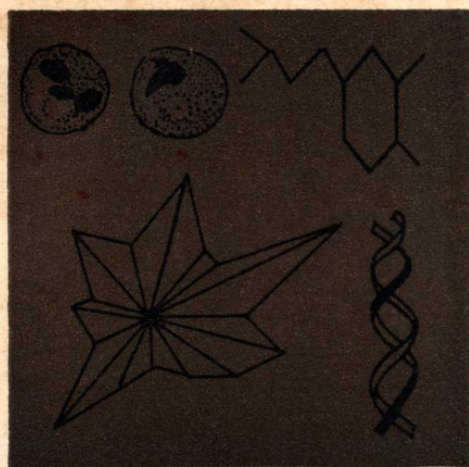
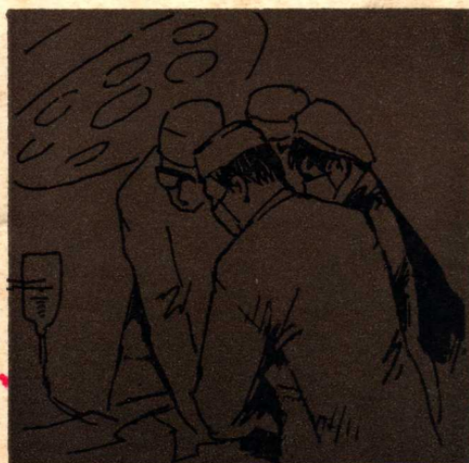


人民卫生出版社

1981 ——— 1982

医学图书目录

YIXUE TUSHU MULLU



编 印 说 明

一、本目录是我社1981年到1982年5月初出版的初版和重印的图书。其中还包括少部分版本记录页上印明1980年出版而推延到1981年出版发行的图书。

二、我社出版的图书，均由新华书店北京发行所发行，全国各地新华书店经销。读者需要，请到附近新华书店询购。

三、我社出版的图书，如当地新华书店未进货或已售缺，可向下列各书店联系邮购：

1. 各省新华书店邮购部；
2. 新华书店上海邮购书店；
3. 人民卫生出版社门市部邮购组（北京市东单北大街92号）。

四、我社编辑出版的期刊《《中级医刊》《中国农村医学》》，均由北京市邮局发行。读者欲订，请按照邮局征订日期，到当地邮局办理预订。

目 录

基础医学·····	1
临床医学·····	18
预防医学·····	45
祖国医学·····	51
药 学·····	84
外语参考书·····	93
科普读物·····	99
其它·····	108
高等教材·····	112
医专教材·····	143



256465

R-7

R1

基础医学

*人脑血管解剖与临床

张致身 等编

16开 平装 书号：14048·3960

1981年10月 1版2次 定价：1.40元

编者根据国内外脑血管研究的进展，结合本单位对人脑血管观察所得，对正常人脑血管解剖及变异，系统地作了解剖学及个体发生方面的阐述。同时结合临床实际叙述了脑血管疾病的诊断及治疗，使理论与实际作了较好的联系。并附有插图，以帮助读者了解复杂的脑血管形态。

解剖学进展

新仕信 编

32开 平装 书号：14048·3874

1981年2月 1版1次 定价：1.35元

本书主要收集七十年代中解剖学研究的部分新进展，其中包括：骨关节与肌肉、内脏、心血管、神经、垂体和丘脑下部等方面的进展情况。大多为文献综述，个别章节为国外专题综述的摘译。文献引至1978年。

解剖学题解 1000 则

M. J. Blunt, M. Girgis 著 邱经权 等译

32 开 平装 书号: 14048·4076

1981 年 11 月 1 版 1 次 定价: 0.98 元

国外考试,已由单纯的叙述式答题改为选择、填空等限时方式,以检验学生掌握知识的准确程度、速度。我国也已开始试行这种考试法。

本书译自澳大利亚悉尼大学 M. J. Blunt 等著《医学生用解剖学及神经生物学选择题》,共收试题 1000 则。这些问题主要按各内脏系统及神经系统分组,有关身体支架方面的问题则按部位分组。本书每章都包括三种类型的题: A 型题是从列出的五种答案里选出一个正确的; E 型题用于从多种资料中得出因果关系的知识; K 型题则要求在四种取舍中选一个或数个正确的答案,这些答案又有五种不同的编组。A 型题要求学生记忆单项知识, E 和 K 型题则要求融会贯通。

