

农村医生手册

人民卫生出版社

农村医生手册

(新版)

湖南医学院革命委员会 编

(只限国内发行)

人民卫生出版社

一九七一年·北京

农村医生手册

开本：787×1092/32 印张：40 插页：5 字数：1315千字

湖南医学院革命委员会 编

人 民 卫 生 出 版 社 出 版

(北京书刊出版业营业许可证出字第〇四六号)

·北京崇文区粽子胡同十五号·

北 京 市 印 刷 一 厂 印 刷

(只限国内发行)

新华书店北京发行所发行·各地新华书店经售

统一书号：14048·2060

定 价： 2.55 元

1959年12月第1版—第1次印刷

1971年6月第4版修订

1971年6月第4版—第11次印刷

印数：341,601—941,600

前 言

伟大領袖毛主席亲自发动和領導的无产階級文化大革命，彻底摧毀了叛徒、內奸、工賊刘少奇的資產階級司令部，粉碎了刘少奇及其在卫生部門的代理人所推行的反革命修正主义卫生路綫。毛主席的无产階級卫生路綫取得了伟大胜利。活学活用毛泽东思想的群众运动空前高涨。社会主义的新兴的农村合作医疗制度迅速普及，并不断地巩固和发展。深受貧下中农欢迎的“赤脚医生”队伍茁壮成长。应用新医疗法、中草药防病治病的群众运动迅猛发展。广大农村的医疗卫生面貌正在发生着深刻的革命变化。

在这大好形势的鼓舞下，为了进一步貫徹落实毛主席“备战、备荒、为人民”的伟大战略方針和“把医疗卫生工作的重点放到农村去”的伟大号召，根据卫生部軍管会的指示，在湖南省革命委员会的直接领导下，我們对旧版《农村医生手册》进行了改編。在改編中，我們力求努力学习毛主席的光輝哲学思想，用以指导医疗实践；以階級斗争、两条路綫斗争为綱，开展革命大批判；貫徹面向工农兵、預防为主、团結中西医、卫生工作与群众运动相結合的卫生工作方針；并尽可能地反映无产階級文化大革命以来医疗卫生战綫的新成就。

在編写过程中，我們先后到广东、河北、陝西、辽宁、吉林、北京、天津和省內部分农村、城鎮医疗卫生单位以及部队医院征求意见。广大革命医务人员，特别是“赤脚医生”，都以无限忠于毛主席无产階級卫生路綫的深厚感情，認真負責地审閱原稿，提出很多宝贵意見，給我們以很大的教育和帮助。駐省解放軍医院，湖南中医学院，省、地、市医院及基层卫生組織共二十多个单

位参加了本书的部分编写和全部审訂。

党的九届二中全会公报指出：“全党要认真学习毛主席的哲学著作，提倡辩证唯物論和历史唯物論，反对唯心論和形而上学。”在毛主席的光輝哲学思想指引下，医疗卫生事业必将出現新的飞跃。但由于我們对毛主席的哲学思想学习不够，領会不深，本书的改編远远跟不上形势发展的需要；加上我們的政治和业务水平都不高，书中肯定有不少缺点和錯誤。恳切地希望广大讀者批評、指导，以便不断改进，更好地为貧下中农服务。

湖南医学院革命委员会

一九七〇年十一月

出版者的话

在党的九届二中全会发出“全党要认真学习毛主席的哲学著作”的号召后，一个七亿人民活学活用毛主席哲学思想的伟大群众运动正在深入发展。广大工农兵群众进一步用辩证唯物论和历史唯物论的观点，结合三大革命运动的实际，在改造客观世界和主观世界方面取得了越来越大的成绩。“物质可以变成精神，精神可以变成物质”。毛主席的光辉哲学思想为广大工农兵群众所掌握，已经和正在显示出改天换地的无比威力。

本书是在无产阶级文化大革命取得伟大胜利，医疗卫生战线斗、批、改运动蓬勃发展的形势下，由湖南医学院革委会进行改编，并经湖南省革委会组织审订的。参加编审工作的同志，努力活学活用毛主席著作，用毛主席的光辉哲学思想指导工作实践，力求贯彻毛主席的无产阶级医疗卫生路线，坚持面向工农兵、为大多数人服务的方向，进行调查研究，总结经验，尽可能反映无产阶级文化大革命以来医疗卫生战线的新成就。毛主席教导我们：“一个正确的认识，往往需要经过由物质到精神，由精神到物质，即由实践到认识，由认识到实践这样多次的反复，才能够完成。”这次改编虽然在许多方面比旧版有所改进，但还有待于今后实践的检验和进一步提高。

