

A1题型

1. 有关慢性支气管炎诊断标准，咳嗽、咳痰反复发作时间应为

- A. 每发作至少 3个月，持续10以上
- B. 每发作至少 1个月，持续2以上
- C. 每发作至少 2个月，持续3以上
- D. 每发作至少 3个月，持续2以上
- E. 每发作至少 6个月，持续4以上

答案： D

2. 慢性支气管炎患者的植物经功能失调表现为

- A. 副交感经功能亢进
- B. 交感经功能低下
- C. 受体功能亢进
- D. β 受体功能亢进E.

副交感经功能低下答

案： A

3. 慢性支气管炎急性发作期治疗，下各项中恰当的是

- A. 应用敏感抗生素
- B. 应用祛痰、镇咳药物
- C. 应用支气管扩张剂
- D. 雾化吸入稀释痰液

E. 菌苗注射

答案：E

4. 慢性支气管炎最主要的并发症是

A. 肺出血

B. 支气管扩张

C. 小叶性肺炎

D. 肺栓

E. 肺气肿、肺心病

答案：E

5. 慢性支气管炎患者的下表现中，哪项应使用抗生素

A. 咳粘液样痰

B. 发热

C. 喘息伴哮鸣音

D. 肺内多湿啰音

E. 外周血白细胞 $15 \times 10^9 / L$

答案：A

6. 慢性支气管炎典型病变中没有

A. 粘膜上皮鳞化

B. 支气管腺体和杯状细胞增生

C. 支气管内有多泡沫细胞

D. 支气管壁有炎性细胞浸润

E. 粘膜下平滑肌断、萎缩

答案：C

7. 小叶中央型肺气肿的病改变是

- A. 一级、二级呼吸性细支气管狭窄、肺泡管、肺泡囊、肺泡扩张
- B. 终末细支气管以下结构全部扩张
- C. 肺泡管、肺泡囊、肺泡扩张
- D. 终末细支气管或一级呼吸性细支气管狭窄，其远端二级呼吸性细支气管扩张
- E. 呼吸性细支气管、肺泡管、肺泡囊、肺泡扩张

答案：D

8. 下各项检查对诊断慢性阻性肺疾病最有意义的是

- A. 体格检查有桶状胸、紫绀
- B. 心电图呈低电压
- C. 胸部X线示肺透增加，间隙增宽
- D. 血气分析 $PaO_2 < 60\text{mmHg}$ ， $PaCO_2 > 50\text{mmHg}$
- E. 肺功能 $FEV_1 / FVC < 60\%$ ， MVV 实测值 / 预计值 $< 60\%$

