

全国初中级卫生专业技术资格统一考试

推荐用书

2010

# 通关宝典

护理学(中级)

考题解析与真题模拟

第3版

主编/邢 菁

NEW  
全新改版



人民軍醫出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

基础教育

ZOKO

图书家教

# 护理学(初级)

素质分析与实践操作



内蒙中蒙医

2010 年全国卫生专业技术资格考试推荐用书

# 护理学(中级)通关宝典 ——考题解析与真题模拟

HULIXUE(ZHONGJI )TONGGUAN BAODIAN  
——KAOTIJIEXI YU ZHENTIMENI

(第 3 版)

主 编 邢 菁

编 委 (以姓氏笔画为序)

王丽霞 首都医科大学附属北京儿童医院

李瑞英 首都医科大学护理学院

李慧娥 首都医科大学附属北京友谊医院

陈向韵 首都医科大学护理学院

高幼帛 北京护士学校

高 丽 首都医科大学护理学院

 人民軍醫出版社  
PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

北 京

---

## 图书在版编目(CIP)数据

护理学(中级)通关宝典·考题解析与真题模拟/邢菁主编·—3 版·—北京:人民军医出版社,2010.01

全国卫生专业技术资格考试推荐用书

ISBN 978-7-5091-3250-0

I. ①护… II. ①邢… III. ①护理学—护士—资格考核—自学参考资料 IV. ①R47

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 204294 号

---

策划编辑:郝文娜 文字编辑:陈晓平 杜风芝 责任审读:张之生

出版人:齐学进

出版发行:人民军医出版社 经销:新华书店

通信地址:北京市 100036 信箱 188 分箱 邮编:100036

质量反馈电话:(010)51927290;(010)51927283

邮购电话:(010)51927252

策划编辑电话:(010)51927282

网址:[www.pmmp.com.cn](http://www.pmmp.com.cn)

---

印刷:北京京海印刷厂 装订:京兰装订有限公司

开本:787mm×1092mm 1/16

印张:22.75 字数:557 千字

版、印次:2010 年 1 月第 3 版第 1 次印刷

印数:10001~14000

定价:49.00 元

---

版权所有 侵权必究

购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换

# 出版说明

---

现行的护理学(中级)专业资格考试实行全国统一组织、统一考试时间、统一考试大纲、统一考试命题、统一合格标准的考试制度。考试分 4 个部分,分别为:基础知识卷、相关专业知识卷、专业知识卷和专业实践能力卷。每个科目题量为 100 题,全部为选择题,题型有 A<sub>1</sub>、A<sub>2</sub>、A<sub>3</sub>、A<sub>4</sub> 和 B 型题。

全国卫生专业技术资格考试护理学(中级)通关宝典系列丛书,是再版的考试参考书。本版根据最新考试大纲和新的考试形式,组织具有临床实践考试经验的专家对上一版辅导用书进行了全面修订,通过多年来对考试命题规律的精心研究,结合考生复习过程中需要掌握的重点和考试结果的调研分析,更加突出应试重点,更加贴近实战,能够有效地帮助考生考查和自测复习效果。提高复习效率,顺利通过考试。

护理学(中级)资格考试内容涉及内科护理学、外科护理学、妇产科护理学、儿科护理学,社区护理学、护理健康教育学、医院感染护理学、护理管理学等 8 部分。

1.《护理学(中级)通关宝典——考题解析与真题模拟》:精选历年考题供考生练习,其中部分难点题做了答题解析和考点分析。另外编排了部分真题作为自测考卷,帮助考生自测复习效果。

2.《护理学(中级)通关宝典——全真模拟试卷》主要为全真模拟试卷,仿真高度,从题型、难易程度、考试现场情况等进行全面综合性的仿真,是考前冲刺必备参考书。

## 内 容 提 要

---

本书是全国卫生专业技术资格考试护理学专业(中级)应试的参考书,特邀具有丰富临床实践和考试辅导经验的专家,根据最新考试大纲和考试情况的变化,精心研究了命题规律,重新调整了考题内容,在上一版的基础上对全书进行了全面修订。“考题解析”部分精选历年考题,对难点题做了详细解析和考点分析;“真题模拟”部分有针对性地组织了部分真题作为自测试卷,帮助考生更有效地考前冲刺。

