

呼吸科全科转岗出科理论考核

一、 A1 型题 (每题 1 分 , 共 40 分)

1、在以下临床表现中,除哪一项外,均为支气管哮喘危重表现 [单选题] *

A.呼吸性酸中毒及(或)代谢性酸中毒

B.血压低,有奇脉

C.心电图表现电轴左偏✓

D.意识模糊或昏迷

E.呼吸困难加重,哮鸣音反而减少

2、支气管哮喘不可逆气道阻塞的原因是 [单选题] *

A.支气管黏膜水肿

B.微小血管渗漏

C.气道壁重建✓

D.支气管痉挛

E.黏液栓形成

3、在阻塞性肺气肿时哪种体征是没有的 [单选题] *

A.叩诊过清音

B.X 线片上肋间隙变窄✓

C.肺泡呼吸音减弱

D.肋骨呈水平排列

E.横膈低位及呼吸时移动减弱

4、根据下列哪项可以诊断支气管哮喘 [单选题] *

- A.氨茶碱治疗有效
- B.X 线检查双肺过度充气，透亮度增加
- C.双肺布满湿性啰音
- D.动脉血气分析有呼吸性酸中毒
- E.反复发作呼气性呼吸困难伴弥漫性哮鸣音可自行缓解或治疗后缓解✓

5、支气管扩张症常见的最有意义的体征是 [单选题] *

- A.贫血貌
- B.端坐呼吸
- C.局限性哮鸣音
- D.固定性湿啰音✓
- E.消瘦

6、抗生素使用原则是 [单选题] *

- A.常规均需使用
- B.尽量用广谱抗生素
- C.尽量联合应用
- D.根据细菌培养及药敏试验用药✓
- E.以上均对

7、咳嗽伴咯血常见于 [单选题] *

- A.慢性支气管炎
- B.支气管扩张✓
- C.胸膜炎
- D.肺气肿

E.气胸

8、下列可引起金属音调咳嗽的是 [单选题] *

A.喉炎

B.声带炎

C.支气管癌✓

D.喉癌

E.百日咳

9、咳嗽伴胸痛不常见于 [单选题] *

A.肺炎

B.胸膜炎

C.气胸

D.支气管哮喘✓

E.肺癌

10、咳黄绿色痰见于 [单选题] *

A.支原体肺炎

B.二尖瓣狭窄

C.铜绿假单胞菌肺炎✓

D.大叶性肺炎

E.肺梗死

11、下列疾病出现的发绀不是肺性发绀的是 [单选题] *

A.阻塞性肺气肿

B.原发性肺动脉高压

C.肺炎

D.气胸

E.Fallot 四联症✓

12、正常肺部叩诊音为 [单选题] *

A.过清音

B.清音✓

C.实音

D.浊音

E.鼓音

13、胸部叩诊为鼓音不见于下列疾病 [单选题] *

A.空洞性肺结核

B.肺脓肿空洞形成

C.肺囊肿

D.肺炎✓

E.气胸

14、下列情况肺泡呼吸音减弱的是 [单选题] *

A.发热

B.贫血

C.运动

D.甲状腺功能亢进

E.胸腔积液✓

15、湿啰音不包括 [单选题] *

A.大水泡音

B.中水泡音

C.小水泡音

D.羊鸣音✓

E.捻发音

16、捻发音多发生的呼吸时期是 [单选题] *

A.吸气早期

B.吸气中期

C.吸气末期✓

D.呼气中期

E.呼气晚期

17、气管异物患者，其呼吸困难的类型属于 [单选题] *

A.吸气性✓

B.呼气性

C.混合性

D.血源性

E.心源性

18、细菌性痢疾患者的发热为感染性发热，属于感染性发热的有 [单选题] *

A.风湿热

B.白血病

C.结缔组织病

D.支原体肺炎✓

E.中暑

19、大叶性肺炎患者的热型为 [单选题] *

A.稽留热✓

B.弛张热

C.间歇热

D.波状热

E.回归热

20、关于慢性支气管炎的描述，错误的是 [单选题] *

A.中年以上男性多见

B.与吸烟有关

C.不会伴发肺动脉高压症✓

D.可继发阻塞性肺气肿

E.常反复咳嗽、咳痰

21、肺癌局部扩展引起的症状不包括 [单选题] *

A.胸痛

B.呼吸困难

C.上腔静脉综合征

D.声音嘶哑

E.多尿✓

22、关于胸腔积液渗出液的叙述，下列不正确的是 [单选题] *

A.细胞数 $> 500 \times 10^6/L$

B.胸液 Rivalta 试验 (一) ✓

- C.蛋白含量 $\geq 30\text{g/L}$ ，胸液/血清 > 0.5
- D.胸液 LDH $> 200\text{U/L}$ ，胸液 LDH/血液 LDH > 0.6
- E.胸液多为混浊