答案：E

9. 慢性阻性肺疾病的主要特征是

- A. 大气道阻
- B. 小气道阻
- C. 双肺哮鸣音
- D. 桶状胸
- E. 胸片示肺纹增粗

答案：B

10. 慢性阻性肺疾病肺气肿常见的病类型是

- A. 灶性肺气肿

B. 小叶中央型肺气肿

C. 全小叶型肺气肿

D. 混合型肺气肿

E. 间质性肺气肿

答案：B

11. 肺气肿时，其主要症状是

A. 突发性呼吸困难

B. 夜间阵发性呼吸困难

C. 逐渐加重的呼吸困难，以活动后为重

D. 紫绀

E. 心悸

答案：C

12. 慢性阻性肺疾病肺气肿的体征，下正确的是

A. 呼气相延长，呼气相哮鸣音

B. 呼吸音减低

C. 心音遥远

D. 胸膜摩擦音

E. 桶状胸

答案：D

13. 下各组疾病中属于慢性阻性肺疾病范畴的是

A. 支气管哮喘，舒张试验阳性

B. 伴有气阻的慢性支气管炎、肺气肿

C. 伴有气阻的囊性纤维化

D. 没有气阻的慢性支气管炎、肺气肿

E. 伴有气阻的弥漫性泛细支气管炎

答案：B

14. 诊断阻性肺气肿，最有价值的是

A. PaO₂低于正常

B. 残气 / 肺总 > 40%

C. 第一秒用呼气 / 用肺活 < 60%

D. 最大通气低于预计值的 80%

E. 潮气低于预计值的 80%

答案：B

15. 肺心病心衰竭时可出现以下常见症状和体征，除

A. 颈静脉张

B. 水肿

C. 肝肿大和压痛

D. 少

E. 咳粉红色泡沫状痰

答案：E

16. 以下各项中是慢性肺心病心电图表现的是

A. 电轴右偏

B. $Sv_1 + Rv_5 \geq 1.05mV$

C. V₁和 V₂导联出现QS 波

D. 肺型P 波

E. 右束支传导阻滞

答案：B

17. 慢性阻塞性肺疾病合并慢性肺心病，最常见的死亡原因是

- A. 心律失常
- B. 休克
- C. 消化道出血
- D. 呼吸衰竭
- E. 电解质紊乱

答案：D

18. 关于慢性肺心病心衰应用洋地黄治疗的叙述，错误的是

- A. 应用前需纠正缺氧
- B. 应先抗感染治疗
- C. 心衰纠正即停用
- D. 用小剂快作用制剂
- E. 心率 70~80次 / 分为疗效指征

答案：E

19. 关于慢性肺心病急性加重期使用强心剂的指征，以下各项中正确的是

- A. 感染控制，呼吸功能改善，但仍有反复水肿的心衰竭患者
- B. 以右心衰竭为主要表现，而无明显急性感染的病人
- C. 合并冠心病出现急性左心衰竭者
- D. 合并高血压性心脏病出现急性左心衰竭者

答案：E

E. 心率 > 120次 / 分，有房性早搏者

20. 慢性肺心病急性加重期使用剂，可能引起

- A. 低钾低氯性碱中毒
- B. 代谢性酸中毒
- C. 呼吸性酸中毒合并代谢性酸中毒
- D. 呼吸性碱中毒合并代谢性酸中毒
- E. 稀释性低钠血症

答案：A

21. 慢性肺心病出现右心衰竭时，以下哪项可能是心衰的表现

- A. 双肺底湿啰音
- B. 肝肿大和压痛
- C. 双下肢水肿
- D. 胸腔积液
- E. 肝颈静脉回征阳性

答案：A

22. 治疗肺心病心衰竭的首要措施是

- A. 卧床休息、低盐饮食
- B. 使用小剂强心剂
- C. 使用小剂作用缓和的剂
- D. 应用血管扩张剂减轻心脏负荷
- E. 积极控制感染和改善呼吸功能

答案：E

23. 肺心病慢性呼吸衰竭患者，血气分析结果： $pH7.121$ ， $PaCO_2 75 \text{ mmHg}$ ， $PaO_2 50 \text{ mmHg}$ ， $HCO_3^- 27.6 \text{ mmol/L}$ ， $BE 5 \text{ mmol/L}$ ，其酸碱失衡类型为

- A. 代谢性酸中毒
- B. 呼吸性酸中毒

- C. 呼吸性酸中毒合并代谢性酸中毒
- D. 代谢性碱中毒
- E. 呼吸性酸中毒合并代谢性碱中毒

答案：C

24. 慢性肺心病最常见的病因是

- A. 慢性支气管炎
- B. 支气管哮喘
- C. 支气管扩张
- D. 肺结核
- E. 肺间质纤维化

答案：A

25. 以下能作为诊断肺心病的主要依据是

- A. 右下肺动脉扩张，横径 $\geq 15\text{mm}$
- B. 肺动脉段突出
- C. 肺型P波
- D. 右束支传导阻滞
- E. V1呈R/S > 1

