

【医学应试题库丛书】

内科学

Nei Ke Xue

主编 杨国杰 张彦周



人民军医出版社

·医学应试题库丛书·

内 科 学

NEIKEXUE

主 编 杨国杰 张彦周

副主编 谷 浩 张应福 吴玉彬

张顺玉 张啟田 李英群

陈昆峰 周卫敏

人 民 军 医 出 版 社

(京)新登字 128 号

图书在版编目(CIP)数据

内科学/杨国杰等主编.-北京:人民军医出版社,
1999.10

(医学应试题库丛书)

ISBN 7-80157-045-6

I . 内… II . 杨… III . 内科学-医学院校-试题 IV . R5-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 65661 号

人民军医出版社出版

(北京市复兴路 22 号甲 3 号)

(邮政编码:100842 电话:68222916)

人民军医出版社激光照排中心排版

北京天宇星印刷厂印刷

桃园装订厂装订

新华书店总店北京发行所发行

*

开本:787×1092mm 1/32 · 印张:16.375 · 字数:262 千字

1999 年 10 月第 1 版 1999 年 10 月(北京)第 1 次印刷

印数:0001~6000 定价:20.00 元

ISBN 7-80157-045-6/R · 045

(购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换)

医学应试题库丛书

总主编 崔应珉

各分册主编 (以姓氏笔画为序)

王树谦 许敬生 杨国杰 邱实

张卫红 张彦周 和贵章 秦俊莲

贾玲 詹向红

策划 王晓田

内 容 提 要

本书以全国高等医学院校规划教材和教学大纲为基础，编列了内科学的复习题及其参考答案。内容包括呼吸系统疾病、循环系统疾病、消化系统疾病、泌尿系统疾病、血液系统疾病、内分泌与代谢疾病、风湿性疾病和理化因素所致疾病等。书中还提供了部分模拟试题。本书可供医学校学生和准备参加各类考试的临床医生参考学习。

责任编辑 姚 磊

前　　言

为了适应目前迅速发展的医学教育的需要,帮助医学生掌握正确的学习、复习和考试技巧,指导他们出色地完成各类应考,满足广大考生的需求,我们特组织一批长期在大专院校从事医学教育,具有丰富的教学经验、辅导经验和考试经验的专家、教授,编写了这套《医学应试题库丛书》。

本书以全国高等医学院校规划教材为基础,以全国统一制定的教学大纲为准则,结合各层次考试的实际和现代考试模式编写而成的。在本书的编写过程中,我们综合了各类应考人员的意见,融合了编者多年的教学、辅导和考试经验,并注意内容的广度和深度及难易程度,力求选题合理,答案准确。

为了便于学习,本书编写体例以教材章节为序,各序分“大纲要求”、“多类题型”和“参考答案”三部分。“大纲要求”为考生指定复习考试的重点、难点,加强复习的针对性,减少盲目性,有的放矢,集中精力以较少的时间获得最大的效果。“各类题型”共设有单项选择题、多项选择题、填空题、判断题、名词解释题、简答题、论述题等七种题型,临床课设有病案分析。力求信息量大,覆盖面广,重点突出,能测试出学生的知识面、分析问题、判断问题和解决问题的能力。“参考答案”简明扼要。

书后附有考试模拟试卷,考生可以从中体察出命题规律及难易程度变化,做到心中有数,针对自身薄弱点进行“充电”。

本书适用于学历文凭考试,大专院校考试,自学考试,函授及研究生入学考试,还适用于临床医生的晋升考试及各类医学人员的自我检测等,是帮助广大医务人员学习提高的实用参考书。

由于我们水平有限,书中不当之处在所难免。诚望广大同道批评赐教,使本书能进一步完善和提高。

崔应珉

1999年8月于

河南中医学院

目 录

第一篇 呼吸系统疾病

第一章	急慢性支气管炎和阻塞性肺气肿	(1)
第二章	肺源性心脏病与呼吸衰竭	(15)
第三章	支气管哮喘	(32)
第四章	肺炎	(42)
第五章	肺脓肿	(53)
第六章	肺结核	(59)
第七章	肺癌	(79)
第八章	胸腔积液	(88)
第九章	气胸	(92)