# 目 录

---

|                        |       |       |
|------------------------|-------|-------|
| <b>第一部分 内科护理学</b>      | ..... | (1)   |
| 第一单元 呼吸系统疾病病人的护理       | ..... | (1)   |
| 第二单元 循环系统疾病病人的护理       | ..... | (18)  |
| 第三单元 消化系统疾病病人的护理       | ..... | (39)  |
| 第四单元 泌尿系统疾病病人的护理       | ..... | (51)  |
| 第五单元 血液及造血系统疾病病人的护理    | ..... | (61)  |
| 第六单元 内分泌与代谢疾病病人的护理     | ..... | (69)  |
| 第七单元 风湿性疾病病人的护理        | ..... | (77)  |
| 第八单元 理化因素所致疾病病人的护理     | ..... | (82)  |
| 第九单元 神经系统疾病病人的护理       | ..... | (86)  |
| 第十单元 传染病病人的护理          | ..... | (90)  |
| <b>第二部分 外科护理学</b>      | ..... | (93)  |
| 第一单元 水、电解质和酸碱代谢失调病人的护理 | ..... | (93)  |
| 第二单元 外科休克病人的护理         | ..... | (95)  |
| 第三单元 多器官功能障碍综合征病人的护理   | ..... | (97)  |
| 第四单元 麻醉病人的护理           | ..... | (100) |
| 第五单元 心肺复苏              | ..... | (102) |
| 第六单元 重症病人的监护           | ..... | (103) |
| 第七单元 外科围手术期病人的护理       | ..... | (105) |
| 第八单元 疼痛病人的护理           | ..... | (107) |
| 第九单元 营养支持病人的护理         | ..... | (108) |
| 第十单元 外科感染病人的护理         | ..... | (111) |
| 第十一单元 损伤病人的护理          | ..... | (112) |
| 第十二单元 器官移植病人的护理        | ..... | (114) |
| 第十三单元 肿瘤病人的护理          | ..... | (116) |
| 第十四单元 颈部疾病病人的护理        | ..... | (118) |
| 第十五单元 乳房疾病病人的护理        | ..... | (119) |
| 第十六单元 腹外疝病人的护理         | ..... | (121) |
| 第十七单元 急性化脓性腹膜炎病人的护理    | ..... | (123) |
| 第十八单元 腹部损伤病人的护理        | ..... | (124) |
| 第十九单元 胃、十二指肠疾病病人的护理    | ..... | (126) |
| 第二十单元 肠疾病病人的护理         | ..... | (128) |
| 第二十一单元 直肠肛管疾病病人的护理     | ..... | (130) |

|                   |                     |       |
|-------------------|---------------------|-------|
| 第二十二单元            | 门静脉高压症病人的护理         | (133) |
| 第二十三单元            | 肝疾病病人的护理            | (135) |
| 第二十四单元            | 胆道疾病病人的护理           | (137) |
| 第二十五单元            | 胰腺疾病病人的护理           | (139) |
| 第二十六单元            | 外科急腹症病人的护理          | (141) |
| 第二十七单元            | 周围血管疾病病人的护理         | (144) |
| 第二十八单元            | 颅内压增高病人的护理          | (145) |
| 第二十九单元            | 颅脑损伤病人的护理           | (147) |
| 第三十单元             | 常见颅脑疾病病人的护理         | (149) |
| 第三十一单元            | 胸部损伤病人的护理           | (151) |
| 第三十二单元            | 脓胸病人的护理             | (154) |
| 第三十三单元            | 肺部疾病外科治疗病人的护理       | (155) |
| 第三十四单元            | 食管癌病人的护理            | (157) |
| 第三十五单元            | 心脏疾病病人的护理           | (159) |
| 第三十六单元            | 泌尿、男性生殖系统疾病的主要症状和检查 | (160) |
| 第三十七单元            | 泌尿系损伤病人的护理          | (163) |
| 第三十八单元            | 泌尿系结石病人的护理          | (165) |
| 第三十九单元            | 泌尿、男性生殖系统结核病人的护理    | (167) |
| 第四十单元             | 泌尿系梗阻病人的护理          | (170) |
| 第四十一单元            | 泌尿、男性生殖系统肿瘤病人的护理    | (172) |
| 第四十二单元            | 男性性功能障碍、节育者的护理      | (174) |
| 第四十三单元            | 肾上腺疾病外科治疗病人的护理      | (176) |
| 第四十四单元            | 骨科病人的一般护理           | (178) |
| 第四十五单元            | 骨与关节损伤病人的护理         | (179) |
| 第四十六单元            | 骨与关节感染病人的护理         | (182) |
| 第四十七单元            | 腰腿痛及颈肩痛病人的护理        | (184) |
| 第四十八单元            | 骨肿瘤病人的护理            | (186) |
| <b>第三部分 妇科护理学</b> |                     | (188) |
| 第一单元              | 女性生殖系统解剖生理          | (188) |
| 第二单元              | 妊娠期妇女的护理            | (190) |
| 第三单元              | 分娩期妇女的护理            | (193) |
| 第四单元              | 产褥期妇女的护理            | (196) |
| 第五单元              | 新生儿保健               | (198) |
| 第六单元              | 高危妊娠妇女的护理           | (199) |
| 第七单元              | 妊娠期并发症病人的护理         | (201) |
| 第八单元              | 妊娠期合并症病人的护理         | (205) |
| 第九单元              | 异常分娩病人的护理           | (207) |
| 第十单元              | 分娩期并发症病人的护理         | (209) |
| 第十一单元             | 产后并发症病人的护理          | (212) |

