呼吸系统

第一节呼吸系统解剖生理

14胸骨上窝，锁骨上窝，肋间隙，有凹陷，问该病人是什么样的呼吸形态

1. 吸气性呼吸困难
2. 劳力性呼吸困难

C.呼气性呼吸困难

D.呼吸衰竭

E.心力衰竭

40.小气道是指细支气管直径是

A.2mm

B.4mm

C.6mm

D.8mm

E.10mm

100.不属于壁胸膜的是

A.纵隔胸膜

B.胸膜顶

C.肺胸膜

D.肋胸膜

E.膈胸膜

10.大咯血是指24小时咯血量超过

A.100ml

B.200ml

C.300ml

D.400ml

E.500ml

63、患儿女，6岁，诊断“喉头异物”入院，查体，面色青紫，呼吸费力，伴明显的三凹征，其呼吸类型属于

A、深度呼吸

B、潮式呼吸

C、吸气性呼吸困难

D、呼气性呼吸困难

E、混合性呼吸困难

（100〜101题共用题干）

患者，男，65岁。支气管扩张。今日劳作后出现恶心、胸闷，反复咯血，24小时出血量约800ml。

100、该患者的咯血程度属于

A、痰中带血丝

B、微小量咯血

C、小量咯血

D、中等量咯血

E、大量咯血

101、目前患者饮食应

A、禁食

B、流质饮食

C、半流质饮食

D、软质饮食

E、普通饮食

32.吸氧时流量为3L/min，其氧浓度为

A.29%

B.33%

C.37%

D.41%

E.45%

第二节急性感染性喉炎病人的护理

第三节急性支气管炎病人的护理

75、患者,男，75岁。因“发热、反复咳嗽并伴 有脓性痰液2周”入院，诊断为急性支气管炎。易加重病情的药物是

A、可待因

B、必嗽平

C、复方甘草合剂

D、复方氯化铵

E、沐舒坦

8、急性上呼吸道感染最常见的病原体是

A、细菌

B、病毒

C、支原体

D、衣原体

E、幽门螺杆菌

58.患者，男，29岁。因高热、畏寒、咳嗽、流涕而住院治疗。医生开出以下口服药，护士在指导用药时嘱咐患者宜最后口服的是

A.止咳糖浆

B.利巴韦林

C.维C银翘片

D.对乙酰氨基酚

E.阿莫西林胶囊

68、引起细菌性扁桃体炎最多见得病原体是

A、溶血性链球菌

B、流感嗜血杆菌

C、肺炎链球菌

D、葡萄球菌

E、克雷白杆菌

第四节肺炎病人的护理

细菌性肺炎最常见的病原菌是

A.葡萄球菌

B.肺炎球菌

C.铜绿假单胞菌

D.肺炎链球菌

E.支原体

社区获得性肺炎的主要病原菌是

A. 葡萄球菌

B. 肺炎链球菌

C. 铜绿假单胞菌

D. 肺炎球菌

E. 支原体

80、患者，男，28岁。以突然畏寒、高热、咳嗽 1天就诊。体检：右下肺呼吸音低，可闻及湿性啰音，胸片示右下肺有大片炎性阴影，拟诊为肺炎链球菌肺炎，首选的药物为

A、头孢菌素

B、林可霉素

C、链霉素

D、青霉素

E、氯霉素

70、治疗支原体肺炎的首选抗生素是

A、β-内酰胺类

B、大环内酯类

C、氨基糖苷类

D、喹诺酮类

E、磺胺类

(112〜113题共用题干）

患者，男，28岁。外出活动时遇暴雨，淋湿全身，当晚出现全身乏力全身肌肉酸痛，测体温39°C，自服“抗病毒冲剂”后效果不佳，凌晨开始感胸痛并咳嗽，咳铁锈色痰。

112.目前该患者最主要的护理问题是

A.疼痛

B.清理呼吸道无效

C.自理能力下降

D.体温过高 '

