

中等专业学校医士专业用

内科临床实习指导

牛培国 张新常 主编

NK

中国医药科技出版社

95
115-45
2
2

中等专业学校医士专业用

内科临床实习指导

主编 牛培国 张新岗



中国医药科技出版社



C 153306

新登证号:(京)075号

内容提要

全书分3篇24章,分别介绍了内科临床实习须知、内科临床基础,系统内科常见病的诊断、治疗与康复指导。突出“三基”训练,贯穿防与治的新模式,可指导学生如何进行实习和完成实习任务,本书适用于医学生临床实习、带教学生的教师和医务工作者自学使用。

中等专业学校医士专业用
内科临床实习指导

主编 牛培国 张新常

中国医药科技出版社 出版发行
(北京西直门外北礼士路甲38号)
河北玉田印机彩印厂印装

开本 787×1092mm1/16 印张 10.875
字数 223千字 印数 1—8000
1993年8月第1版 1993年8月第1次印刷
ISBN 7-5067-0977-5/R·0866

定价:6.90元

编写人员名单

主 编 牛培国 张新常
副主编 刘 岩 宋振凤
余光华 张俊德

编审委员会

主 任 马维藩
副主任 贾立太 宋振凤 康大华
余铭鑫 魏树亭 袁剑萍
陈雪峰 杜淑敏 刘金锁
李光泽

委 员 (按姓氏笔划)

王秋海 史凤刚 朱兆明
刘逸舟 刘春兰 许兆礼
李天蕙 李淑梅 何年瑞
汪永生 张守良 张志仁
陈灼华 林在实 林曼惠
侯桂莲 梁桂权 常唐喜

常沛润 黄运泰 韩超元
韩爱玲 端木海

编写者 (以姓氏笔划为序)

牛培国 王玲 王雪梅
王桂贤 王秋海 王玉莲
王力军 史凤刚 汤泰元
许兆礼 许昭瑞 刘瑞忠
刘岩 刘德芬 刘逸舟
刘金锁 刘福聚 刘春兰
朱兆明 孙雪津 孙洪业
华斌 陈灼华 陈雪峰
沈思媚 张新常 张俊德
张志仁 张守良 汪永生
李宏艳 李光泽 李淑梅
李俊成 李天蕙 宋振凤
辛建锋 杜淑敏 余光华
邱洪流 何年瑞 何备知
林曼惠 林在实 周庆富
周鸣丰 孟克勤 呼廷佳
侯桂莲 骆继康 赵振武
高跃强 高玉侠 袁剑萍

梁桂权	章东昭	章迪穗
常唐喜	常沛润	曹过栋
龚元英	黄运泰	韩爱玲
韩超元	董建敏	曹福华
端木海	魏树亭	

参加编审单位

航空航天工业部卫生学校
上海市川沙县卫生学校
河南省新乡市卫生学校
河南省新乡市中心医院
河南省洛阳市卫生学校
郑州铁路卫生学校
河南省漯河市第一人民医院
河南医科大学第一附属医院
中建二局二公司医院
洛阳铁路分局医院
河南省安阳卫生学校
河南省焦作卫生学校
西安医科大学第一临床医学院
陕西省南郑县中等卫生职业学校
陕西省汉阴县人民医院

甘肃省陇南地区卫生学校
陕西省商洛地区卫生学校
陕西省榆林地区卫生职业学校
湖北省孝感地区卫生学校
湖北省黄冈地区卫生学校
江苏苏州医学院一附院卫生学校
江苏省盐城卫生学校
宁夏回族自治区卫生学校
宁夏固原地区卫生学校
吉林省卫生厅
吉林省长春卫生学校
吉林省辽源市卫生学校
吉林省白城地区卫生学校
吉林省通化市卫生学校
吉林省榆树市卫生学校
吉林省农安卫生学校
广东省佛山卫生学校
广东省惠州卫生学校
广东肇庆卫生学校
安徽省六安卫生学校
安徽霍邱中等卫生职业中专

安徽省宿县地区卫生学校
安徽省滁州卫生学校
青海省海西州卫生学校
云南省大理州卫生学校
海南省第二卫生学校
四川省卫生学校
四川省万县地区卫生学校
四川省绵阳卫生学校
四川省内江卫生学校
济南军区高等医学专科学校
江西省赣州地区卫生学校
江西省上饶地区卫生学校
甘肃省定西卫生学校
甘肃省酒泉地区卫生学校
新疆乌鲁木齐市卫生学校
湖南省湘潭卫生学校
辽宁省辽阳中医药学校
广西壮族自治区柳州卫生学校
福建省三明卫生学校