## 目 录

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| 第十二单元 遗传咨询与产前诊断.....        | (213) |
| 第十三单元 妇科护理病历.....           | (214) |
| 第十四单元 女性生殖系统炎症病人的护理.....    | (215) |
| 第十五单元 月经失调病人的护理.....        | (218) |
| 第十六单元 妊娠滋养细胞疾病病人的护理.....    | (220) |
| 第十七单元 妇科恶性肿瘤化疗病人的护理.....    | (223) |
| 第十八单元 妇科腹部手术病人的护理.....      | (224) |
| 第十九单元 外阴、阴道手术病人的护理 .....    | (227) |
| 第二十单元 不孕症妇女的护理.....         | (228) |
| 第二十一单元 计划生育妇女的护理.....       | (230) |
| 第二十二单元 妇女保健.....            | (232) |
| 第二十三单元 妇产科常用护理技术.....       | (233) |
| 第二十四单元 妇产科诊疗及手术病人护理.....    | (234) |
| <b>第四部分 儿科护理学.....</b>      | (237) |
| 第一单元 绪论.....                | (237) |
| 第二单元 小儿生长发育.....            | (238) |
| 第三单元 小儿保健.....              | (241) |
| 第四单元 小儿营养与喂养.....           | (243) |
| 第五单元 小儿心理、用药护理及护理技术 .....   | (245) |
| 第六单元 新生儿和新生儿疾病患儿的护理.....    | (247) |
| 第七单元 营养性疾病患儿的护理.....        | (250) |
| 第八单元 消化系统疾病患儿的护理.....       | (253) |
| 第九单元 呼吸系统疾病患儿的护理.....       | (256) |
| 第十单元 循环系统疾病患儿的护理.....       | (258) |
| 第十一单元 血液系统疾病患儿的护理.....      | (261) |
| 第十二单元 泌尿系统疾病患儿的护理.....      | (263) |
| 第十三单元 内分泌系统疾病患儿的护理.....     | (265) |
| 第十四单元 神经系统疾病患儿的护理.....      | (267) |
| 第十五单元 免疫缺陷病和结缔组织病患儿的护理..... | (270) |
| 第十六单元 遗传性疾病患儿的护理.....       | (272) |
| 第十七单元 常见传染病患儿的护理.....       | (275) |
| 第十八单元 结核病患儿的护理.....         | (277) |
| 第十九单元 寄生虫病患儿的护理.....        | (280) |
| 第二十单元 急性中毒和常见急症患儿的护理.....   | (281) |
| <b>第五部分 社区护理学.....</b>      | (284) |
| 第一单元 社区护理概论.....            | (284) |
| 第二单元 社区基本理论与方法.....         | (286) |
| 第三单元 社区家庭护理.....            | (287) |
| 第四单元 社区健康教育.....            | (289) |