E.知识缺乏

113.护士应首先采取的护理措施是

A.药物止痛

B.物理降温

C.协助生活护理

D.雾化吸入促迸排痰

E.鼓励多喝水

52.某肺炎球菌性肺炎患者，在应用常规青霉素治疗下，病程延长且退热后又发冷发热，白细胞增高，应首先考虑的是

A.青霉素剂量不足

B.支持疗法不力

C.机体抵抗力差

D.发生了并发症

E.细菌产生耐药性

53.患者，男，26岁。以肺炎入院，给予抗生素治疗，体温维持在39OC～40OC，24小时波动范围﹤1OC。此类热型属于

A.稽留热

B.弛张热

C.间歇热

D.不规则热

E.药物热

105.肺炎患者发生胸痛时合适的卧位

A.健侧

B.患侧

C.平卧

D.俯卧

E.半坐卧

70.休克型肺炎的患者应用抗生素和补液治疗。提示患者病情好转、血容量已补足的体征不包括

A.口唇红润

B.肢端温暖

C.尿量>30ml/h

D.收缩压>90mmHg

E.心率120次/分

95.患者，男，31岁。胸部受伤，急诊入院。经吸氧，呼吸困难无好转，有发绀及休克体征。査体：左胸饱满，气管向右移位，左侧可触及骨擦音，叩之鼓音，听诊呼吸音消失，皮下气肿明显。诊断首先考虑的是

15.肺炎患者咳大量黄色浓痰，最有可能提示感染的是

A，肺炎支原体

B.金黄色葡萄球菌

C.白色念珠菌

D.冠状病毒

E.肺炎链球菌

6.给予肺炎高热患者降温处理时，正确的操作是

A.为防止病情加重，患者出汗后减少擦拭，更衣

B.小儿患者应及时用阿司匹林降温，防止惊厥

C.采取物理方法逐渐降温，防止脱水

D.快速降温，使体温降至正常

E.松解衣服，自行降温

第五节支气管扩张病人的护理

24、支气管扩张的早期病理改变是

A、囊状扩张

B、柱状扩张

C、气管坏死

D、气管穿孔

E、空洞形成

支气管扩张的典型临床表现为

A.慢性咳嗽，黏液或泡沫状痰，气急

B.慢性咳嗽，大量脓痰，反复咯血

C.低热，刺激性咳嗽，黄脓性痰

D.高热，咳嗽，黏液血性痰

E.吸气性呼吸困难

6.为减少支气管扩张患者肺部继发感染和全 身中毒症状，最关键的措施是

A、控制感染，保持引流通畅

B、选择广谱抗生素

C、使用呼吸兴奋剂

D、使用支气管扩张剂 .

