断用过卡那霉素。现应选用：
A. 异烟肼+利福平+乙胺丁醇
B. 异烟肼+链霉素+利福平
C. 异烟肼+卡那霉素+对氨基水杨酸钠
D. 异烟肼+链霉素+氨硫脲
E. 异烟肼+乙胺丁醇+氨硫脲
118. 成年人结核菌素试验阳性，可以确认：
A. 结核菌感染
B. 活动性肺结核
C. 非活动性结核病
D. 原发性结核病
E. 继发性结核病
119. 考核肺结核疗效的主要指标是：
A. 症状消失
B. 血沉正常
C. X线检查病灶好转
D. 痰菌阴转
E. 结核菌素试验阴转
120. 成年人肺结核的诊断，其最可靠的依据是：
A. 低热、盗汗、乏力、咳嗽
B. 血沉增速
C. 胸片有浸润病灶
D. 痰结核菌阳性
E. 结核菌素试验阳性
121. 不能成为渗出性胸腔积液病因的主要原因是：
A. 肝脓肿
B. 胰腺炎

- C. 胸膜间皮瘤
- D. 卵巢纤维瘤
- E. 肺癌

122. 支气管扩张的临床表现：

- A. 慢性咳嗽、粘液或泡沫状痰、气急、低热
- B. 刺激性咳嗽、黄脓痰、痰中带血、持续性胸痛
- C. 常有高热、咳嗽、大量粘液痰、反复咯血、常伴有胸膜感染
- D. 慢性咳嗽、大量脓性痰液、反复咯血、经常有肺部感染症状
- E. 有低热、盗汗、持续性咳嗽、伴有胸痛和气急、带有臭脓痰

123. 杜冷丁用于哪种疾病是最危险的？

- A. 肺心病合并肺性脑病
- B. 心源性休克
- C. 肺脓肿
- D. 肺癌
- E. 干性胸膜炎

124. 65岁，女性患者，慢性哮喘20多年史，近五年出现右心衰竭表现，三日来因呼吸道感染而加重。血气分析及化验认为最符合的是：

- A. pH7.28 PaCO₂ 75mmHg CO₂ CP65容积% BE + 12 K⁺5.8mEq/L
- B. pH7.48 PaCO₂ 45mmHg CO₂ CP60容积% BE + 13 K⁺3.0mEq/L
- C. pH7.40 PaCO₂ 40mmHg CO₂ CP50容积% BE - 3 K⁺5.0mEq/L
- D. pH7.30 PaCO₂ 25mmHg CO₂ CP21容积% BE - 14 K⁺3.5mEq/L
- E. pH7.51 PaCO₂ 20mmHg CO₂ CP71容积% BE + 20 K⁺5.5mEq/L

B型题 请将题前字母与题后字母一一对应

问题125~129

- 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

125. 急性肺水肿

126. 肺炎球菌肺炎

127. 金黄色葡萄球菌肺炎

128. 肺脓肿

129. 肺炎克雷白杆菌肺炎

问题130~133

- A. 青霉素

- B. 链霉素

- C. 四环素

- D. 阿糖胞苷

- E. 两性霉素

130. 病毒性肺炎

131. 肺炎球菌肺炎

132. 肺炎支原体肺炎

133. 肺炎克雷白杆菌肺炎

问题134~137

- 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. X线呈一薄壁圆形腔性阴影

134. 肺脓肿

135. 细菌性肺炎

136. 肺结核

137. 肺癌

问题138~141

- A. 肺癌

- B. 肺结核

- C. 肺脓肿

- D. 支气管扩张

- E. 支气管哮喘



91400281

138. 局限性哮鸣音可出现在

139. 局限性湿罗音可出现在

140. 上腔静脉压迫综合征可出现在

141. 何纳氏综合征可出现在

问题142~143

A. 支气管鳞状上皮细胞癌

B. 肺泡细胞癌

C. 肺泡腺癌

D. 燕麦细胞癌

E. 大细胞未分化癌

142. 内分泌紊乱综合征多见于

143. 杵状指(趾)或肥大性骨关节病多见于

问题144~148

A. 链霉素

B. 环丝氨酸

C. 乙胺丁醇

D. 氨硫脲

E. 异烟肼

144. 在胸水中浓度较高的是

145. 可引起听力障碍

146. 可引起视力障碍

147. 大剂量可引起末梢神经炎

148. 能通过血脑屏障

问题149~151

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

149. 最为常见的成人继发性肺结核

150. 易导致肺气肿和肺心病

151. X线胸片可无肺内结核病灶

问题152~153

A. 夜间阵发性呼吸困难

B. 双肺散在湿罗音和哮鸣音

C. β -受体阻滞剂治疗有效

D. 异丙肾雾化吸入症状立即改善

E. 咳喘呼吸困难进行性加重、痰中带

血, 支气管扩张剂治疗无效

152. 喘息型慢性支气管炎

153. 心源性哮喘

问题154~155

A. 铁锈色痰

B. 大量脓性痰

C. 白色泡沫痰

D. 血痰

E. 棕红色胶冻样痰

154. 肺炎球菌肺炎

155. 肺脓肿

问题156~157

A. 肾上腺皮质激素

B. 色甘酸二钠

C. 异丙肾上腺素

D. 氨茶碱

E. 舒喘灵

156. 能舒张支气管平滑肌及冠状动脉增强心肌收缩能力的药物是:

157. 能兴奋支气管平滑肌 β_2 受体者是:

问题158~159

A. 麻黄素

B. 异丙肾上腺素

C. 碘化钾

D. 氯化铵

E. 氨茶碱

158. 哪种药物具有抑制磷酸二酯酶的作用?

159. 能刺激腺体使支气管腺体分泌增加的药物是:

问题160~161

A. 肺泡巨噬细胞释放溶菌酶

B. 鼻腔和上呼吸道分泌物中的IgA

C. 肾上腺皮质激素有稳定溶菌酶膜的作用

D. 咽喉部富于淋巴组织

E. 肺泡上皮的Ⅱ型细胞能产生表面活性物质

160. 可维持肺泡的表面张力

161. 能消灭被吞噬的细菌