答案：D

26. 下列符合肺心病体征的是

- A. 颈静脉张
- B. 肺动脉区第二音亢进
- C. 剑突下示心脏搏动
- D. 下肢水肿
- E. 心浊音界向左下扩大

答案：E

27. 慢性阻塞性肺疾病并发肺心病患者 X 线检查可出现以下征象，除

A. 肺纹紊乱

B. 右下肺动脉干扩张

C. 心影狭长

D. 两肺透增加

E. Kerley B 线

答案：E

28. 慢性肺心病最常见的心失常是

A. 房性早搏和室上性心动过速

B. 心房纤颤

C. 心房扑动

D. 室性心动过速

E. 室性早搏

答案：A

29. 在慢性肺心病的发生、发展过程中，导致肺血管阻增加的最主要因素是

A. 缺氧

B. 高碳酸血症

C. 呼吸性酸中毒合并代谢性碱中毒

D. 电解质紊乱

E. 肺部感染

答案：A

30. 支气管哮喘典型的临床症状是

- A. 胸闷
- B. 胸痛
- C. 咯血
- D. 干咳
- E. 反复发作性伴有哮鸣音的呼气性呼吸困难

答案：E

31. 引起支气管哮喘气受限的原因包括

- A. 气道粘膜水肿
- B. 腺体分泌亢进及粘液清除障碍
- C. 气道壁炎性细胞浸润
- D. 气道平滑肌痉挛
- E. 肺泡弹性回缩下及肺泡破坏

答案：E

32. 参与速发型支气管哮喘的主要免疫炎症细胞为

- A. 肥大细胞
- B. 血小板
- C. 巨噬细胞
- D. 中性粒细胞
- E. T 淋巴细胞

答案：A

33. 中哮喘发作时下述检测结果可能有误的是

- A. PaCO₂低
- B. PaCO₂低

C. pH 低D. SaO₂

正常E. PaCO₂升

高答案： E

34. 下面有关哮喘特征的描述中准确的是

A. 凡气道高反应性者是支气管哮喘

B. 同程的可逆性气道阻

C. 反复发作性呼气性呼吸困难

D. 典型发作时可闻及哮鸣音

E. 可自缓解或治疗后缓解

答案： A

35. 哮喘发作会出现

A. FEV₁ / FVC%下

B. PEER 低

C. RVF、RC 增加

D. RV / TLC%增加

E. DLCO 增加

答案： E

36. 支气管哮喘急性发作患者血气分析Pa-CO₂增高提示

A. 出现呼吸性碱中毒

B. 病情好转

C. 病情恶化

D. 没有临床意义

E. 出现心衰

答案：C

37. 重哮喘的处包括

A. 补液

B. 给予皮质激素

C. 注射毛花苷C（西地兰）

D. 吸氧

E. 静点氨碱

答案：C

38. 支气管哮喘发作禁用

A. 地米松

B. 氨碱

C. 沙丁胺醇

D. 肾上腺素

E. 吗啡

答案：E

39. 支气管哮喘与心源性哮喘同点在于

A. 慢性、阵发性、季节性发作史

B. 呼气性呼吸困难

C. 肺部听诊哮鸣音

D. 心脏无特殊体征

E. 咳粉红色泡沫痰

答案：E

40. 支气管扩张最常见的原因是

- A. 肺结核
- B. 肿瘤压迫
- C. 肺囊性纤维化
- D. 严重的支气管-肺感染和支气管阻
- E. 支气管内结石

答案：D

41. 支气管扩张最有意义的体征是

- A. 局限性哮鸣音
- B. 局限性湿啰音
- C. 贫血貌
- D. 消瘦
- E. 杵状指

答案：B

42. 干性支气管扩张是指

- A. 干咳为主
- B. 仅有早晨咳嗽及咳痰
- C. 纤维支气管镜检见支气管粘膜干燥、萎缩
- D. 仅有反复咯血，一般无咳嗽、咳痰
- E. 病变局限于上叶