E、注射流感疫苗

90.患者，男，55岁，支气管扩张20年，近年来手指末端增生，肥厚，指甲从根部到末端拱形隆起呈杵状。该患者出现这种变化的主要原因是

A.慢性缺氧

B.营养不良

C.反复感染

D.睡眠不足

E.运动过量

26.为减少支气管扩张患者肺部继发性感染和全身中毒症状，最关键的措施是

A.加强痰液引流

B.选择广谱抗生素

C.使用呼吸兴奋剂

D.使用支气管扩张剂

E.注射流感疫苗

患者，女性，63岁。因支气管扩张合并肺部感染、左心衰竭入院治疗，入院时体温39℃, 呼吸急促，端坐呼吸。

5.痰液分三层，是什么病

A.支气管肺炎

B.支气管炎

C.支气管扩张

D.肺水肿

E.桶状胸

病人，女性，36岁。患支气管扩张，近2天出现咳嗽，咳大量脓痰。下列哪种措施最有利促进排痰

A.体位引流

B.有效咳嗽

C.拍背与胸壁震荡

D.机械吸痰

E.湿化呼吸道

支气管扩张病人行体位引流时的护理措施，错误的是

A.谨防窒息

B.引流宜在饭前进行

C.引流宜在饭后进行

D.引流过程中注意观察病情

E.患有高血压的病人禁止引流

19.患者支气管扩张5年，近日病情加重，咳大量黄色脓痰。胸部X线显示病变位于左肺下叶，体位引流时护士应指导患者采取

A.半坐卧位

B.左侧卧位，头高脚低

C.左侧卧位，头低脚高

D.右侧卧位，头高脚低

E.右侧卧位，头低脚高

41.为患者叩背的基本顺序是



A.1、2、3、4、5

B.1、5、4、3、2

C.4、3、2、1、5

D.2、3、4、5、1

E.5、4、3、2、1

第六节慢性阻塞性肺疾病病人的护理

28.最易并发阻塞性肺气肿的疾病是

A.慢性支气管炎

B.支气管哮喘

C.慢性肺脓肿

D.支气管扩张

E.肺结核

26.慢性阻塞性肺气肿的病理改变不包括

A.肺过度膨胀

B.外观苍白或灰白

C.镜检可见肺大泡

D.肺血供增多

E.弹力纤维网破坏

32.慢性阻塞性肺疾病的病变部位不包括

A.气管

B.肺泡囊

C.呼吸性细支气管

D.肺泡管

E.肺泡

17.慢性阻塞性肺疾病（COPD)的标志性症状是

A.气短

B.咯血

C.咳嗽

D.咳痰

E.发热

25.患者，70岁。咳嗽咳痰，痰液黏稠不易咳出，下列措施错误的是

A.给予化痰药

B.多饮水

C.拍背

D.雾化吸入

E.体位引流

70.慢性支气管炎急性加重的主要原因是

A.吸烟

B.感染

C.大气污染

D.气温丁降

E.过敏

14.提示慢性支气管炎发展为慢性阻塞性肺疾病的突出症状是

A.进行性加剧的反复咳嗽

B.逐渐加重的呼吸困难

C.发热

D.反复感染、咳大量脓痰

E.咯血

46、患者，女，80岁。慢性阻塞性肺疾病20 余年。今因“咳嗽，咳痰加重”住院，夜间因烦躁难以入眠，自服地西泮5mg后入睡，晨起呼之不应，呼吸浅促。出现上述表现的最可能原因是