医学是上层建筑，有意识形态的斗争，又有物质、技术的革新问题。辩证唯物论不去统帅医学，医学就会落到唯心论上去，其发展就会受阻碍。批判旧医学，创立新医学，这项光荣的任务已经历史地落在用毛泽东思想武装起来的广大工农兵和革命医务人员的肩上。因此，我们必须认真学习毛主席的哲学著作，用毛主席的光辉哲学思想指导医疗实践，不断地清除形而上学和机

械唯物論，不斷地發現真理、証實真理、發展真理，使我國醫學面目一新，大放光彩。只有這樣，才能真正解決醫學為什麼人服務和如何服務的問題；也只有這樣才能使我國醫學科學沿着毛主席指引的正確路綫，實行中西醫結合，創造中國統一的新醫學、新藥學，為中國和世界上廣大勞動人民作出更大的貢獻。

救死扶傷，實
革命的人道主義

白求恩

團結新老中西各部分
醫藥衛生工作人員，組成
鞏固統一戰線，為開展
偉大的人民衛生工作

而奮鬥

毛澤東

毛主席语录

领导我們事业的核心力量是中国共产党。
指导我們思想的理论基础是马克思列宁主义。

提高警惕，保卫祖国。

备战、备荒、为人民。

把医疗卫生工作的重点放到农村去。

应当积极地预防和医治人民的疾病，推广人民的医药卫生事业。

人民，只有人民，才是创造世界历史的动力。

千万不要忘记阶级斗争！

沒有正确的政治观点，就等于沒有灵魂。

白求恩同志毫不利己专门利人的精神，表现在他对工作的极端的负责任，对同志对人民的极端的热忱。每个共产党员都要学习他。

我赞成这样的口号，叫做“一不怕苦，二不怕死”。

中国人民有志气，有能力，一定要在不远的将来，赶上和超过世界先进水平。

团结起来，争取更大的胜利！

让哲学从哲学家的课堂上和书本里解放出来，变为群众手里的尖锐武器。

我們要求把辩证法逐步推广，要求大家逐步地学会使用辩证法这个科学方法。

目 录

第一篇 除四害、讲卫生

第一章 除四害	3
第一节 灭鼠	3
第二节 灭蝇	3
第三节 灭蚊	4
第四节 灭臭虫	5
第五节 灭蟑螂	5
第六节 灭跳蚤	5
第七节 灭虱	6
第二章 饮水卫生	8
第一节 饮水和疾病流行的关系	8
第二节 饮用水的选择和卫生防护	9
第三节 饮水的净化与消毒	11
水的净化	11
明矾沉淀净水法	11
砂滤净水法	11
中草药等净水法	11
饮水消毒	12
煮沸消毒法	12
药物消毒法	12
漂白粉消毒法	12
漂精片消毒法	13
余氯测定	13
碘酊消毒法	14
第四节 农村供水站	14
以地面水为水源的供水站	14
以地下水为水源的供水站	15
〔附〕采水样方法	15
第三章 粪便的卫生管理	17
第一节 粪便和疾病流行的	

关系	17
第二节 粪便的收集	17
第三节 粪便无害化处理方 法	19
堆肥法	19
密封贮存法	19
沤肥法	20
快速无害化处理法	21
粪便消毒	21
第四章 食品卫生	22
第一节 病原体污染的防护	22
第二节 化学毒物污染的防 护	23
第五章 劳动卫生	25
第一节 防尘、防毒及防暑 降温的基本原则	25
防尘	25
防毒	28
防暑降温	33
第二节 农业劳动卫生	38
农药中毒的预防	38
中暑的预防	44
皮肤损害的预防	45
谷痒症	45
稻田皮炎	45
安全用电	48
第三节 农村小型工业的劳 动卫生	49
农业机械修配厂的劳动卫生	49
陶器、砖瓦厂的劳动卫生	51
粮棉加工厂的劳动卫生	52
小型采矿工业的劳动卫生	54
小型化肥厂的劳动卫生	57
第四节 工地卫生	59