答案：D

43. 支气管扩张引起大咯血的原因为

- A. 支气管动脉先天性解剖畸形

- B. 支气管动脉与肺动脉终末支扩张血管瘤破
- C. 合并重支气管炎
- D. 支气管发生囊性扩张
- E. 支气管粘膜溃疡

答案： B

44. 支气管扩张合并咯血时治疗一般主张应用

- A. 抗生素
- B. 止血药
- C. 镇咳药
- D. 支气管舒张药
- E. 镇静药

答案： D

45. 诊断 I 型呼吸衰竭的血气诊断标准应是

- A. 动脉血氧含 (CaO_2) 低于20ml %
- B. 动脉血氧分压 (PaO_2) 低于8kPa (60mmHg) C. $pH < 7.35$
- D. 动脉血二氧化碳分压 ($PaCO_2$) 高于6.67kPa (50mmHg)
- E. 动脉血氧饱和 (SaO_2) 低于90%

答案： B

46. 应用呼吸机对ARDS 患者治疗的最佳通气模式是

- A. 呼气末正压
- B. 压支持
- C. 同步间歇指通气

D. 控制通气

答案：A

47. 缺氧患者最典型的症状是

A. 心加快

B. 紫绀

C. 头痛

D. 兴奋

E. 呼吸困难

答案：E

48. 教科书中有关通气 / 血比，下哪项是错误的

A. 通气 / 血比值大于 0.8，导致无效通气

B. 肺泡通气约 4L / min

C. 肺血约 5L / min

D. 通气 / 血比失调可以引起 CO₂潴

E. 通气 / 血比值小于 0.8，形成动静脉分

答案：D

49. 肺组织弥散功能障碍时引起单纯缺氧是由于

A. 氧的弥散能是二氧化碳的 1 / 20

B. 氧的弥散能是二氧化碳的 20倍

C. 氧的弥散能是二氧化碳的 1 / 30

D. 氧的弥散能是二氧化碳的 30倍

E. 氧的弥散能是二氧化碳的 1 / 10

答案：A

50. 呼吸衰竭患者血气分析结果：pH7.188，PaCO₂75mmHg，PaO₂50mmHg，HCO₃⁻27.6mmol / L，

BE-5mmol / L, 据此结果诊断该患者酸碱失衡类型是

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

答案: A

51. II型呼吸衰竭的患者肺功能改变主要是

- A. 动-静脉样分增加
- B. 肺泡通气功能障碍
- C. 通气 / 血比失调
- D. 弥散功能障碍
- E. 机体氧耗增加

答案: B

52. 呼吸衰竭时发生二氧化碳潴留的主要机制是由于

- A. 通气 / 血比失调
- B. 弥散障碍
- C. 肺组织通气不足
- D. 动静脉分
- E. 无效腔通气

答案: C

53. 下哪项检测结果符合II型呼吸衰竭

- A. $PaO_2 > 8kPa$, $PaCO_2 < 6.67kPa$

B. $\text{PaO}_2 < 8\text{kPa}$, $\text{PaCO}_2 > 6.67\text{kPa}$

C. $\text{PaO}_2 < 8.85\text{kPa}$, $\text{PaCO}_2 > 6.67\text{kPa}$

D. $\text{PaO}_2 < 8\text{kPa}$, $\text{PaCO}_2 < 6.67\text{kPa}$

E. $\text{PaO}_2 > 6.67\text{kPa}$, $\text{PaCO}_2 > 8\text{kPa}$

答案: B

54. 对于 II 型呼吸衰竭的患者, 最适宜的吸氧浓度为

A. 10%~45%

B. 35%~40%

C. 51%~60%

D. 25%~35%

E. 10%~50%

答案: D