A、地西泮的镇静作用

B、地西泮过敏

C、地西泮抑制呼吸中枢

D、地西泮中毒

E、地西泮的镇咳作用

(114~115题共用题干）

患者，女，68岁。慢性阻塞性肺疾病10 年。因咳暾、咳痰加重，泮发热、喘息3天入院，给予氨茶碱等治疗。

114.对该患者进行胸部评估时，可发现的体 征是

A.胸廓不对称隆起

B.吸气延长

C.呼吸频率减慢

D.支气管偏向一侧

E.可闻及湿啰音

115.应用氨茶碱治疗的目的是

A.控制细菌感染

B.减少支气管分泌物

C.稀释痰液

D.松弛支气管平滑肌

E.降低体温

77、患者，女，65岁。慢性阻塞性肺疾病病史。近年来多次在冬季发生肺炎，为减少患病几率，可以嘱患者在易发病季节

A、注射免疫球蛋白

B、接种卡介苗

C、接种流感疫苗

D、服用抗生素

E、在家中不要外出

52、患者，男，70岁。慢性阻塞性肺疾病，出 院后拟进行长期家庭氧疗，护士应告知患者每日吸氧的时间是不少于

A、 5小时

B、 8小时

C、 10小时

D、 12小时

E、 15小时

病人，男性，65岁。慢性阻塞性肺气肿10余年，为改善通气状况，检査病人做腹式呼吸锻炼，正确的方法是

A.每次进行30～60分钟

B.每分钟18～20次

C.吸气时间短，呼气时间长

D.吸气时收腹，呼气时挺腹

E.用鼻吸气，用鼻呼气

患者，男性，66岁。患慢性阻塞性肺疾病多年，护士

在指导其进行呼吸训练时，吸气与呼气时间比最好为

A.吸气∶呼气=1∶2

B.吸气∶呼气=1∶1

C.吸气∶呼气=1.5∶1

D.吸气∶呼气=2∶1

E.吸气∶呼气=2.5∶1

1. 患者男，60岁。因“COPD并发自发性气胸”入院。住院期间出现T38.5℃，考虑合并细菌感染。最常见的致病菌是

A、葡萄球菌 B、流感嗜血杆菌 C、卡他莫拉菌 D、肺炎链球菌 E、结核杆菌

70.慢性阻塞性肺疾病（COPD)是几型呼吸衰竭

A.Ⅰ型呼吸衰竭低流量低浓度持续吸氧

B.Ⅱ型呼吸衰竭低浓度间断吸氧

C.Ⅱ型呼吸衰竭高浓度持续吸氧

D.Ⅰ型呼吸衰竭低浓度吸氧

E.Ⅱ型呼吸衰竭低浓度持续吸氧

65.患者，女性，55岁。因慢性支气管炎合并铜绿假单胞菌感染入院，患者高热，精神差， 疲乏无力，护士为患者做特殊口腔护理时应选用的漱口液是

A.0.9%氯化钠

B.0.1%醋酸溶液

C.0.2%呋喃西林

D.1%〜3%过氧化氢

E.1%〜4%碳酸氢钠

24、患者，女，65岁。有慢性阻塞性肺疾病病史。近年来多次在冬季发生肺炎。为减少患病几率，可以嘱咐患者在易发病季节

A、注射免疫球蛋白

B、接种卡介苗

C、接种流感疫苗

D、服用抗生素

E、在家中不要外出

第八节慢性肺源性心脏病病人的护理

19、慢性肺源性心脏病患者肺、心功能失代偿期最突出的表现是

A、呼吸困难加重，夜间更甚

B、疲倦乏力，头晕心悸

C、贫血

D、多饮多食

E、多尿

76.患者，男，65岁。因慢性肺源性心脏病并发肺炎、右心衰竭住院治疗。护士核对医嘱时，应提出质疑的是

A.一级护理

B.持续吸氧6L/min

C.头孢美唑钠2.0g+5%葡萄糖100ml，ivgtt，ql2h

D.沐舒坦30mg+0.9%氯化钠100ml，ivgtt，tid

E.氢氯噻嗪25mg，po，bid

82、肺源性心脏病肺动脉高压形成的最主要因素是

A、缺氧

B、血液黏稠度增加

C、继发性红细胞增多

D、血容量增加

E、肺部毛细血管微小栓子形成

42.患者，女，60岁。慢性咳嗽咳痰30年，下肢水肿1年，近半个月咳嗽加重，痰量 多，为黄色脓痰，呼吸困难，腹胀明显，食欲下降,诊断为慢性肺源性心脏病，呼吸衰竭，对患者进行的健康教育，不妥的是

A.鼓励患者进行耐寒锻炼，如坚持用冷 水洗脸

B.避免吸入刺激性气体

C.尽量少去人群拥挤的公共场所，减少呼吸道感染的机会

D.可以长期应用抗生素预汸呼吸道感染

E.积极改善膳食结构，放强营养

40.患者，男，75岁。慢性阻塞性肺疾病急性发作期，患者痰多黏稠，翻身时突然出现面色发绀，烦燥不安。护士首先应采取的措施是

A.给患者吸氧

B.给患者吸痰

C.协助患者取坐位

D.指导患者有效咳嗽

E.湿化气道

27.肺心病的预防不包括

A.提倡戒烟

B.增强免疫力

C.减少有害物质的吸入

D.预防感染

E.多睡少动

83.肺心病降低肺动脉高压的首选治疗是

A.氧疗

B.血管扩张剂

C.利尿剂

D.强心剂

E.呼吸兴奋剂

患者，男性，76岁。慢性支气管炎24年，主诉发热、咳嗽，咳黄色黏痰5天，自觉咳嗽无力，痰液黏稠不易咳出。吸烟40年，20支/天， 难以戒除。体检：精神萎靡，皮肤干燥，体温38.7℃，肺部听诊可闻及干、湿性啰音。