工棚	59	水上搬运法	92
工地饮水卫生	59	第六节 各部位战伤的战地急救	92
工地粪便处理	59	颅脑部战伤	92
工地传染病的预防	60	胸部战伤	93
工地外伤的预防	60	腹部战伤	93
第六章 常用卫生统计方法	61	四肢战伤	93
第一节 常用统计方法	61	第七节 火器伤的处理	93
绝对数和相对数	61	火器伤的特点	93
平均数	64	火器伤的初期外科处理	94
第二节 统计表、统计图的制作方法	65	火器伤的后继治疗	94
统计表	65	第八章 核武器、化学武器与生物武器损伤的防护	96
统计图	66	第一节 核武器损伤的防护	97
第三节 常用卫生统计指标	69	核武器的概述	97
计划生育常用指标	69	核武器爆炸景象	97
疾病统计常用指标	69	核武器损伤的特点	97
第二篇 战伤急救和核武器、化学武器与生物武器损伤的防护		核武器损伤的防护措施	98
第七章 战伤急救	70	核武器袭击前的防护措施	98
第一节 战地寻找、接近和隐蔽伤员	70	核爆炸时的防护措施	99
第二节 止血	72	核武器袭击后的卫生救护	99
加压包扎止血法	72	核武器袭击后的除沾染	100
手压止血法	72	急性放射性损伤的临床表现和 治疗原则	101
填塞止血法	73	急性放射病	101
止血带止血法	73	核爆复合伤	103
第三节 包扎	75	第二节 化学武器损伤的防护	104
常用包扎材料及其用法	75	化学武器的概述	104
各部位包扎法	76	化学武器的特点	104
第四节 固定	85	化学毒剂的分类	104
固定原则	85	敌人使用毒剂的征象	105
固定的器材	85	化学武器损伤的防护措施	105
各部位的固定法	86	化学武器袭击时的防护措 施	105
第五节 搬运	89	化学武器袭击后的洗消措 施	106
低姿搬运法	89	各类毒剂的性能、中毒症状及 急救	109
高姿搬运法	90		

目 录

急救原则	109	催吐法	131
第三节 生物武器损伤的防		下法	131
护	110	和解法	132
生物武器的概述	110	温法	132
生物战剂的种类	110	清热法	132
生物武器的杀害作用	110	消法	133
生物武器的局限性	111	补法	134
敌人施放生物武器的方法	111	第六节 病案举例	134
敌人使用生物武器的可疑征		第十章 应用解剖生理知识	137
象	111	第一节 运动系统	137
生物武器损伤的防护措施	112	第二节 神经系统	139
经常性的预防措施	112	第三节 血液系统	143
生物武器袭击时的防护措		第四节 循环系统	145
施	112	第五节 呼吸系统	148
标本的采取及要求	113	第六节 消化系统	149
污染区的处理	113	第七节 泌尿系统	152
		第八节 内分泌系统	154
第三篇 疾病防治		第十一章 病史和体格检查	157
第九章 祖国医学基本知识	115	第一节 病史	157
第一节 脏腑知识	115	第二节 体格检查	158
第二节 病因知识	119	一般状态检查	159
第三节 诊断方法	120	体温、脉搏、血压及呼吸	159
望诊	120	一般情况	160
闻诊	121	头部器官检查	161
问诊	121	颈部检查	161
切诊	122	胸部检查	161
第四节 辨证纲要	123	胸部体表标志	161
八纲辨证	124	胸廓	163
脏腑辨证	126	肺部检查	163
六因辨证	127	心脏血管检查	166
卫气营血辨证	129	腹部检查	171
六经辨证	129	脊柱和四肢检查	175
第五节 治疗原则和方法	130	外生殖器和肛门直肠检查	175
治疗原则	130	神经反射检查	176
审因论治	130	皮肤反射	176
正治反治	130	腱反射	176
标本缓急	131	结膜、角膜反射	177
治疗的基本方法	131	瞳孔反射	177
汗法（解表法）	131		

脑膜刺激症	177	休克	222
第三节 小儿病史和体格检查的特点	178	心跳骤停	227
第十二章 症状鉴别诊断	180	呼吸衰竭	228
发热	180	毒蛇咬伤	229
昏迷	183	[附] 高原病(高原适应不全症)	232
惊厥	184	晕动病	233
昏厥	185	第二节 常用急救技术	233
头痛	186	人工呼吸法	233
胸痛	187	氧气吸入法	235
腹痛	188	排痰	236
腰痛	194	气管切开术	236
关节痛	197	胸外心脏按摩	239
咯血	198	心内注射	240
呕血及黑粪	199	股动脉注射	240
便血	200	第十四章 传染病防治	241
血尿	201	第一节 传染病管理	241
皮肤出血	201	传染病流行过程的三个环节	241
咳嗽	202	传染病报告	242
呼吸困难	203	传染病调查	244
发紺(青紫)	204	传染病的防治措施	246
心悸	205	第二节 由呼吸道途径传播的传染病	256
水肿	205	感冒(伤风)	256
腹水	206	流行性感冒(流感)	257
腹泻	207	麻疹	258
黄疸	209	风疹	261
腹部肿块	210	水痘	261
肝脾肿大	211	天花	262
颈部肿块	213	[附] 接种牛痘	263
皮疹	214	猩红热	264
第十三章 急救	216	白喉	265
第一节 常见急症的处理	216	百日咳	268
电击	216	流行性腮腺炎	270
溺水	216	流行性脑脊髓膜炎(流行性脑膜炎、流脑)	271
中暑	217	第三节 由消化道途径传播的传染病	273
惊厥	218	细菌性痢疾	273
损伤性出血	219		
大咯血	219		
上消化道大出血	220		