读者在使用本书时,可以先遮盖每页右栏的数据(正确答案);每题限定 1 分钟,试测能答出多少题;记下你的答案并与右栏的正确答案比较,评判成绩;分析答错的原因。

鼻咽癌细胞学图谱

湖南医学院肿瘤研究室 编

16 开 精装 书号: 14048·3915

1981 年 9 月 1 版 1 次 定价: 5.20 元

鼻咽癌在我国作为九大肿瘤之一被列为重点防治项目。早期诊断是根治鼻咽癌的关键，而细胞学检查对其早期诊断及其治疗的观察，特别是大面积普查等有重要的意义。湖南医学院肿瘤研究室在科研与临床工作中，在总结经验的基础上编著了本书。本书分文字和图谱两部分：文字部分叙述了鼻咽部的正常和病理的脱落细胞形态以及采集和制片方法。图谱部分共有显微照相图 310 幅（其中彩色图 94 幅），并附有部分示意图加以说明。

彩色组织学图谱

南京医学院 上海第二医学院 编

16 开 精装 书号：14048·3912

1981 年 11 月 1 版 1 次 定价：15.45 元

本书为组织学彩色照像图集，是精选两院优秀的组织切片在显微镜下拍摄而成。内容丰富，结构典型，色彩真实。包括细胞、基本组织和器官组织，共有 6×9 厘米彩图 312 幅，除少数特殊染色之外，主要为苏木素伊红染色。图旁附有中英文对照的简明注解。是学习人体显微结构和观察组织切片的必备参考书，也可供病理学工作者及科研人员参考。

*基因

杨明久 编

32 开 平装 书号：14048·3816

1981 年 3 月 1 版 2 次 定价：0.29 元



本书以基因基本概念为中心，概括地介绍了分子遗传学的主

要内容，其中包括：基因的重组、遗传信息传递、基因的控制和调节，基因的突变等。

遗传工程

[美] A. M. 恰克拉巴蒂 主编 姚志建 等译

16开 平装 书号：14048·3929

1981年7月 1版1次 定价：1.60元

遗传工程是近年来兴起并获得迅速发展的新学科，具有重大的理论和实际意义，将为医药学、生物学、遗传学、工农业开拓广阔的革命性的发展前景，是我国科学发展规划的重点项目之一。

本书共分十章，全面扼要地介绍了遗传工程的基本技术方法和最新进展，并讨论这些技术方法的优缺点和应用范围，还从美国贝塞斯达实验室，1979年产品说明中摘译了工具酶、载体及限制性内切酶等资料附于书后，增加了本书的实用价值。书中列出参考文献近千篇。

*医学遗传学纲要

李 璞 等编

16开 平装 书号：14048·3750

1981年3月 1版2次 定价：1.35元

本书内容分三部分：第一部分为遗传病的基本知识，包括遗传的物质基础、传递方式、发病原理以及影响群体中遗传病发病率的因素；第二部分为遗传病的临床，包括遗传病的检出、判定

与诊断，一些常见的遗传病临床特征概述、遗传病的防治和遗传咨询；第三部分为临床实践中的一些遗传问题，包括药物反应、免疫、肿瘤、辐射、环境污染等与遗传的关系。

基础和临床免疫学

北京医学院 等编

16开 平装 书号：14048·3878

1981年3月 1版1次 定价：3.25元

全书分基础免疫学和临床免疫学二大部分。基础免疫学着重介绍了免疫学的发展史、免疫器官、免疫细胞及与免疫有关的其它成分。对免疫学的基本概念、基本理论都作了较透彻的阐述。临床免疫学部分，首先对其内容、任务和展望作了简明扼要的介绍，随后对临床上一些常见的免疫病及与之有关的疾病作了较系统的描述，如肾炎免疫、肝炎免疫、肿瘤免疫、移植免疫、系统性红斑狼疮等。

第四届国际免疫学会议文摘选编（V）

刘士廉 吴安然 等审校

32开 平装 书号：14048·4073

1982年2月 1版1次 定价：1.85元

第五分册包括：免疫系统的调控；人类和实验免疫病理学；免疫学诊断和治疗技术等主题。

免疫学是我国医学科学发展规划的重点项目，但在理论和实践方面仍落后于世界先进水平，第四届国际免疫学会反映了当前

世界上免疫学的进展情况，故有较高的参考价值。

补体学入门

〔日〕近藤元治 著 陈仁 译

32开 平装 书号：14048·4108

1982年2月 1版1次 定价：0.69元

近二十年来，一些国家对“补体”的研究进展很快，为向读者介绍有关补体学知识，特翻译出版《补体学入门》一书。

本书共分四部分：1. 介绍补体的历史、激活与代谢；2. 介绍补体与传染病、补体与变态反应、补体与凝血、纤溶和激肽形成的关系；3. “临床与补体”，分别介绍自身免疫病、肾病、血液病、肝病、消化道疾患、肺病、皮肤病、癌以及器官移植等与补体的关系；4. “实验方法”，介绍补体的测定、利用补体的检查法、测定血清补体当中的问题。书末附参考文献。