118.属于主观资料的是

A.皮肤干燥

B.痰液黏稠

C.体温38.7℃

D.无力咳嗽

E.肺部干、湿性啰音

119.针对你确定的护理诊断，预期目标是

A.患者3天内体温下降

B.患者3天内炎症控制，自行咳出痰液

C.指导患者叙述有关呼吸道疾病的预防保健知识

D.患病期间得到良好休息，体力得以恢复

E.遵医嘱静脉输液，增加患者组织灌注

120.该患者的主要护理问题是

A.清理呼吸道无效与呼吸道炎症、痰液黏稠、咳嗽无力有关

B.体温异常：呼吸道炎症导致

C.活动无耐力：因呼吸道炎症，氧供应减少引起

D.知识缺乏

E.组织灌注量不足与发热、皮肤干燥有关

58.患者，男，40岁。慢性肺源性心脏病5年，近3周来出现呼吸困难加重、气促、心悸、食欲下降、腹胀，饮食方式是

A.高蛋白、高热量、高维生素饮食

B.高盐、高热量、低维生素饮食

C.高蛋白、高热量饮食

D.低蛋白、高热量、高维生素饮食

E.低盐、低热量、高维生素饮食

58.患者，男，69岁。以“肺心病”而入院治疗。护士对患者进行身体评估发现下列症状，其中提示其右心功能不全的是

A.口唇发绀

B.呼吸急促

C.表情痛苦

D.肝颈静脉回流征阳性

E.双肺底可闻及散在湿啰音

61.患者，男，66岁。患慢性阻塞性肺疾病多年，护士在指导进行呼吸训练时，吸气与呼气时间比最好为

A.吸气：呼气=1:2

B.吸气：呼气=1:1

C.吸气：呼气=1.5:1

D.吸气：呼气=2:1

E.吸气：呼气=2.5:1

31.慢性肺源性心脏病患者肺、心功能失代偿期最突出的表现是

A.呼吸困难加重，夜间更甚

B.疲倦乏力，头晕心悸

C.贫血

D.多食、多饮

E.多尿

57.患者，女，69岁。慢性肺心病急性发作，患者出现头痛、昼眠夜醒、神志恍惚时应考虑

A.窒息先兆

B.呼吸性酸中毒

C.休克早期

D.肺性脑病

E.DIC

D

第七节支气管哮喘病人的护理

35、糖皮质激素用于治疗哮喘的主要作用是

A、降低痰液黏稠度

B、抑制咳嗽中枢

C、舒张支气管平滑肌

D、抑制气道炎症反应

E、兴奋呼吸中枢

79.患者,男，48岁。受凉后哮喘发作。2天来呼吸困难加重，皮肤潮红，多汗，眼球结膜水肿。应给予其的吸氧方式是

A.高流量持续吸氧

B.高流量间歇吸氧

C.低流量持续吸氧

D.低流量间歇吸氧

E.酒精湿化吸氧

96.患者，女，40岁。毛绒玩具车间工人，有哮喘史5年。防止哮喘发作最有效的方法是

A.脱离变应原

B.药物治疗

C.免疫治疗

D.对症治疗

E.长期治疗

(101〜103题共用题干）

患者，女性，28岁。因外出春游去植物园，出现咳嗽、咳痰伴喘息1天入院。查体：体温36.5℃，脉搏90次/分，呼吸28次/分，血压110/80mmHg，喘息貌，口唇发绀，在肺部可闻及广泛哮鸣音。