55. 治疗成人呼吸窘迫综合征 (ARDS) 最有效的措施为

A. 持续高浓度吸氧

B. 应用呼气末正压通气

C. 持续低浓度吸氧

D. 迅速应用皮质激素

E. 应用正压机械通气

答案: B

56. 应用呼气末正压通气治疗 ARDS 的原下哪项是错误的

A. 增加肺脏功能残气

B. 扩张萎陷的肺泡

C. 增加吸入氧浓度

D. 促进肺泡水肿消退

E. 减少肺内动静脉分

答案：C

57. 呼吸衰竭的患者临床上出现最早的症状是

A. 胸部疼痛

B. 呼吸困难

C. 咯血

D. 紫绀

E. 错乱

答案：B

58. 克白杆菌肺炎的 X 线表现出现叶间隙下坠，其原因是

A. 肺泡内的渗出液由Cohn 孔向周围肺泡蔓延所致

B. 细菌在肺泡内生长繁殖，引起组织坏死、液化形成

C. 病变中的炎性渗出液粘稠而重

D. 肺泡内的渗出含有较多的红白细胞

E. 肺泡内的纤维蛋白渗出较多

答案：C

59. 肺炎球菌肺炎痰呈铁锈色与哪一病分期有关

A. 水肿期

B. 消散期

C. 灰色肝变期

D. 充血期

E. 红色肝变期

答案：E

60. 医院内获得性肺炎，最常见的致病菌是

- A. 病毒
- B. 厌氧菌
- C. 革兰阳性球菌
- D. 真菌
- E. 革兰阴性杆菌

答案：E

61. 肺炎球菌肺炎的典型症状是

- A. 寒战和高热
- B. 咳粘液脓性痰
- C. 咳铁锈色痰
- D. 患侧胸部疼痛
- E. 气急和发绀

答案：C

62. 成人院外获得性肺炎最常见的病原菌是

- A. 肺炎球菌
- B. 嗜嗜血杆菌
- C. 嗜肺军团菌
- D. 铜绿假单胞菌
- E. 肺炎支原体

答案：A

63. 引起大叶性肺炎最常见病原菌为

- A. 溶血性链球菌
- B. 结核菌
- C. 肺炎球菌
- D. 葡萄球菌
- E. 肺炎克白杆菌

答案：C

64. 葡菌肺炎最具特征的 X 线表现是

- A. 肺段实变伴脓肿形成
- B. 肺实变伴多发性蜂窝样改变
- C. 浸润阴影变伴气囊腔形成
- D. 多发性肺浸润
- E. 肺段实变伴液气胸

答案：C

65. 患者突然发生寒战、高热、咳嗽、咳痰、痰粘稠，砖红色，胶胨状，引起感染最可能的病原菌是

- A. 克白杆菌
- B. 嗜嗜血杆菌
- C. 嗜肺军团杆菌
- D. 葡萄球菌
- E. 铜绿假单胞菌

答案：A

66. 最引起脓气胸的肺炎是

- A. 克白杆菌肺炎
- B. 黄色葡萄球菌肺炎

C. 肺炎球菌肺炎

D. 支原体肺炎

E. 军团菌肺炎

答案：B

67. 克白杆菌肺炎治疗时首选哪种药物为佳

A. 氨基苷类

B. 大环内酯类

C. 磺胺类

D. 青霉素类

E. 喹诺酮类

答案：A

68. 肺炎球菌肺炎抗菌治疗疗程一般为

A. 3~5天

B. 5~7天

C. 7~9天

D. 9~11天

E. 11~14天

答案：B

69. 治疗肺炎链球菌肺炎首选的抗菌药物是

A. 氧氟沙星

B. 红霉素

C. 青霉素

D. 链霉素

E. 环丙沙星

答案：C

70. 下哪项可能是肺炎球菌肺炎的并发症

A. 胸膜炎

B. 弥漫性血管内凝血

C. 感染性休克

D. 脑膜炎

E. 肺脓肿

答案：E

71. 诊断支原体肺炎的主要依据是

A. 痰细菌培养阴性

B. 血清凝集试验阳性

C. 红霉素试验性治疗

D. 临床表现

E. X 线特异表现

答案：B

72. 肺炎球菌致病是由于

A. 细菌产生的溶血素

B. 细菌的大繁殖

C. 荚膜对组织的侵袭作用

D. 细菌对组织的破坏作用

E. 细菌产生内毒素

答案：C

73. 原发性肺脓肿最常见的病原菌是