免疫缺陷

〔英〕A. R. 海瓦德 著 彭万程 等译

32开 平装 书号：14048·3947

1981年3月 1版1次 定价：0.48元

本书是英国皇家外科学院约翰·特克教授主编的免疫学论丛之一，由A. R. 海瓦德编写。内容扼要介绍免疫学的基本知识以及免疫缺陷患者的临床表现、诊断和治疗，全书分十二章，并附有部分插图。它有助于理解单一病原因素引起极不相同的临床症状的机理以及常规药物的合理使用。

在临床诊断和治疗中，尤其是内科和小儿科，经常遇到对感染极度易感的患者，而这些患者往往与免疫缺陷有关，所以这本书对临床医师，内科、小儿科、检验技师等都有参考意义。

免疫缺陷——研究近况

华蕴博 等译

32开 平装 书号：14048·4078

1981年12月 1版1次 定价：0.34元

本书是世界卫生组织技术报告丛书之一。全书共分八章：第一章前言；第二章免疫应答细胞学基础；第三章评定免疫状态的试验；第四章原发性特异性免疫缺陷；第五章补体缺陷；第六章巨噬细胞缺陷；第七章继发性免疫缺陷；第八章结论与建议。内容全面，取材新颖，文字简洁，可供从事免疫缺陷病科研及临床工作者参考；对从事变态反应、器官移植、肿瘤免疫的有关人员也有较大的参考价值。

*细胞免疫学研究进展

林飞卿、章谷生 主编

32开 平装 书号：14048·3792

1981年6月 1版2次 定价：1.25元

本书主要阐明七十年代细胞免疫学方面的进展情况。其中叙述了淋巴细胞、巨噬细胞的研究进展，并介绍了细胞免疫与遗传的关系；结核迟缓型变态反应与免疫、乙型肝炎的细胞免疫反应，以及免疫药物、免疫佐剂的进展情况，文后附有参考文献目

录，可供读者查阅参考。

免疫应答——免疫建立的机理

〔日〕山村雄一·森沢成司 編集 时常仁 等译

32开 平装 书号：14048·3922

1981年2月 1版1次 定价：0.93元

本书侧重于免疫学的一个方面——免疫应答，由浅入深地进行理论的阐述，其中包括：抗体产生理论的变迁；抗体的结构和特异性；与抗体产生有关的细胞；抗原的识别和参与免疫应答细胞的相互作用；抗体产生的调节；抗体产生的增强和抑制；免疫球蛋白的生物合成；迟发型变态反应的形成机制；以及细胞免疫的介质及其产生等内容。并附有插图和参考文献目录。

*医学免疫学

〔美〕M. S. Thaler; R. D. Klausner; H. J. Cohen 编著

中国医学科学院肿瘤研究所免疫室 等译

16开 平装 书号：14048·3739

1981年4月 1版2次 定价：2.75元

本书为1977年美国出版的教科书，全书共分16章和附录三节，其中1~6章为免疫学的基础理论，7~16章为免疫学在临床的应用及免疫性疾病；附录概括叙述了常用的免疫学实验技术；内容比较全面、新颖、反映了该学科至1976年前的重要进展。并附有插图，以供查阅参考。

放射性同位素检查技术

〔日〕渡边克司著 汪允干、王文浩 译

32开 平装 书号：14048·4006

1981年11月 1版1次 定价：1.55元

本书是一本侧重于放射性同位素应用技术的专著，原书出版于1971年，以后又经过两次较大的修改，第三版增加了许多与动态功能检查有关的内容，同时，对放射性药物、放射性同位素检查装置、闪烁扫描机、闪烁照相机、闪烁扫描术、各种脏器扫描术、功能检查法、样品测定法、放射性同位素体外检查等均作了较详细的介绍。因此，对放射科技师、医生、临床各科医生以及从事基础理论研究工作的有关人员都有参考价值。

放射生物学工作者手册

〔苏〕P. A. 别夏道夫斯基 著 白玉书 等译

32开 平装 书号：14048·3892

1981年3月 1版1次 定价：0.39元

本书是根据苏联原著翻译的。主要阐明了不同种类动物对电离辐射的反应；评价辐射损伤的近、远期后果；以及从动物实验外推到人的一些看法。本书还列举了实验动物的生理常数及放射生物学常数。