101.该患者最可能的诊断是

A.肺炎

B.支气管扩张

C.支气管哮喘

D.肺心病

E.心功能不全

102.该患者发病最可能的诱因是

A.花粉

B.尘螨

C.动物毛屑

D.病毒感染

E.精神因素

103.患者进一步表现为发绀明显、端坐呼吸、大汗淋漓，经一般解痉、平喘治疗后24小时症状无缓解，判断患者为

A.混合性哮喘

B.内源性哮喘

C.哮喘持续状态

D.左心衰竭

E.右心衰竭

女性，40岁。因支气管哮喘发作急诊入院。患者急诊人院时，护士应协助其采用的体位是

A.半坐卧位

B.端坐位

C.头高足低位

D.左侧卧位

E.头低足髙位

10.支气管哮喘特异性的血清免疫球蛋白是

A.IgA

B.IgM

C.IgE

D.IgG

E.IgD

38.可减少支气管哮喘发作次数的药物是

A.β2受体激动剂

B.肾上腺糖皮质激素

C.敏感抗生素

D.抗胆碱药

E.氨茶碱

30.通过兴奋β2肾上腺素能受体缓解支气管痉挛的药物是

A.氨茶碱

B.麻黄素

C.阿托品

D.肾上腺素

E.沙丁胺醇

44.患者，男，18岁。支气管哮喘2年，同时使用几种气雾剂治疗。正确的使用顺序是

A.先用支气管扩张剂，再用激素类气雾剂

B.先用激素类气雾剂，再用支气管扩张剂

C.先用激素类气雾剂，再用茶碱类气雾剂

D.先用支气管扩张剂，再用茶碱类气雾剂

E.先用茶碱类气雾剂，再用支气管扩张剂

50.患者，男，56岁。支气管哮喘发作，呼吸困难。此时护士应协助其采取的体位是

A.半坐卧位

B.端坐位

C.中凹卧位

D.头高足低位

E.头低足高位

15.哮喘急性发作时，患者需要采取端坐卧位，该卧位属于

A.主动卧位

B.被动卧位

C.强迫卧位

D.稳定性卧位

E.不稳定性卧位

66.患支气管哮喘。经常入睡后发作。患者白天没有精力工作，每到晚上就害怕病情发作，甚至危及生命，惶惶不可终日，该患者最主要的心理反应是

A.依赖

B.恐惧

C.烦躁

D.抑郁

E.孤独

11.某急性发作重度的支气管哮喘患者，其首选药物是

A.氯茶碱

B.地塞米松

C.沙丁胺醇

D.色甘酸钠

E.异丙托溴铵

20.患者，男，48岁。受凉后哮喘发作。2天 来呼吸困难加重，皮肤潮红，多汗，眼球结 膜水肿。应给予其吸氧的方式是

A.高流量持续吸氧

B.高流量间歇性吸氧

C.低流量持续吸氧

D.低流量间歇吸氧

E.高流量高浓度吸氧

27.某急性发作重度的支气管哮喘者，其首选药物是

A.氨茶碱

B.地塞米松

C.沙丁胺醇

D.色甘酸钠

E.异丙托溴铵

60.患者,男,16岁。因支气管哮喘发作入院，听诊可闻及

A.两肺满布湿啰音

B.两肺满布哮鸣音

C.一侧满布湿啰音

D.一侧满布哮鸣音

E.两肺底满布干湿啰音

(104〜107题共用题干）

患者，女，38岁。慢性哮喘病史12年。近日感冒后病情加重，夜间咳嗽频繁，痰量多，查体:神志清,口唇轻度发绀，桶状胸，双肺叩诊过清音，呼吸音低，有干湿性啰音。经定量雾化吸入治疗后病情缓解，但Pa02 (55mmHg)仍低。

104.为防止病情进一步加重，最有效的措施是

A.做腹式呼吸加强腩肌运动

B.保持情绪稳定

C.进行家庭氧疗

D.坚持步行或慢跑等全身运动

E.每日坚持用药

105.对该患者进行健康教育旨在提高

A.健康意识

B.疾病的处理方法

C.自我管理技能

D.生活的规律性

E.适应工作节奏

106.护士鼓励患者记哮喘日记，其监测的内容不包括

A.吸氧时间及次数

B.症状发作程度

C.所应用的药物

D.每日症状发作次数

E.上次住院时间

107.经治疗,患者状况好转。复诊时护士指导该患者注意避免各种诱发因素。其中不包括

A.避免摄入引起过敏的食物

B.避免吸人刺激性气体

C.避免接触外界人员

D.避免呼吸道感染

E.避免剧烈运动

第九节血气胸病人的护理

79、患者，女，31岁。车祸造成损伤性血胸， 来院后立即为其行胸腔闭式引流术。现有引流一处，在术后观察中，引流量（血 量）为多少时护士应立即报告医生提示患 者有进行性血胸的可能