第二篇 循环系统疾病

第一章	心功能不全	(97)
第二章	心律失常	(109)
第三章	高血压病	(124)
第四章	缺血性心脏病	(130)
第五章	心脏瓣膜病	(146)
第六章	心肌疾病	(153)

第三篇 消化系统疾病

第一章	胃炎	(156)
第二章	消化性溃疡	(165)
第三章	胃癌	(180)
第四章	肠结核	(186)
第五章	溃疡性结肠炎	(189)
第六章	肝硬化	(192)

第七章	原发性肝癌	(207)
第八章	肝性脑病	(215)
第九章	急性胰腺炎	(220)
第十章	结核性腹膜炎	(230)
第四篇	泌尿系统疾病	
第一章	肾小球肾炎	(233)
第二章	肾病综合征	(241)
第三章	肾盂肾炎	(248)
第四章	肾功能衰竭	(254)
第五篇	血液系统疾病	
第一章	缺铁性贫血	(264)
第二章	巨幼细胞贫血	(272)
第三章	再生障碍性贫血	(274)
第四章	溶血性贫血	(281)
第五章	白细胞减少症和粒细胞缺乏症	(285)
第六章	白血病	(288)
第七章	淋巴瘤	(299)
第八章	出血性疾病	(302)
第六篇	内分泌与代谢疾病	
第一章	腺垂体功能减退症	(307)
第二章	甲状腺功能亢进症	(311)
第三章	皮质醇增多症	(321)
第四章	糖尿病	(324)
第七篇	风湿性疾病和理化因素所致疾病	
第一章	系统性红斑狼疮(SLE)	(337)
第二章	类风湿关节炎	(342)
第三章	有机磷农药中毒	(346)
第四章	一氧化碳中毒	(351)
试卷(一)	(353)	
试卷(二)	(357)	

试卷(三)	(364)
试卷(四)	(371)
试卷(五)	(378)

第一篇 呼吸系统疾病答案

第一章 急慢性支气管炎和阻塞性肺气肿	(385)
第二章 肺源性心脏病与呼吸衰竭	(389)
第三章 支气管哮喘	(393)
第四章 肺炎	(395)
第五章 肺脓肿	(398)
第六章 肺结核	(400)
第七章 肺癌	(403)
第八章 胸腔积液	(406)
第九章 气胸	(407)

第二篇 循环系统疾病答案

第一章 心功能不全	(408)
第二章 心律失常	(413)
第三章 高血压病	(417)
第四章 缺血性心脏病	(420)
第五章 心瓣膜病	(424)
第六章 心肌疾病	(427)

第三篇 消化系统疾病答案

第一章 胃炎	(429)
第二章 消化性溃疡	(432)
第三章 胃癌	(435)
第四章 肠结核	(437)
第五章 溃疡性结肠炎	(439)
第六章 肝硬化	(442)
第七章 原发性肝癌	(445)
第八章 肝性脑病	(448)
第九章 急性胰腺炎	(450)

第十章 结核性腹膜炎	(453)
第四篇 泌尿系统疾病答案	
第一章 肾小球肾炎	(455)
第二章 肾病综合征	(458)
第三章 肾盂肾炎	(460)
第四章 肾功能衰竭	(462)
第五篇 血液系统疾病答案	
第一章 缺铁性贫血	(466)
第二章 巨幼细胞贫血	(468)
第三章 再生障碍性贫血	(470)
第四章 溶血性贫血	(472)
第五章 白细胞减少症和粒细胞缺乏症	(474)
第六章 白血病	(476)
第七章 淋巴瘤	(479)
第八章 出血性疾病	(481)
第六篇 内分泌与代谢疾病答案	
第一章 腺垂体功能减退症	(483)
第二章 甲状腺功能亢进症	(485)
第三章 皮质醇增多症	(489)
第四章 糖尿病	(491)
第七篇 风湿性疾病和理化因素所致疾病答案	
第一章 系统性红斑狼疮	(495)
第二章 类风湿关节炎	(497)
第三章 有机磷农药中毒	(498)
第四章 一氧化碳中毒	(500)
试卷(一)答案	(502)
试卷(二)答案	(504)
试卷(三)答案	(506)
试卷(四)答案	(509)
试卷(五)答案	(512)