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| 第五单元 社区重点人群保健与护理.....    | (291) |
| 第六单元 社区传染病的预防与管理.....    | (294) |
| 第七单元 社区急救与护理.....        | (296) |
| 第八单元 社区常见慢性疾病的护理与管理..... | (298) |
| 第九单元 社区常见精神疾病的护理与管理..... | (300) |
| 第十单元 社区康复护理.....         | (301) |
| 第十一单元 临终关怀护理.....        | (303) |
| 第十二单元 社区护理管理.....        | (304) |
| 第十三单元 社区护理研究.....        | (305) |
| <b>第六部分 护理健康教育学.....</b> | (307) |
| 第一单元 健康教育与健康促进.....      | (307) |
| 第二单元 人类行为与健康相关行为.....    | (309) |
| 第三单元 健康传播方法与技巧.....      | (312) |
| 第四单元 健康教育步骤.....         | (314) |
| 第五单元 医院健康教育.....         | (316) |
| <b>第七部分 医院感染护理学.....</b> | (319) |
| 第一单元 医院感染护理学绪论.....      | (319) |
| 第二单元 医院感染的微生物学原理.....    | (321) |
| 第三单元 医院感染监测.....         | (324) |
| 第四单元 消毒与灭菌.....          | (326) |
| 第五单元 手、皮肤的清洁和消毒 .....    | (329) |
| 第六单元 医院环境的消毒.....        | (331) |
| 第七单元 医院隔离与预防.....        | (332) |
| 第八单元 合理使用抗感染药物.....      | (334) |
| 第九单元 医院感染与护理管理.....      | (336) |
| 第十单元 特殊病原菌的感染途径与消毒.....  | (338) |
| <b>第八部分 护理管理学.....</b>   | (340) |
| 第一单元 绪论.....             | (340) |
| 第二单元 管理理论在护理管理中的应用.....  | (341) |
| 第三单元 计划工作.....           | (343) |
| 第四单元 组织工作.....           | (345) |
| 第五单元 护理人力资源管理.....       | (347) |
| 第六单元 领导工作.....           | (348) |
| 第七单元 组织沟通.....           | (350) |
| 第八单元 冲突与协调.....          | (352) |
| 第九单元 控制工作.....           | (354) |
| 第十单元 护理质量管理.....         | (355) |

## 第一部分 内科护理学

# 第一单元 呼吸系统疾病病人的护理

## 考题解析

1. 慢性肺源性心脏病最常见病因是( )

  - A. 高血压
  - B. 肺炎
  - C. 肺结核
  - D. 慢性支气管炎及慢性阻塞性肺气肿
  - E. 支气管扩张

答案:D

解析：慢性支气管炎及慢性阻塞性肺气肿可导致缺氧和二氧化碳潴留，使肺小动脉收缩；慢性支气管炎反复发作可以累及邻近的小动脉，引起小动脉炎症；慢性阻塞性肺气肿使毛细血管网受压与损毁，肺血管床减少，导致肺动脉高压。肺动脉高压使右心室负荷加重，进而右心室肥大和右心衰竭而形成慢性肺源性心脏病。

2. 排除痰液的护理措施,下列哪项不妥( )

  - A. 限制水分摄入,以免痰液生成过多
  - B. 痰黏稠可使用祛痰药
  - C. 对症使用有效祛痰药
  - D. 施行蒸气吸入或药物超声雾化吸入
  - E. 对痰多而无力咳出者助以翻身、拍背或导管插入吸痰

答案:A

解析：限制水分的摄入会使痰液更加黏稠不易咳出。

3. 肺癌大多起源于( )

  - A. 肺毛细血管
  - B. 肺小动脉
  - C. 肺小静脉
  - D. 支气管黏膜
  - E. 肺泡上皮

答案:D

解析：肺癌大多起源于支气管黏膜或腺体，只有极少数的细支气管肺泡肺癌，起源于细支气管黏膜上皮或肺泡上皮。

4. 护士指导慢性阻塞性肺疾病患者做哪种呼吸运动( )  
A. 胸式呼吸 B. 腹式和缩唇呼吸 C. 端坐呼吸 D. 平静呼吸 E. 深呼吸

## 答案 B

解析：腹式呼吸可以加强膈肌运动，提高通气量，减少耗氧量。缩唇呼吸可以提高支气管内压，防止呼气时小气道过早闭陷，促进肺泡气体排出。

5. 治疗上呼吸道感染的措施，下列哪项不妥( )