23、关于肺心病呼吸衰竭的合理氧疗，下列错误的是 [单选题] *

- A.持续低流量吸氧
- B.吸入氧浓度为 25% ~ 30%
- C.吸入氧浓度为 30% ~ 50%✓
- D.Ⅱ型呼吸衰竭不可高流量吸氧
- E.Ⅰ型呼吸衰竭可提高吸氧浓度

24、与肺癌的副癌综合征中高钙血症有

关的是 [单选题] *

- A.ACTH
- B.异位性甲状旁腺激素✓
- C.促性腺激素
- D.5-羟色胺
- E.异位 ADH

25、支气管舒张试验 (BDT) 阳性的诊断标准是 [单选题] *

- A.FEV1 较用药前增加 $\geq 15\%$ ，且其绝对值增加 $\geq 200\text{ ml}$
- B.FEV1 较用药前增加 $\geq 12\%$ ，且其绝对值增加 $\geq 200\text{ ml}$ ✓
- C.FEV1 较用药前增加 $\geq 15\%$ ，且其绝对值增加 $\geq 300\text{ ml}$
- D.FEV1 较用药前增加 $\geq 12\%$ ，且其绝对值增加 $\geq 300\text{ ml}$
- E.FEV1 较用药前增加 $\geq 20\%$ ，且其绝对值增加 $\geq 200\text{ ml}$

26、当支气管哮喘控制并维持至少 3 个月后，治疗方案可考虑降级。建议减量方案不包括 [单选题] *

- A.单独使用中至高剂量 ICS 的患者，将 ICS 剂量减少 50%
- B.单独使用低剂量 ICS 的患者，可改为每日 1 次用药
- C.联合 ICS 和 LABA 的患者，将 ICS 剂量减少约 50%，仍继续使用 LABA 联合治疗；当达到低剂量联合治疗时，可选择改为每日 1 次联合用药或停用 LABA，单用吸入激素治疗
- D.若患者使用最低剂量控制药物达到哮喘控制 6 个月，并且哮喘症状不再发作，可考虑停用药物治疗✓
- E.若患者使用最低剂量控制药物达到哮喘控制 1 年，并且哮喘症状不再发作，可考虑停用药物治疗

27、下列超声心动图结果，可诊断肺动脉高压是 [单选题] *

- A.三尖瓣反流速度 ≤ 2.8 m/s，估测肺动脉收缩压 ≤ 36 mmHg，不合并其他提示 PAH 的征象
- B.三尖瓣反流速度 ≤ 2.8 m/s，估测肺动脉收缩压 ≥ 36 mmHg，不合并其他提示 PAH 的征象
- C.三尖瓣反流速度 > 3.4 m/s，估测肺动脉收缩压 > 50 mmHg，无论是否合并其他提示 PAH 的征象✓
- D.三尖瓣反流速度 > 3.4 m/s，估测肺动脉收缩压 > 50 mmHg，不合并其他提示 PAH 的征象