第一篇 呼吸系统疾病

第一章 急慢性支气管炎和 阻塞性肺气肿

一、单项选择题

1. 引起急性气管—支气管炎的病因除有： (A)
A. 感染 B. 创伤 C. 过热气候
D. 吸烟 E. 过劳
2. 急性气管—支气管炎的常见致病菌是： (A)
A. 肺炎球菌 B. 变形杆菌 C. 大肠杆菌
D. 绿脓杆菌 E. 脑膜炎双球菌
3. 急性气管—支气管炎的主要病变是： (D)
A. 支气管壁炎症 B. 细支气管炎症
C. 气管上皮细胞坏死
D. 气管支气管粘膜的急性炎症
E. 支气管与肺泡的炎症
4. 急性支气管炎的临床表现为： (B)
A. 咳嗽、咯痰，湿啰音恒定
B. 咳嗽、咯痰，全身症状较轻

- C. 咳嗽、咯痰，全身症状较重
 - D. 咳嗽、咯痰，两肺底湿啰音
 - E. 咳嗽、咯痰，白细胞显著增高
5. 急性气管一支气管炎的血象特点为： (C)
- A. 白细胞计数多升高
 - B. 白细胞计数和百分比多无明显改变
 - C. 中性粒细胞常升高
 - D. 淋巴细胞常升高
 - E. 多出现类白血病反应
6. 急性气管一支气管炎的临床表现为： (D)
- A. 鼻咽部症状明显
 - B. 胸透肺纹理明显增多
 - C. 咳嗽、咯痰，散在干、湿啰音
 - D. 胸透示大片密度均匀影
 - E. 持续咯血
7. 急性上呼吸道感染的临床表现为： (A)
- A. 鼻咽部症状明显
 - B. 胸透肺纹理明显增多
 - C. 咳嗽、咯痰，散在干、湿啰音
 - D. 胸透示大片密度均匀影
 - E. 持续咯血
8. 急性上呼吸道感染时： ()
- A. 明显咳嗽、咯痰
 - B. 鼻咽部症状较明显
 - C. 肺部异常体征
 - D. 咽部无异常体征
 - E. 白细胞数偏高
9. 流行性感冒的临床表现为： (B)
- A. 咳嗽、咯痰，湿啰音恒定
 - B. 咳嗽、咯痰，全身症状较轻
 - C. 咳嗽、咯痰，全身症状较重
 - D. 咳嗽、咯痰，两肺底湿啰音
 - E. 咳嗽、咯痰，白细胞显著增高

10. 慢性支气管炎是指： (A)
A. 气管粘膜炎症
B. 气管及周围组织的慢性炎症
C. 气管、支气管及其周围组织的慢性炎症
D. 毛细支气管的慢性炎症
E. 细支气管及肺泡的炎症
11. 与慢支发展、加重密切相关的细菌是： (A)
A. 肺炎球菌 B. 变形杆菌 C. 大肠杆菌
D. 绿脓杆菌 E. 脑膜炎双球菌
12. 慢支单纯型的临床表现为： (A)
A. 慢性咳嗽、咯痰 B. 痰多呈脓性
C. 咯血性痰 D. 慢性咳嗽，肺有哮鸣音
E. 气喘症状较重
13. 慢支喘息型的临床表现为： (D)
A. 慢性咳嗽、咯痰 B. 痰多呈脓性
C. 咯血性痰 D. 慢性咳嗽，肺有哮鸣音
E. 气喘症状较重
14. 慢支以下列哪项为临床表现为： (B)
A. 喘息或气短 B. 长期反复咳嗽 C. 胸痛
D. 咯血 E. 发作性咳嗽与气喘
15. 引起慢支的外因有： (D)
A. 过劳 B. 细菌感染 C. 自主神经功能紊乱
D. 黏膜损伤 E. 妊娠
16. 吸烟可引起 (C)
A. 解除支气管痉挛 B. 气道阻力降低
C. 支气管黏膜纤毛运动障碍
D. 血液 IgA 升高 E. 肺动脉压升高

17. 慢支急性发作期的临床表现有： ()

- A. 1周内出现脓性痰，痰量明显增多
- B. “咳”、“痰”、“喘”等症状迁延1个月以上
- C. “咳”、“痰”、“喘”等症状迁延2个月以上
- D. 长期咳嗽，伴低热、乏力、盗汗、咯血
- E. 症状基本消失保持2个月以上

18. 慢支的慢性迁延期的临床表现特征为： ()