阿米巴痢疾	275	结核性胸膜炎	336
伤寒及副伤寒	279	结核性脑膜炎	337
传染性肝炎	281	肠结核	338
霍乱及副霍乱	283	结核性腹膜炎	339
脊髓灰质炎 (小儿麻痹症)	285	女性生殖器结核	340
蛔虫病	286	[附] 子宫内膜活体组织采	
蛲虫病	287	取法	340
姜片虫病	288	喉结核	340
绦虫病	288	肾和膀胱结核	342
包虫病	290	附睾结核	343
肝吸虫病	290	颈淋巴结核	343
肺吸虫病	291	骨与关节结核	344
第四节 由节肢动物媒介传		皮肤结核	348
播的传染病	292	第十五章 肿瘤	350
瘧疾	292	第一节 肿瘤总论	350
流行性乙型脑炎	296	第二节 身体各部常见的肿	
丝虫病	300	瘤	354
[附] 微丝蚴 (幼丝虫) 检查		皮肤及皮下常见的肿瘤	354
法	302	乳头状瘤	354
黑热病	302	皮脂腺囊肿	354
斑疹伤寒	304	腱鞘囊肿	354
回归热	305	纤维瘤	355
鼠疫	306	脂肪瘤	355
森林脑炎	307	血管瘤	355
流行性出血热	308	黑痣和黑瘤	356
恙虫病	309	头颈部常见的肿瘤	356
第五节 由皮肤途径感染的		鼻咽癌	356
传染病	310	腮腺混合瘤	357
血吸虫病	310	淋巴肉瘤	357
钩端螺旋体病	319	甲状腺腺瘤	358
钩虫病	321	甲状腺癌	358
波状热	322	胸部常见的肿瘤	358
炭疽	324	乳房纤维腺瘤	358
狂犬病	325	乳癌	358
第六节 结核病	327	[附] 乳房检查法	359
结核病总论	327	食管癌	360
肺结核	330	肺癌 (支气管癌)	360
成人肺结核常见的类型	330	腹部常见的肿瘤	361
儿童肺结核常见类型	331	胃癌	361

肝癌·····	362	心包炎·····	396
结肠癌·····	362	急性心包炎·····	396
直肠息肉(包括腺瘤)·····	364	慢性缩窄性心包炎·····	397
直肠癌·····	364	心律失常(心律紊乱)·····	398
骨肿瘤·····	364	窦性心动过速·····	398
骨的良性瘤·····	364	期前收缩(期外收缩)·····	398
骨的恶性瘤·····	365	阵发性心动过速·····	399
生殖器官常见的肿瘤·····	365	心房颤动(心房纤维性颤 动)·····	399
卵巢囊肿·····	365	心力衰竭·····	401
子宫肌瘤·····	367	[附] 几种常见的先天性心 脏病的鉴别要点·····	406
子宫颈癌·····	369	第三节 消化系统疾病·····	407
[附] 子宫颈口刮片检查 法·····	369	急性胃肠炎·····	407
[附] 子宫颈活体组织 采取法·····	369	慢性胃炎·····	408
绒毛膜上皮癌·····	370	胃和十二指肠溃疡病·····	410
阴茎癌·····	371	门脉性肝硬化·····	413
第十六章 内科疾病 ·····	372	第四节 泌尿系统疾病·····	416
第一节 呼吸系统疾病·····	372	急性肾炎·····	416
支气管炎·····	372	慢性肾炎·····	416
急性支气管炎·····	372	肾盂肾炎·····	418
慢性支气管炎·····	373	尿毒症·····	420
支气管哮喘·····	375	第五节 血液系统疾病·····	421
支气管扩张症·····	377	贫血·····	421
大叶肺炎·····	377	白血病·····	423
肺脓肿·····	379	急性白血病·····	423
自发性气胸·····	380	慢性白血病·····	424
[附] 呼吸系统常见疾病的 临床鉴别要点·····	381	血小板减少性紫癜·····	425
第二节 心血管系统疾 病·····	382	过敏性紫癜·····	426
风湿病(风湿热)·····	382	第六节 内分泌系统和新陈 代谢疾病·····	427
风湿性心瓣膜病·····	385	单纯性甲状腺肿·····	427
高血压病和高血压心脏病·····	386	呆小病(小儿甲状腺机能减退 症)·····	427
动脉硬化和动脉硬化性心脏 病·····	388	甲状腺机能亢进症·····	428
慢性肺原性心脏病·····	390	糖尿病·····	430
克山病·····	391	水、电解质平衡紊乱与酸硷中 毒·····	432
亚急性细菌性心内膜炎·····	395	第七节 运动系统疾病·····	436