A、 30ml/h

B、 50ml/h

C、 100ml/h

D、 150ml/h

E、 200ml/h

32、—侧全肺切除术后放置胸腔闭式引流管的目的是

A、重建胸腔负压

B、排出积气

C、排出积液

D、调节两侧胸腔压力

E、便于观察病情

76.可出现反常呼吸运动的是

A.脓胸

B.桶状胸

C.漏斗胸

D.连枷胸

E.血气胸

48.患者，男，35岁。胸部外伤导致右侧气胸，经胸腔闭式引流后，护士收集到可拔管的信息是

A.引流瓶内无气体溢出，每日引流量小于50ml，X线证实右肺完全膨胀

B.引流瓶长管内的水柱停止波动

C.引流瓶长管内的水柱波动小于1ml

D.连续两天胸瓶引流量小于50ml

E.病人无呼吸困难，引流瓶中无气体溢出

47.气胸患者痊愈后，不宜剧烈运动的时间为

A.2个月

B.1个月

C.4个月

D.3个月

E.5个月

7.血气胸患者行胸腔闭式引流术，剖胸探查的指征是

A.连续3小时内引出血性液300ml

B.连续3小时内引出血性液超过200ml/小时

C.连续3小时内引出血性液超过100ml/小时

D.连续6小时内引出血性液超过200ml/小时

E.连续6小时内引出血性液超过300ml/小时

97.胸腔闭式引流瓶里放的是什么溶液

A.高渗性

B.低渗性

C.生理盐水

D.低渗盐水

E.髙渗盐水

103.患者，男，30岁。因车祸引起右胸部损伤，极度呼吸困难，紫绀，并有严重的皮下气肿，判断为张力性气胸。急救应立即

A.吸氧

B.快速静脉输液

C.输血

D.气管切开

E.尽快排气减压

患者，男，62岁。咳嗽30年，近日咳大量脓痰，气憋，下肢水肿

3.患者，男，28岁。胸外伤后出现呼吸困难、发绀、脉快，体检时见胸壁有一约3cm长伤口，呼吸时伤口处有气体排出，伤侧呼吸音消失，首先考虑

A.肋骨骨折

B.闭合性气胸

C.开放性气胸

D.张力性气胸

E.血胸

51.患者，女，49岁。胸部外伤致开放性气胸，出现呼吸困难和发绀。给予立即封闭胸壁伤口，行闭式胸膜腔引流术。行闭式胸膜腔引流时，导管安放位置应是患侧的

A.第2肋间锁骨中线处

B.第7、8肋间腋中线处

C.第6、7肋间腋前线处

D.第5、6肋间腋中线处

E.第9、10肋间腋后线处

69.患者，男，32岁。胸部撞伤后30分钟，自觉右胸疼痛。查体：脉搏80次/分，血压 120/80mmHg，呼吸16次/分，气管居中，左右胸均有压痛，两肺呼吸音存在。其诊断可能性 最大的是

A.气胸

B.血胸

C.血气胸

D.多根多处肋骨骨折

E.单纯性肋骨骨折

40.患者，男，28岁。突发胸痛2小时，以自发性气胸诊断入院。查体：T36. 8°C，P90 次/分，R 22次/分；右侧胸部肋间隙增宽，语颤消失，叩诊鼓音。其肝浊音界的改变是