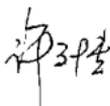
序

中等医学教育是我国医学教育体系中的一个重要组成部分,一个独立的层次。四十多年来,为国家培养了160万中等卫生技术人才,分布在960万平方公里的土地上,为提高中华民族的健康素质作出了卓越贡献。当前,中等医学教育教学改革正在加强实践教学为突破口,以培养实践能力较强的“能下得去、留得住、用得上”的实用型中级卫生技术人才为重点,为“2000年人人享有卫生保健”全球战略目标 and 推行初级卫生保健的基本战略而努力。内科学既丰富多彩又是临床医学的重要学科,加强临床实习是培养合格卫生技术人才的关键教学环节。全国中等卫校内科教学研究会组织21个省市自治区55所学校、教学医院的临床经验丰富、教学水平高的六十八位教师和专家,编写了中专医士专业《内科临床实习指导》,适应了强化内科临床实践教学的急需。

该书在内容结构上分三篇:第一篇有内科临床实习目的、内容、要求、实习技巧和临床思维,突出了新医学模式在内科临床实践中的应用,体现了新的人际关系和崇高的医德医风,落实内科临床、康复咨询和社区服务,烘托出医学教育教学、临床实践具有中专特色的医学新天地。第二篇共八章,突出了“三基”训练(基础理论、基本知识、基本技能)和临床诊断。第三篇的内科常见疾病设置在十个章节之中,以“诊断要点”、“治疗措施”、“康复指导”为主干,贯联出对每个疾病的学与

用、防与治的新模式。《内科临床实习指导》全书3篇24章,明显地突出了实用性、思想性和科学性,照顾了先进性,体现出可读性和启发性。结构严谨、层次分明、论述合乎逻辑、取材详略适当、文字简洁流畅,具有中等医学教育教学的新特色,不失为加强内科实践教学、医士实习生的良师益友,将对中等医学教育教材建设的完善是一个可喜的贡献。

中华医学会副会长
医学教育学会主任委员



教授

1993. 2. 26

北京

前 言

临床实习是医学生成长为医生的桥梁,是医学实践教学的关键环节。培养具有实践技能和良好职业素质的“实用型”中等专业技术人才,是新时期卫生事业发展对中等医学教育提出的新的要求,也是中等医学教育教学改革的中心任务。

编写《内科临床实习指导》是加强实践教学,培养实用型人才的重要基本建设性工作。全国中等卫校内科教学研究会先后于洛阳、天津、新乡三次召开编审会议,审定了本书的编写提纲、编写方案和编审分工。1992年8月全国中等卫校内科教学研究会在天津召开之际,中华人民共和国卫生部教育司周东海副司长亲临会场题词并作了重要讲话,给予支持和肯定。

本书向21省市自治区及中央有关部委所属55所学校和医院的临床经验丰富,教学水平高的68位教师和专家参加编写。1992年11月底,由全国中等卫校内科教学研究会会长马维藩副教授,内科教研会专家评审委员会主任委员贾立太教授在河南新乡主持召开了审定工作。

本书旨在为中等卫校医士专业学生毕业实习时提供有实用特色的临床指导性用书。在内容上注意科学性和实用性,表达方式注意条理性和可读性,为适应医学模式转变,将人文社会科学知识融会贯通于临床实习指导之中,为充实内科教学研究开辟了新途径。

本书编写既以卫生部制订的医士专业内科学大纲和基本技能训练项目为主要依据,以紧扣即将付诸实施的新的医士专业内科学教学计划和教学大纲的基本精神,同时参考了国内中、高等医学院校教科书及众多专家的论文、专著、手册。中华医学会副会长、医学教育学会主任委员许文博教授为本书作序。本书的出版得到了卫生部教育司中教处、航空航天工业部卫校、河南省新乡市卫校、洛阳市卫校、中国医药科技出版社给予的大力支持,在此表示深切的谢意。

由于编写者临床经验有限,作者众多,书中不足甚至错误在所难免,恳请广大师生、读者在使用中提出宝贵意见,以便再版修订完善,使其切实发挥实习指导的作用。

《内科临床实习指导》编审委员会

1993 2 26

北京

目 录

第 1 篇 内科临床实习须知

第 1 章 内科临床实习目的及内容要求	(1)
第 1 节 内科临床实习目的	(1)
第 2 节 内科临床实习内容及要求	(2)
第 3 节 内科临床实践能力评价	(5)
第 2 章 内科临床实习技巧与临床思维	(8)
第 1 节 内科临床实习技巧	(8)
第 2 节 内科临床思维	(11)
第 3 章 新医学模式与医德医风	(13)
第 1 节 医疗人际关系	(13)
第 2 节 医疗道德	(18)
第 3 节 医疗作风	(19)
第 4 节 医疗素质	(20)
第 4 章 内科医生接诊技巧	(22)
第 1 节 接诊技巧及其重要性	(22)
第 2 节 接诊技巧的培养	(22)
第 3 节 基本接诊技巧	(25)
第 5 章 内科临床常规与实习医生职责	(27)
第 1 节 内科临床工作常规	(27)
第 2 节 内科临床咨询	(33)
第 3 节 内科实习医生工作职责	(36)