- A. 适当休息,多饮水
- B. 食入清淡饮食
- C. 必要的对症处理
- D. 中医中药治疗
- E. 常规应用抗菌药物

答案:E

解析:上呼吸道感染最常见的原因是病毒感染,因此,不需要常规应用抗生素。

6. 某青年5年内常于同一肺段反复发生肺炎伴咯血,最可能的原因是( )
- A. 慢性支气管炎
  - B. 阻塞性肺气肿
  - C. 肺癌(早期)
  - D. 支气管扩张
  - E. 支气管内膜结核

答案:D

解析:引起咯血最主要的病因有肺结核、支气管扩张,该病人同一肺段反复发生肺炎伴咯血,考虑为支气管扩张的可能性大。

7. 男,63岁,慢性咳嗽20余年,并发肺气肿。近2d来因受凉而致发热,咳嗽剧烈,痰黄脓色且不易咳出,伴气促,听诊两肺底有散在的湿啰音。对该患者的首要治疗措施为( )
- A. 控制感染
  - B. 平喘
  - C. 止咳
  - D. 祛痰
  - E. 氧气吸入

答案:A

解析:该患者症状加重是由受凉导致感染引起的,因此,首要治疗是控制感染。

8. 青年女性,患支气管扩张多年,常反复咯血。就诊时又因剧咳而致大咯血,在观察中突然发现咯血中止,病人胸闷、憋气、发绀、极度紧张、烦躁不安。首先应考虑发生的紧急状况是( )
- A. 肺梗死
  - B. 窒息
  - C. 休克
  - D. 呼吸衰竭
  - E. 心力衰竭

答案:B

解析:咯血窒息症状包括大咯血突然中止。

(9~10题共用备选答案)

- A. 持续低流量吸氧
- B. 间断吸氧
- C. 高压吸氧
- D. 高流量吸氧
- E. 呼吸机给氧

9. 慢性肺源性心脏病并呼吸衰竭时应( )

答案:A

解析:因为同时存在的缺氧和二氧化碳潴留,呼吸中枢对二氧化碳已不敏感,此时主要靠缺氧刺激外周化学感受器反射性兴奋呼吸中枢,吸入较高浓度的氧气可消弱缺氧的刺激,使通气抑制,加重二氧化碳潴留。

10. 急性左心衰竭时( )

答案:D

解析:高流量吸氧可以改善外周组织由于急性左心衰竭造成的缺氧。

11. 肺性脑病患者进入昏迷,一侧瞳孔扩大,急救措施首先用( )

- A. 加大抗生素用量
- B. 双氢克尿噻
- C. 螺内酯(安体舒通)
- D. 20%甘露醇静脉滴注
- E. 5%NaHCO<sub>3</sub>静脉滴注

答案:D

解析:病人此时出现了颅内高压的临床表现,必须迅速降低颅内压。常用20%甘露醇。

12. 慢性肺源性心脏病急性加重期最常见的诱因是( )  
A. 过劳      B. 大量利尿      C. 使用镇静药  
D. 急性呼吸道感染      E. 使用支气管扩张药

答案:D

解析:急性呼吸道感染可以加重缺氧和二氧化碳潴留,导致肺、心功能衰竭。

13. 肺炎球菌性肺炎剧烈胸痛者,采取最恰当的护理措施是( )  
A. 雾化吸入      B. 乙醇擦身      C. 吸氧  
D. 观察血压、脉搏      E. 取患侧卧位或用胶布固定胸壁