- A. 肺炎球菌
- B. 黄色葡萄球菌
- C. 真菌
- D. 链球菌
- E. 厌氧菌

答案： E

74. 仰卧位者吸入性肺脓肿的好发部位是

- A. 右下叶前基底段
- B. 右上叶后段
- C. 左上叶前段
- D. 右中叶内侧段
- E. 左下叶前基底段

答案： B

75. 肺脓肿早期的X 线表现与下哪种疾病最相似

- A. 肺囊肿
- B. 支气管肿瘤
- C. 支原体肺炎
- D. 细菌性肺炎
- E. 肺结核

答案： D

76. 急性肺脓肿最具特征的症状是

- A. 畏寒高热

- B. 呼吸困难
- C. 咳大脓臭痰
- D. 咳嗽伴咯血
- E. 咳嗽伴胸痛

答案： C

77. 急性肺脓肿停用抗生素的指征是

- A. 体温正常
- B. 脓腔液平消失
- C. 肺部体征消失
- D. 咳嗽咳痰消失
- E. 病灶消失，有纤维条影

答案： E

78. 确诊肺结核的依据是

- A. 结核中毒症状
- B. 血沉增快
- C. 结核菌素试验阳性
- D. 痰检找到结核菌
- E. 胸部X 线片示浸润性改变

答案： D

79. 浸润性肺结核自然演变过程中，下哪种情况最常见

- A. 亚急性血播散
- B. 空形成和病灶沿支气管播散
- C. 干性肺炎形成

D. 慢性纤维空型肺结核

E. 结核球形成

答案：B

80. 引起胸腔积液的最常见病因是

A. 结核性胸膜炎

B. 化脓性胸膜炎

C. 膈下脓肿

D. 充血性心衰竭

E. 肺癌

答案：A

81. 患者男，32岁，咳嗽1月余，伴低热、痰中带血10天，胸片示：右肺上叶尖段炎症，伴有空形成。最可能的诊断是

A. 肺脓肿

B. 浸润型肺结核

C. 支气管扩张

D. 癌性空伴感染

E. 黄色葡萄球菌肺炎

答案：B

82. 判断肺结核有无传染性最主要的依据是

A. 血沉

B. 结核菌素试验

C. 反复痰中带血

D. 胸部X线检查E.

痰涂片找结核菌

答案：E

83. 成人继发型肺结核最常见的是

A. I型肺结核

B. II型肺结核

C. III型肺结核

D. IV型肺结核

E. V型肺结核

答案：C

84. 下抗结核药哪种属于杀菌剂

A. 异烟肼

B. 平

C. 链霉素

D. 吡嗪酰胺

E. 乙胺丁醇

答案：E

85. 仅对细胞外结核菌有杀菌作用的药物是

A. 异烟肼

B. 乙胺丁醇

C. 吡嗪酰胺

D. 链霉素

E. 平

答案：D

86. 下哪型肺结核最导致肺心病

- A. 原发型肺结核
- B. 血性播散型肺结核
- C. 浸润型肺结核
- D. 慢性纤维空型肺结核
- E. 结核性胸膜炎

答案：D

87. 浸润型肺结核与慢性纤维空型肺结核分型的依据是

- A. 结核中毒症状
- B. 血沉
- C. 痰菌检查
- D. 肺实变体征
- E. 胸部X 片改变

答案：E

88. 结核菌最主要的传播途径是

- A. 消化道传播
- B. 呼吸道传播
- C. 皮肤传播
- D. 道传播
- E. 生殖道传播

答案：B

89. 考核抗结核治疗疗效的主要指标是

- A. 临床症状减轻
- B. 胸部X 线病变吸收

C. 体温正常

D. 痰菌转阴

E. 咯血停止

答案：D

90. 结核菌素试验阳性反应的原是

A. 局部炎症反应

B. 抗原抗体复合物反应

C. 速发型（I型）变态反应

D. 迟发型变态反应

E. 细胞溶解反应（II型）

答案：D

91. 抢救大咯血窒息时最关键的措施是

A. 即进人工呼吸

B. 即使用呼吸中枢兴奋剂

C. 即使用鼻导管给氧

D. 即采取解除呼吸道梗阻的措施

E. 即输血或输液