28、下列疾病所致肺动脉高压中，主要发病机制为肺小动脉结构异常的是 [单选题] *

- A.原发性肺纤维化
- B.慢性充血性心里衰竭

C.特发性肺动脉高压✓

D.急性肺血栓栓塞症

E.慢性阻塞性肺疾病

29、引起慢性阻塞性肺动脉高压的最重要原因是 [单选题] *

A.肺小动脉原位血栓

B.肺小动脉内膜增厚

C.肺小动脉痉挛✓

D.肺小动脉壁纤维化

E.肺小动脉微血栓形成

30、慢性肺源性心脏病心衰时，以上哪项是右心室扩大的体征 [单选题] *

A.肝大

B.双下肢水肿

C.P2 > A2

D.双侧胸腔积液

E.剑突下抬举样搏动✓

31、以下不能作为诊断肺心病的主要证据的是 [单选题] *

A.肺动脉段突出

B.右下肺动脉干扩张，横内径 ≥ 15 mm

C.肺性 P 波

D.右束支传导阻滞✓

E.V1 呈 R/S > 1

32、结核性胸膜炎时糖皮质激素正确使用方法是 [单选题] *

- A.胸腔积液长期不吸收时使用
- B.一旦诊断明确立即使用
- C.中毒症状严重时才用✓
- D.发生胸膜粘连时采用
- E.与抗结核药物共同用一年以上

33、张力性气胸的病理生理改变中，下列哪项是不恰当的 [单选题] *

- A.较大较深的肺裂伤，裂口形成活瓣
- B.纵隔扑动✓
- C.严重皮下气肿形成
- D.严重呼吸循环障碍
- E.心排血量下降

34、对于无基础肺疾病患者，下列哪项提示张力性气胸诊断 [单选题] *

- A.胸痛
- B.严重呼吸困难、发绀、烦躁不安✓
- C.刺激性咳嗽
- D.胸膜腔内压在 0 cmH₂O 上下波动
- E.患者喜平卧位

35、肺栓塞时，下列哪种说法是不正确的 [单选题] *

- A.很快发生呼吸性酸中毒✓
- B.发生于长期卧床之后，或见于血栓形成过程中
- C.呼吸运动增加时，胸膜疼痛
- D.突发性呼吸困难是典型症状

E.脉搏快而不规则

36、肺栓塞最特异的诊断试验是下列哪项 [单选题] *

A.心电图

B.动脉血气分析

C.肺血管造影术✓

D.肺放射性核素扫描

E.血浆纤维蛋白原和纤维素降解产物

37、下列超声心动图结果，应高度怀疑 pH 的是 [单选题] *

A.三尖瓣反流速度 ≤ 2.8 m/s，估测肺动脉收缩压 ≤ 36 mmHg，不合并其他提示 PAH 的征象

B.三尖瓣反流速度 ≤ 2.8 m/s，估测肺动脉收缩压 ≥ 36 mmHg，不合并其他提示 PAH 的征象✓

C.三尖瓣反流速度 > 3.4 m/s，估测

肺动脉收缩压 > 50 mmHg，无论是否合并其他提示 PAH 的征象

D.三尖瓣反流速度 > 3.4 m/s，估测肺动脉收缩压 > 50 mmHg，不合并其他提示 PAH 的征象

38、ARDS 最有效的通气方式是 [单选题] *

A.反比通气✓

B.小潮气量通气

C.高频振荡通气

D.俯卧位通气

E.无创通气

39、对 I 型呼吸衰竭患者给予高浓度氧疗仍无效，其原因很可能为 [单选题] *

A.严重肺动静脉样分流✓

B.通气/血流比例增大

C.严重肺通气功能障碍

D.肺弥散功能障碍

E.耗氧量增加

40、对气胸的处理下列哪项不恰当的是 [单选题] *

A.气胸量小于 20%，症状轻微，不需排气

B.如肺萎陷时间长，宜用高负压排气✓

C.交通性气胸应做胸腔插管引流

D.复发性气胸，可用四环素注入胸腔造成粘连

E.血气胸可做低位胸腔插管引流

二、 A2 型题 (每题 1 分，共 30 分)

41、赵某，男，27 岁。发热、咳嗽月余，伴身体乏力、消瘦，近 1 周来咯血，体温波动在 37.5℃ ~ 38℃之间。X 线胸片示右肺上叶后段炎性阴影，其中可见透亮区。血沉增快，结核菌素试验阳性。应首先考虑的诊断是 [单选题] *

A.支气管扩张伴感染

B.癌性空洞

C.肺脓肿

D.空洞型肺结核✓

E.血行播散型肺结核

42、患者，女性，63 岁。慢性咳喘病史

30 余年，1 年来出现双下肢浮肿，1 周来咳喘加重。查体：发绀明显，桶状胸，剑突下可见心尖搏动，心率 119 次/分，律齐，双肺可闻及干湿性啰音，肝肋下 1cm，双下肢浮肿（+）。血常规：白细胞 $12 \times 10^9/L$ 。胸片显示：肺气肿征，右心室增大，肺纹理增重。应首先考虑的诊断是 [单选题] *