答案:E

解析:这两种方法都可以使患侧胸部呼吸运动受限,减少患侧脏胸膜和壁胸膜之间的摩擦而缓解胸痛。

## 真题模拟

### A<sub>1</sub>型题

1. 支气管哮喘长期反复发作,最常见的并发症是  
A. 上呼吸道感染  
B. 肺结核  
C. 阻塞性肺气肿  
D. 肺不张  
E. 自发性气胸
2. 引起呼吸系统疾病最常见的病因是  
A. 吸烟  
B. 肿瘤  
C. 感染  
D. 变态反应  
E. 理化因素
3. 咳脓臭痰常提示患者有  
A. 化脓菌感染  
B. 真菌感染  
C. 病毒感染  
D. 厌氧菌感染  
E. 铜绿假单胞菌(绿脓杆菌)感染
4. 体位引流的时间不宜安排在  
A. 饭前  
B. 饭后  
C. 晨起
- D. 睡前  
E. 活动后
5. 少量咯血,尤其是持续痰中带血,常见于  
A. 支气管哮喘  
B. 慢性支气管炎  
C. 肺气肿  
D. 肺癌  
E. 心脏病
6. 支气管哮喘典型发作的临床表现是  
A. 反复发作的带有哮鸣音的吸气性呼吸困难  
B. 反复发作的带有哮鸣音的呼气性呼吸困难  
C. 反复发作的带有哮鸣音的混合性呼吸困难  
D. 突然发作的夜间阵发性呼吸困难  
E. 逐渐加重的咳嗽、咳痰与呼吸困难
7. 鼻导管吸痰时不正确的措施是  
A. 用无菌湿润的导管  
B. 为便于吸痰,要尽量选择大口径导管  
C. 吸痰前要先吸氧  
D. 抽吸过程中,出现低血氧时应停止抽吸  
E. 要间断吸痰,每次时间不超过10s
8. 慢性支气管炎最常见的并发症是

- A. 支气管扩张  
B. 代偿性肺气肿  
C. 支气管肺炎  
D. 阻塞性肺气肿  
E. 肺脓肿
9. 呼气性呼吸困难的病因是  
A. 气管异物  
B. 大支气管肿瘤  
C. 大片肺组织实变  
D. 大量胸腔积液  
E. 小支气管痉挛
10. 外源性哮喘产生的特异性抗体是  
A. IgA  
B. IgD  
C. IgE  
D. IgG  
E. IgM
11. 确定给氧方法和浓度的首要指标是  
A. 发绀的轻重  
B. 呼吸困难的程度  
C. 神志状态  
D. 病情和血气检查  
E. 肺功能检查结果
12. 吸烟抑制呼吸道中的  
A. 纤毛运动  
B. 平滑肌  
C. 免疫球蛋白 IgA  
D. 黏液分泌  
E. 巨噬细胞
13. 指导慢性阻塞性肺气肿患者做腹式呼吸时,吸气与呼气时间之比为  
A. 1:1  
B. 1:1.5  
C. 1:2或1:3  
D. 2:1  
E. 1.5:1
14. 关于阻塞性肺气肿的肺功能改变,下列哪项是正确的  
A. 肺活量增加,残气量减少
- B. 时间肺活量增大  
C. 残气量/肺总量之比值增加  
D. 血氧分压及二氧化碳分压均增加  
E. 每分钟最大通气量增加
15. 阻塞性肺气肿病人强调低流量吸氧的理由主要是  
A. 氧流量高低一样  
B. 高流量氧对肺实质有毒性作用  
C. 高流量氧抑制黏膜细胞纤毛运动  
D. 高流量氧抑制呼吸,使通气不足加剧  
E. 高流量氧引起支气管痉挛
16. 缩唇呼吸锻炼的目的是  
A. 增加肋间肌活动  
B. 增加膈肌活动  
C. 有利于肺泡气的排出  
D. 有利痰的排出  
E. 预防呼吸道感染
17. 对改善早期肺气肿症状具有重要意义的措施是  
A. 预防呼吸道感染  
B. 治疗原发病  
C. 去除外界刺激因素  
D. 呼吸功能锻炼  
E. 处理并发症
18. 支气管扩张病人肺部听诊可闻及  
A. 局限性哮鸣音  
B. 两肺散在干、湿啰音  
C. 两肺底湿啰音  
D. 两肺部局限而固定的湿啰音  
E. 两肺满布湿啰音
19. 轻度缺氧时神经系统的症状主要是  
A. 注意力不集中,智力减退,定向障碍  
B. 烦躁不安,神志恍惚  
C. 谵妄  
D. 昏睡  
E. 昏迷
20. 普通型肺炎与中毒性肺炎最主要的鉴别点是  
A. 起病缓急