- A. 1周内出现脓性痰，痰量明显增多
- B. “咳”、“痰”、“喘”等症状迁延1个月以上
- C. “咳”、“痰”、“喘”等症状迁延2个月以上
- D. 长期咳嗽，伴低热、乏力、盗汗、咯血
- E. 症状基本消失保持2个月以上

19. 慢支的临床缓解期的临床表现特征为： ()

- A. 1周内出现脓性痰，痰量明显增多
- B. “咳”、“痰”、“喘”等症状迁延1个月以上
- C. “咳”、“痰”、“喘”等症状迁延2个月以上
- D. 长期咳嗽，伴低热、乏力、盗汗、咯血
- E. 症状基本消失保持2个月以上

20. 慢支的咯痰量： ()

- A. 夜间多
- B. 清晨多
- C. 白天多
- D. 缓解期多
- E. 喘息型者多

21. 慢支喘息型的体征为： ()

- A. 中小水泡音
- B. 哮鸣音及呼气音延长
- C. 肺哨笛音
- D. 捻发音
- E. 肺底细小水泡音

22. 诊断慢支的条件是： ()

- A. 每年患病2个月，持续2年以上
- B. 每年患病3个月，持续1年以上

- C. 每年患病 2 个月,持续 2 年
- D. 每年患病 3 个月,持续 3 年以上
- E. 每年发病持续 3 个月,连续 2 年或以上

23. 慢支的慢性迁延期是: (C)

- A. 咳、痰、喘 2 周 B. 咳嗽迁延 2 个月
- C. 咳、痰、喘迁延 1 个月以上
- D. 咳、痰、喘中的任一症状加剧
- E. 咳脓痰伴喘息达 2 个月

24. 引起慢支的内因是: (E)

- A. 感染,气候骤变,过敏 B. 感染、理化因素
- C. 吸入抗原物质 D. 吸烟,气候变化
- E. 免疫功能减低

25. 诊断慢支主要靠: (A)

- A. 慢性咳嗽史 B. 肺部干湿啰音 C. 血液检查
- D. 胸部 X 线检查 E. 痰液脱落细胞学检查

26. 慢支发病的自主神经因素为: (C)

- A. 刺激性烟雾 B. 过敏因素
- C. 支气管粘膜的迷走神经感受器反应性增高
- D. 呼吸道局部防御功能降低
- E. 免疫功能减弱

27. 慢支发病的理化因素为: ()

- A. 刺激性烟雾 B. 过敏因素
- C. 支气管粘膜的迷走神经感受器反应性增高
- D. 呼吸道局部防御功能降低
- E. 免疫功能减弱

28. 阻塞性肺气肿的临床表现为: ()

- A. 慢性咳嗽、咯痰、喘息

- B. 发作性带有哮鸣音的呼吸困难
C. 气急、胸闷、活动后加剧
D. 夜间熟睡后突然憋醒
E. 吸气性呼吸困难
29. 长期咳白色粘液或泡沫痰的疾病是： (D)
A. 支气管哮喘 B. 肺癌 C. 肺脓肿
D. 慢性支气管炎 E. 肺炎球菌肺炎
30. 慢支急性发作期首要治疗是： ()
A. 止咳 B. 解痉 C. 控制感染
D. 祛痰、镇咳、平喘 E. 气管疗法
31. 慢性阻塞性肺气肿患者最早出现的改变是哪一项？ (A)
A. 右心室肥大
B. 胸部 X 线检查，出现肺气肿特征性变化
C. PaCO_2 升高 D. 一秒率减少 E. PaO_2 下降
32. 阻塞性肺气肿，肺功能测定，下列哪项是错误的？ (E)
A. 最大通气量低于预计值 80%
B. 残气量占肺总量的比值 > 40%
C. 第一秒时间肺活量低于 60%
D. 气体分布不均，肺泡氮浓度 > 2.5%
E. 通气和换气障碍继续发展先出现二氧化碳潴留，然后出现缺氧
33. 男，60 岁，咳嗽 10 余年，近 5 年出现气喘。双肺广泛哮鸣音及肺底湿啰音，最可能的诊断是： ()
A. 支气管哮喘 B. 支气管扩张 C. 肺结核
D. 支气管肺癌 E. 慢性喘息型支气管炎