第6章 医疗事故的预防与处理	(38)
第1节 医疗事故的分级	(38)
第2节 医疗事故的预防	(41)
第3节 医疗事故的处理	(43)

第2篇 内科临床基础

第1章 内科病人的病史、体检与病历	(45)
第1节 医生接触病人的艺术	(45)
第2节 内科病史采集方法及内容	(47)
第3节 内科病人体格检查	(49)
第4节 内科病历书写	(62)
第5节 住院期间病历的各种记录	(71)
第2章 内科临床诊断	(76)
第1节 内科临床诊断步骤	(76)
第2节 内科临床诊断原则	(78)
第3节 内科临床诊断方法	(79)
第4节 内科临床诊断内容	(80)
第3章 医嘱处方和检查申请单	(82)
第1节 医嘱	(82)
第2节 处方	(83)
第3节 检查申请报告单	(84)
第4章 内科临床辅助检查	(86)
第1节 实验诊断	(86)
第2节 心电图检查	(99)
第3节 超声波检查	(103)
第4节 内镜检查	(105)
第5章 内科临床常用诊疗技术	(111)

第1节	胸腔穿刺术	(111)
第2节	腹腔穿刺术	(112)
第3节	腰穿穿刺术	(114)
第4节	骨髓穿刺术	(116)
第5节	纤维胃镜检查	(118)
第6节	三腔双气囊管的应用	(120)
第7节	中心静脉压测定(CVP)	(121)
第6章	液体补充的选择	(123)
第1节	水钠失衡液体补充的选择	(123)
第2节	钾代谢紊乱液体补充的选择	(126)
第3节	酸碱失衡液体补充的选择	(129)
第4节	输血的选择	(133)
第7章	内科危重病的抢救	(137)
第1节	休克防治	(137)
第2节	呼吸衰竭	(142)
第3节	急性心功能不全	(144)
第4节	心跳骤停	(146)
第5节	急性肾功能不全	(149)
第6节	急性脑水肿	(152)
第7节	上消化道出血	(155)
第8章	内科常见症状鉴别诊断	(159)
第1节	内科急腹症鉴别诊断	(159)
第2节	消化道出血鉴别诊断	(164)
第3节	黄疸的鉴别诊断	(172)
第4节	急性中毒的鉴别诊断	(178)
第5节	昏迷	(183)

第3篇 内科常见疾病的诊断与防治

第1章 呼吸系统疾病的诊断与防治	(185)
第1节 急性上呼吸道感染	(186)
第2节 急性支气管炎	(188)
第3节 慢性支气管炎	(189)
第4节 支气管哮喘	(191)
第5节 支气管扩张	(193)
第6节 肺气肿	(195)
第7节 慢性肺原性心脏病	(197)
第8节 肺炎	(201)
第9节 肺脓肿	(204)
第10节 肺结核	(207)
第11节 胸膜炎	(210)
第12节 自发性气胸	(212)
第2章 循环系统疾病的诊断与防治	(215)
第1节 心功能不全	(215)
第2节 风湿性心脏瓣膜病	(218)
第3节 高血压病	(222)
第4节 冠状动脉粥样硬化性心脏病	(226)
第5节 心包炎	(230)
第6节 感染性心内膜炎	(233)
第7节 心肌疾病	(234)
第8节 常见心律失常	(239)
第3章 消化系统疾病的诊断与防治	(247)
第1节 胃炎	(247)
第2节 消化性溃疡	(249)

第3节	肝硬化	(251)
第4节	原发性肝癌	(254)
第5节	肝性脑病	(255)
第6节	急性胰腺炎	(258)
第7节	肠结核和结核性腹膜炎	(261)
第8节	溃疡性结肠炎	(264)
第4章	泌尿系统疾病的诊断与防治	(267)
第1节	肾小球疾病	(267)
第2节	肾盂肾炎	(271)
第3节	慢性肾功能不全 尿毒症	(273)
第5章	造血系统疾病的诊断与防治	(275)
第1节	贫血	(275)
第2节	出血性疾病	(279)
第3节	白血病	(283)
第4节	淋巴瘤	(286)
第6章	内分泌代谢疾病的诊断与治疗	(288)
第1节	甲状腺功能亢进症	(288)
第2节	糖尿病	(292)
第3节	糖尿病酮症酸中毒及昏迷	(298)
第7章	结缔组织疾病的诊断与治疗	(300)
第1节	系统性红斑狼疮	(300)
第2节	类风湿性关节炎	(302)
第8章	理化因素所致疾病的诊断与治疗	(305)
第1节	急性中毒总论	(305)
第2节	有机磷农药中毒	(308)
第3节	一氧化碳中毒	(311)