- B. 发热的程度  
C. 胸痛、呼吸困难的状况  
D. 白细胞总数的多少  
E. 有无末梢循环衰竭
21. 大叶性肺炎常见的致病菌是  
A. 葡萄球菌  
B. 肺炎球菌  
C. 溶血性链球菌  
D. 铜绿假单胞菌(绿脓杆菌)  
E. 克雷伯杆菌
22. 社区感染的肺炎中最常见的病原菌是  
A. 葡萄球菌  
B. 病毒  
C. 甲种溶血性链球菌  
D. 肺炎球菌  
E. 革兰阴性杆菌
23. 成人做结核菌素试验的目的是  
A. 测定人体是否受过结核菌感染  
B. 确诊肺结核  
C. 判断结核有无活动性  
D. 增强对结核菌的免疫力  
E. 明确肺结核患者是否需隔离治疗
24. 肺结核患者痰结核菌检查由阳性转为阴性表示  
A. 痊愈  
B. 不必休息  
C. 病变静止  
D. 不必呼吸道隔离  
E. 可停用抗结核药物
25. 指导慢性阻塞性肺气肿患者做呼吸功能锻炼时,呼气与吸气时间比例为  
A. 1:1  
B. 1:1.5  
C. 2:1~3:1  
D. 2:1.5  
E. 1.5:1
26. 对肺结核病人的痰最简便有效的处理方法是  
A. 煮沸
- B. 深埋  
C. 焚烧  
D. 乙醇消毒  
E. 等量1%度米芬浸泡
27. 胸腔穿刺抽液不宜过多过快的主要目的是为了防止  
A. 自发性气胸  
B. 胸膜反应  
C. 频繁咳嗽  
D. 纵隔移位  
E. 蛋白质丢失过多
28. 卡介苗是  
A. 结核菌的蛋白  
B. 有毒力的死的人型结核菌苗  
C. 有毒力的活的牛型结核菌苗  
D. 无毒力的活的人型结核菌苗  
E. 无毒力的活的牛型结核菌苗
29. 肺结核好发的部位是  
A. 肺尖  
B. 肺底  
C. 肺上野  
D. 肺中野  
E. 肺门
30. 抢救大咯血窒息最关键的措施是  
A. 立即进行人工呼吸  
B. 立即使用呼吸中枢兴奋药  
C. 立即给予鼻导管吸氧  
D. 立即采取解除呼吸道梗阻的措施  
E. 立即输液、输血、注射止血药
31. 结核杆菌在阴湿环境中能生存  
A. 1个月以上  
B. 2个月以上  
C. 3个月以上  
D. 4个月以上  
E. 5个月以上
32. 支气管肺癌最常见的早期症状是  
A. 发热  
B. 阵发性刺激性干咳  
C. 持续性痰中带血