答案：D

92. 防治肺结核，主要应抓好

A. 定期普遍预防性服用INH

B. 进结核菌素试验普查，阳性者进化疗

C. 接种卡介苗及活动性肺结核的化疗

D. 劝阻要随地吐痰，提倡戒烟

E. 凡胸片有改变，均应住院治疗，避免扩散

答案：C

93. 肺结核大咯血时，应采取体位是

A. 健侧卧位

B. 患侧卧位

C. 平卧位

D. 俯卧位

E. 坐位

答案：B

94. 关于继发型肺结核，下哪项正确

A. 一般发生在曾受过结核感染的成人

B. 病灶多在肺上野

C. 可通过内源性感染而来

D. 可通过外源性感染而来

E. 肺部局部组织炎症反应较轻

答案：E

95. 关于结核菌，下哪项是错误的

A. 生长快，难培养

B. 涂片染色具有抗酸性，亦称抗酸杆菌

C. 对外界抵抗较强，死亡

D. 结核菌分为人型、牛型、鼠型，其中人型、牛型是人类结核病的主要病原菌

E. 70%酒精接触 2分钟，或煮沸1分钟被杀灭

答案：A

96. 结核病患者治疗时使用皮质激素的指征应除外

- A. 干性肺炎
- B. 结脑患者体温
- C. 结核性胸膜炎胸腔积液多
- D. 胸膜增厚粘连
- E. 急性粟性肺结核

答案：D

97. 对卡介苗的解释，你认为哪种是正确的

- A. 无毒牛型结核杆菌死菌，能减少感染后的发病和减轻病情严重性
- B. 无毒牛型结核杆菌活菌，能减少感染后的发病和减轻病情严重性
- C. 无毒人型结核杆菌活菌，能预防结核杆菌感染
- D. 无毒牛型结核杆菌活菌
- E. 减毒牛型结核杆菌死菌，能预防结核杆菌感染

答案：B

98. 结核结节的病改变与结核杆菌哪种成分有关

- A. 蛋白
- B. 蛋白质
- C.
- D. 矿物质
- E. 类脂质

答案：E

99. 口服INH 预防结核病（化学预防）主要适用于

- A. 体质衰弱，抵抗差者

- B. 学龄儿童
- C. 凡使用皮质激素的病人
- D. 患过肺结核已纤维钙化，但OT 试验阳性者
- E. 开放性肺结核患者家族中有结核菌素试验阳性，且与患者密切接触

答案：E

100. 对于特发性肺纤维化急性期患者最有效的治疗是

- A. 抗感染治疗
- B. 支气管肺泡灌洗
- C. 持续低吸氧
- D. 应用皮质激素治疗
- E. 支气管扩张剂治疗

答案：D

101. 肺间质纤维化患者初期动脉血气主要表现是

- A. 运动后PaO₂低
- B. PaCO₂正常
- C. HCO₃⁻ 低
- D. 休息时PaO₂低
- E. pH 低

答案：A

102. 对间质性肺疾病最有诊断价值的检查是

- A. 肺弥散功能
- B. 放射核素扫描
- C. 胸部CT

D. 血清免疫学

E. 肺组织活检

答案：E

103. 临床诊断为肺间质纤维化的患者，体格检查最可能出现的异常体征为

A. 肺底部Velcro 音

B. 肺下部湿性啰音

C. 叩诊过清音

D. 两下肺支气管呼吸音

E. 语音传导增强

答案：A

104. 特发性肺间质纤维化临床评价疗效最主要指标是

A. 肺部体征

B. 胸片

C. 血沉

D. 血乳酸脱氢酶

E. 动脉血气分析

答案：E

105. 经检查痰菌阳性，确诊为肺结核，在药敏测定结果报告之前化学治疗方案拟定应主要参考

A. 既往治疗史

B. 病变范围

C. 病变的组织破坏程

D. 痰菌菌

E. 中毒症状

答案：A

106. 对接种卡介苗的认识哪项是错误的

- A. 卡介苗是活的无毒牛型结核杆菌疫苗
- B. 接种后使人体产生特异性免疫
- C. 接种对象是未受结核菌感染的人
- D. 接种卡介苗能预防结核菌感染
- E. 接种卡介苗可减轻感染后的病情