- A.慢性支气管炎
- B.慢性支气管炎合并肺气肿
- C.慢性肺源性心脏病代偿期
- D.慢性肺源性心脏病失代偿期✓
- E.支气管哮喘

43、男性，65 岁，慢支病史 5 年，近来反复发作，病程进展最可能出现的并发症是 [单选题] *

- A.阻塞性肺气肿✓
- B.间质性肺炎
- C.支气管扩张
- D.肺癌
- E.肺结核

44、男性患者，慢性肺心病病史 5 年，受凉后出现咳、痰量较多，伴气喘加重、下肢浮肿，其关键性的治疗措施是 [单选题] *

- A.控制肺部感染✓
- B.解痉平喘
- C.吸氧
- D.应用利尿剂

E.使用洋地黄

45、男性，67岁，慢性肺心病史6年，因呼吸道感染原有症状、体征加重，因睡眠障碍服用镇静剂3天后，出现精神恍惚，烦躁不安，可能出现的并发症是 [单选题] *

A.消化道出血

B.心律失常

C.肺性脑病✓

D.休克早期

E.酸碱平衡失调

46、男性，60岁，干咳、胸痛、发热、消瘦1个月，经检查诊断为小细胞肺癌，其治疗应首选的措施是 [单选题] *

A.化疗✓

B.手术治疗

C.放射治疗

D.免疫支持治疗

E.肺移植

47、男性，60岁，慢性支气管炎、阻塞性肺气肿病史10余年，近3年来反复双下肢浮肿，3天前因受凉病情加剧，口唇发绀、神志恍惚。确定有无呼吸衰竭，最有意义的检查是 [单选题] *

A.血气分析✓

B.X线胸片

C.血生化

D.肺功能检查

E.气道反应性测定

48、男性，20岁。奔跑后出现呼吸困难，喘憋伴哮鸣音。查体双肺满布哮鸣音。诊断

考虑为 [单选题] *

A.急性支气管炎

B.上呼吸道感染

C.运动性哮喘✓

D.心源性哮喘

E.变态反应性肺浸润

49、男性，50岁。一天来寒战高热 39.6℃，咳嗽伴有胸痛，咳痰呈砖红色胶冻状，量多。查体轻发绀，BP 80/50mmHg，左肺叩浊，呼吸音低，X线片示左肺多发性蜂窝状阴影。该患者最可能的诊断是 [单选题] *

A.肺炎链球菌肺炎，休克型

B.葡萄球菌肺炎

C.厌氧球菌肺炎

D.军团杆菌肺炎

E.克雷伯杆菌肺炎✓

50、男性，60岁。慢性咳嗽、咳痰 12 年，气急 3 年，呈逐渐加重。胸片示肋间隙增宽，双肺透亮度增加，两下肺纹理紊乱。

最可能的诊断是 [单选题] *

A.支气管扩张

B.慢性支气管炎

C.慢性支气管炎、阻塞性肺气肿✓

D.肺间质纤维化

E.支气管哮喘

51、男性，68岁。糖尿病患者，突发高热、寒战、右胸痛，次日咳痰，为黄色脓性带血丝，量多，X线显示右下肺实变，其中有多个液性囊腔。最可能的诊断是 [单选题] *

A.于酪性肺炎

B.铜绿假单胞菌性肺炎

C.克雷伯杆菌肺炎

D.葡萄球菌性肺炎

E.军团杆菌肺炎✓

52、患者，男，68岁，有慢性支气管炎病史17余年，近3年出现呼吸困难，并呈进行性加重，胸部X线检查示：肺野透亮度增加，膈肌位置降低，心脏悬垂狭长，肺野周围血管纹理减少、纤细。此患者肺功能检查的结果可能为 [单选题] *

A.FEV1/FVC < 70%，RV/TLC > 40%✓

B.FEV1/FVC < 60%，RV/TLC < 25%

C.FEV1/FVC > 75%，RV/TLC < 25%

D.FEV1/FVC < 60%，RV/TLC > 40%，FEV1占预计值的90%

E.FEV1/FVC > 75%，RV/TLC > 40%

53、青年男性，平时体健，发热伴咳嗽咳痰4d。查体发现左上肺叩浊、语颤增强、闻及湿啰音。血常规WBC $13.5 \times 10^9/L$ 。最可能的诊断为 [单选题] *

A.细菌性肺炎✓

B.真菌性肺炎

C.病毒性肺炎

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/888110075064006035>