- D. 胸闷、气急  
E. 胸痛
33. 慢性肺源性心脏病发病机制是  
A. 右心前负荷加重  
B. 右心后负荷加重  
C. 左心前负荷加重  
D. 左心后负荷加重  
E. 以上都不是
34. 慢性肺源性心脏病发生呼吸衰竭时应慎用  
A. 支气管解痉药  
B. 抗生素  
C. 呼吸兴奋药  
D. 镇静药  
E. 祛痰药
35. 肺源性心脏病患者应用抗生素最理想的是  
A. 常用抗生素  
B. 大剂量联合用药  
C. 根据细菌培养及药物敏感试验用药  
D. 选用高级抗生素  
E. 间断使用抗生素
36. 临幊上最常见的慢性呼吸衰竭病因是  
A. 重症肺结核  
B. 呼吸肌病变  
C. 严重胸廓畸形  
D. 慢性阻塞性肺疾病  
E. 神经系统病变
37. 纠正呼吸性酸中毒的主要措施是依靠  
A. 控制感染  
B. 静脉滴注碱性药物  
C. 使用激素  
D. 改善通气  
E. 提高吸氧浓度
38. 关于肺结核分型错误的是  
A. 原发性肺结核: I型肺结核  
B. 浸润型肺结核: III型肺结核  
C. 血行播散型肺结核:  
D. 干酪性肺炎: II型肺结核
- E. 慢性纤维空洞型肺结核: IV型肺结核
39. 引起成人普通感冒的病毒多为  
A. 流感病毒  
B. 呼吸道合胞病毒  
C. 鼻病毒、副流感病毒  
D. 腺病毒, 埃可病毒  
E. 柯萨奇病毒
40. 体位引流的禁忌是  
A. 痰液黏稠者  
B. 频繁咳嗽者  
C. 咳黄色脓痰者  
D. 大咯血者  
E. 体弱者
41. 慢性支气管炎, 如已并发阻塞性肺气肿, 最重要的临床表现是  
A. 咳脓性痰  
B. 气短  
C. 肺部有哮鸣音  
D. 发热  
E. 冬季咳嗽加剧
42. 防治重症哮喘病人痰栓阻塞小支气管的最主要措施是  
A. 多饮水  
B. 超声雾化吸入  
C. 雾化吸入乙酰半胱氨酸(痰易净)  
D. 应用糖皮质激素  
E. 口服溴已新
43. 重症哮喘的病人如呼吸困难加重, 提示病情严重的是出现  
A. 大汗淋漓  
B. 张口呼吸  
C. 有奇脉  
D. 发绀  
E. 哮鸣音减弱或消失
44. 下列哪种药物禁用于支气管哮喘发作  
A. 普萘洛尔  
B. 氢化可的松  
C. 肾上腺素  
D. 异丙肾上腺素

- E. 氨茶碱
45. 支气管扩张病人痰量多,静置分层,且有恶臭味,宜选用  
A. 复方磺胺甲噁唑  
B. 红霉素  
C. 甲硝唑  
D. 麦迪霉素  
E. 氨苄西林
46. 缺氧伴二氧化碳潴留的患者宜采用  
A. 高压给氧  
B. 间歇给氧  
C. 乙醇湿化给氧  
D. 长期给氧  
E. 低浓度持续给氧
47. 肺结核病病人服用两种以上抗结核药物的主要原因是  
A. 缩短疗程  
B. 减少或预防耐药菌的产生  
C. 减少药物的副作用  
D. 加强疗效  
E. 减少用药的剂量
48. 呼吸衰竭病人最早、最突出的表现是  
A. 发绀  
B. 呼吸困难  
C. 心率加快  
D. 血压下降  
E. 肝、肾功能损害
49. 观察呼吸衰竭的病人病情时,发现哪项变化应警惕肺性脑病先兆  
A. 呼吸  
B. 血压  
C. 心率  
D. 瞳孔  
E. 神志与精神状态
50. 诊断呼吸衰竭最主要的是  
A. 原发病史  
B. 呼吸困难的临床症状  
C. 缺氧和二氧化碳潴留的体征  
D. 排除引起呼吸困难的有关疾病
- E. 血气分析
51. 肺炎球菌肺炎最常见于  
A. 婴幼儿  
B. 年老体弱者  
C. 免疫抑制剂应用者  
D. 肺部慢性疾病者  
E. 青壮年
52. 肺炎球菌肺炎的热型常为  
A. 稽留热  
B. 弛张热  
C. 间歇热  
D. 波状热  
E. 不规则热
53. 慢性肺源性心脏病肺心功能失代偿期病人的护理中心环节是  
A. 通气功能锻炼  
B. 防止呼吸道感染  
C. 纠正缺氧和二氧化碳潴留  
D. 低盐饮食  
E. 注意神志变化
54. 肺源性心脏病主要的死亡原因是  
A. 心力衰竭  
B. 心律失常  
C. 肝功能衰竭  
D. 呼吸衰竭  
E. 感染性休克
55. 与肺癌发病关系最密切的因素是  
A. 职业性致病因素  
B. 长期吸烟  
C. 免疫缺陷  
D. 慢性肺部疾病  
E. 遗传因素
56. 肺癌多发生于  
A. 40岁以上的男性  
B. 40岁以上的女性  
C. 更年期妇女  
D. 年老体弱者  
E. 男青年
57. 哪类肺癌多见于女性