A.下移

B.上移

C.左移

D.右移

E.不变

第十节呼吸衰竭病人的护理

117.医嘱吸氧，以改善患者呼吸状况，吸入氧流量应维持

A.9〜10L/min

B.7〜8L/min

C.5～6L/min

D.3〜4L/min

E.1〜2L/min

67、患者，男，65岁。因“呼吸衰竭”入院，住院期间应用呼吸兴奋剂。患者出现了何种情况时提示药物过量

A、烦躁不安

B、面色苍白

C、呼吸深快

D、四肢湿冷

E、高热不退

65、下列可能发生呼吸肌无力引起呼吸衰竭的疾病是

A、慢性阻塞性肺疾病

B、重症肌无力

C、重症肺炎

D、肺栓塞

E、重症支气管疾病

85、某慢性呼吸衰竭痰多的患者，在使用哪种药物后可能因为痰液黏稠度增加而使排痰困难加重

A、泼尼松

B、沙丁胺醇

C、呋塞米

D、氨茶碱

E、盐酸氨溴索

78.患者，男，65岁因“呼吸衰竭”入院，住院期间应用呼吸兴奋剂。患者出现了何种情况时提示药物过量

A.烦躁不安

B.面色苍白

C.呼吸深快

D.四肢湿冷

E.高热不退

11.患者，男性，45岁。因间断胸闷1周，1天前于夜间突然被迫坐起，频繁咳嗽，严重气急，咳大量粉红色泡沫痰，既往患冠心病10年，对该患者正确的护理是

A.多食蔬菜水果

B.端坐位，背部靠物支撑，双腿下垂

C.给温开水饮用

D.将硝酸甘油快速静脉推注

E.与麻醉科联系给予气管插管

69.患者，男，62岁。诊断“COPD，Ⅱ型呼衰，肺性脑病” 护理人员应避免使用以下哪项处理措施

A.持续低流量给氧

B.静脉滴注抗生素

C.肌注呋塞米

D.烦躁时使用镇静剂

E.口服解痉平喘类药物

62.患者,男,70岁,因呼吸衰竭行呼吸机治疗，提示患者出现过度通气的体征是

A烦躁不安

B.抽搐昏迷

C.皮肤潮红、多汗

D.表浅静脉充盈消失

E.血压升高，脉搏加快

28.患者，男，76岁。COPD病史5年。因受凉并发肺部感染咳嗽、咳痰入院。血气分析：Pa02 50mmHg, PaC02 255mmHg，pH 7. 35。该患者最可能的诊断是

A.支气管哮喘

B.支气管肺炎

C.支气管扩张

D.I型呼吸衰竭

E.Ⅱ型呼吸衰竭

38.患者，男.55岁。肺心病并发II型呼吸衰竭，遵医嘱给予吸氧。该患者为快速缓解症状，自行调大氧流量，30分钟后大量出汗，烦躁不安，肌肉震颤，间歇性抽搐。考虑该患者最可能并发了

A.氧中毒

B.肺性脑病

C.低钙血症

D.低镁血症

E.低钾血症

第十一节急性呼吸窘迫综合征病人的护理

74、患者，男，65岁。心脏瓣膜置换术后并发急性呼吸窘迫综合征。需使用呼吸机治疗。患者家庭经济负担大，其家属很担心费用问题，询问护士是否可以不使用呼吸机。护士最佳的做法是

A、让其直接去问医生

B、告知使用呼吸机的费用

C、强调使用呼吸机的重要性

D、告诉其若放弃治疗则后果自负

E、与医生讨论是否使用其他治疗方法

52.急性呼吸窘迫综合征早期的病理变化不包括

A.肺间质水肿

B.肺泡萎陷

C.肺泡内透明膜形成

D.肺充血

E.肺泡纤维化

22.患者，男，70岁。因ARDS入住ICU，经机械通气，抗感染等积极治疗后，病情缓解，拔管，对于该病人的指导，不恰当的是

A.拔管后鼓励患者咳嗽、咳痰

B.拔管后如有胸闷憋气等不适及时通知医生护士

C.进食时抬高床头避免误吸

D.拔管时协助患者取坐位或半坐卧位

E.拔管后鼓励患者尽早进食恢复胃肠功能

43.急性呼吸窘迫综合征（ARDS)初期的临床特点是

A.有严重低氧血症

B.发绀

C.有明显肺部体征

D.呼吸困难

E.深昏迷

75.如图所示，容易早期出现呼吸骤停的脑疝部位是



A.⑤

B.④

C.③

D.②

E.①

17.诊断急性呼吸窘迫综合征的必要条件是

A.PWCP＜18mmHg

B.PaO2/Fio2＜200

C.PaO2/Fio2＜300

D.PaCO2/Fio2＜200

E.PaCO2/Fio2＜200

98.患者，女，60岁。确诊为急性呼吸窘迫综合征，给予面罩吸氧。为了使吸入氧能够达到53%需将氧流量调到

A.10L/min

B.6L/min

C.4L/min

D.8L/min

E.2L/min

35.急性细菌性咽一扁桃体炎有别于其他上呼吸道感染的突出表现是

A.起病急

B.发热

C.咽痛明显

D.鼻黏膜充血肿胀

E.颌下淋巴结肿大

100.患者，女，64岁。患有多种慢性病，同时服用下列几种药物，宜饭前服用的药物是

A.红霉素

B.布洛芬

C.健胃消食片

D.氨茶碱

E.阿司匹林