答案：D

107. 下哪个症状是由肺癌的非转移作用所致，除

- A. 肥大性骨关节病
- B. 杵状指
- C. 高血钙血症
- D. 周围经病
- E. 上腔静脉阻综合征

答案：E

108. 下 X 线征象中，哪一项符合周围性肺癌的表现

- A. 段或叶的局限性肺气肿
- B. 圆形或类圆形肿块，常呈分叶状，有脐样迹或有毛样表现
- C. 阻性肺炎
- D. 囊性空或斑片状浸润
- E. 倒“S形的肺张和密较高的片状阴影

答案：B

109. 与吸烟关系最为密的肺癌是

- A. 鳞 癌
- B. 腺 癌
- C. 腺鳞癌
- D. 小细胞癌
- E. 细支气管肺泡癌

答案： A

110. 下有关副癌综合征的叙述中哪项正确

- A. 出现副癌综合征提示肺癌晚期
- B. 可出现在呼吸道症状及X 线表现之前
- C. 除肺癌后症状能消失
- D. 出现副癌综合征为手术禁忌证
- E. 肺癌时出现肥大性肺性骨关节病具有无痛性特点

答案： B

111. 引起 Horner's syndrome 的肺癌为

- A. 中心型肺癌
- B. 周围型肺癌
- C. 小细胞癌
- D. 肺上沟癌
- E. 细支气管肺泡癌

答案： D

112. 肺癌空的 X 线表现是

- A. 薄壁空，内壁光
- B. 薄壁空，内壁凸凹平

- C. 厚壁空，内有液平
- D. 厚壁空，内壁凸凹平
- E. 以上是

答案：D

113. 中心性肺癌与肺门巴结结核鉴别，最好的手段是

- A. 支气管造影
- B. 有无浅表巴结肿大
- C. 结核菌素试验
- D. X 线胸片
- E. 纤维支气管镜检查

答案：E

114. 早期支气管肺癌最好的治疗方法是

- A. 化疗
- B. 放疗
- C. 手术除
- D. 中医治疗
- E. 免疫疗法

答案：C

115. 哪种类型肺癌对化疗敏感

- A. 鳞癌
- B. 腺癌
- C. 小细胞癌
- D. 大细胞癌

E. 鳞腺混合癌

答案：C

116. 肺鳞癌的生物特性是

A. 较早经巴转移

B. 较早经血转移

C. 较早经巴血转移

D. 对放疗化疗敏感

E. 生长较慢

答案：E

117. 周围性肺癌最常见的组织学类型是

A. 鳞状上皮细胞癌

B. 肺泡细胞癌

C. 未分化癌

D. 腺癌

E. 转移癌

答案：D

118. 容形成空的肺癌是

A. 鳞状上皮细胞癌

B. 未分化癌

C. 腺癌

D. 肺泡细胞癌

E. 小细胞癌

答案：A

119. 下肺癌除哪种表现外，皆适宜手术

- A. 声嘶
- B. 血性胸水
- C. 上半身静脉扩张
- D. 肺性骨关节病
- E. 锁骨上巴结活检有肿瘤细胞

答案：D

120. 诊断肺癌最可靠的手段是

- A. 病史、体征
- B. 胸部X线检查
- C. 胸部体层摄片
- D. 放射性核素肺扫描
- E. 细胞学、组织学病检查

答案：E

121. 渗出性结核性胸膜炎的最佳强化治疗方案是

- A. 异烟肼、链霉素、对氨基水杨酸
- B. 异烟肼、链霉素、对氨基水杨酸、皮质激素
- C. 异烟肼、平、吡嗪酰胺、链霉素
- D. 异烟肼、链霉素、对氨基水杨酸、加手术胸腔引
- E. 异烟肼、平

答案：C

122. 下哪项是渗出液产生机制

- A. 胸膜毛细血管通透性增加

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/177125046143006062>