全书共分五章，即：放射生物学实验及其结果的评价；评价电离辐射作用后果的方法；从实验推到人的一些看法；哺乳动物对电离辐射作用的反应及实验动物的解剖生理学和形态学的主要特点。

子宫生物学

[美] R. M. 温 编 周苏文 主译

16开 平装 书号: 14048·4007

1982年4月 1版1次 定价: 3.75元

本书是论述子宫生物学的专著,由美国伊利诺斯大学 R. M. Wgann教授主编,各国的二十几位专家分工编写,反映了近年来子宫生物学的成就和进展。本书提供了蛋白质化学及分子生物学的基础知识,沟通了生物化学和生物物理学及临床医学之间的联系,特别是对分娩的起因及节育药品和器械的作用方式,建立了更科学的论据。全书十七章,插图二百五十一幅。

产科内分泌

田开铤 编著

32开 平装 书号: 14048·3911

1981年7月 1版1次 定价: 1.30元

本书为文献综述式读物,编者搜集近千篇有关近代产科内分泌学的著作编写而成。

全书分生理产科与病理产科两部分。前三章为生理产科,着重论述受孕、妊娠、分娩与产褥四大阶段的内分泌学基础,尤其是母胎内分泌系统的建立、关系、作用方式;4~7章对自然流产、葡萄胎、妊娠中毒症与糖尿病等与内分泌直接有关的问题进行了介绍,对外源性激素对胎儿的影响也用专章作了扼要的讨论。本书是产科工作者的一本基础读物。

肝功能不全

韩德五 等编著

32开 平装 书号：14048·4089

1981年12月 1版1次 定价：1.15元

本书系病理生理学丛书之一。全书共分十二章，主要有：概述、肝病与免疫、肝损伤的病因发病学、肝功能不全对人体的影响、肝性肾功能不全等。

书中较详细地论述了肝功能不全的病因学与发病学，以及肝炎、肝硬化、肝癌与肝功能不全的关系。列举了国内外许多较新的资料及数据，并以简洁的文字，扼要地介绍了防治肝功能不全的实验研究，展望了治疗肝功能不全的前景。为使读者加深对内容的理解，还加进了肝脏的超微结构。从而充实和丰富了本书的内容，使之基本反映了当前的最新水平及进展。本书作者大多是从事专门研究的专业人员，在编写中结合了自己的科研教学工作经验，并得到了有关教授的审阅。因此，是一本颇有价值的参考书。

急腹症实验研究入门

裴德恺 等编

32开 平装 书号：14048·3875

1981年3月 1版1次 定价：0.89元

本书共分十章，内容介绍有：科研选题；资料收集；科研计划与实验设计；预初实验、观察、记录及其它；结合医疗实践进行科研；数据整理；统计分析；用正交试验研究中药复方；论文撰写；常见急腹症的实验模型等。

神经生物化学

翟 森 编

大32开 平装 书号：14048·4047

1981年11月 1版1次 定价：1.45元

神经生物化学是生物化学的重要分支，研究神经——精神活动的物质基础，对于研究人的思维活动、感情以及针麻原理方面起重要的作用。

本书综合国外神经生物化学研究的现状、成果及动向，从分子水平详细叙述了中枢神经的分子结构与功能的关系。本书分十二章叙述，主要内容包括：神经生物化学研究沿革、神经元、神经胶质细胞以及中枢神经的蛋白质、氨基酸、核酸、脂质、脑的能量转换与代谢区域、环磷酸核苷及其有关的酶、信息传递原理、神经激素和神经肽，以及高级神经活动与精神障碍等。本书对生理、生化、药理工作者有较高的参考价值。

呼吸生理学

[美] J. 康姆罗 著

北京市结核病肺部肿瘤研究所 译

16开 平装 书号：14048·3872

1981年7月 1版1次 定价：2.25元

本书为美国加利福尼亚大学生理学教授 J. H. Comroe 原著的译本。原书第二版修订本出版于1974年，出版时间虽然较早，但和现有同类书比较，内容还很新颖。本书全面阐述了呼吸生理学的基本理论，对近十几年来的进展作了较详细的介绍。把呼吸生理学的基本理论和呼吸系统疾病的临床实践密切结合。另有肺

病时的各种表现，肺功能的生理学诊断、人工呼吸及吸入疗法等专章。在介绍呼吸生理学成就的同时，指出有待解决的问题，很有启发借鉴作用。对理论问题的分析提供了必要的数字，但避免过多的计算式，便于读者理解。在人体肺功能试验资料中，附列了我国的统计资料。

杂交瘤技术在寄生虫病方面的应用

(世界卫生组织技术资料译丛)

刘尔翔 等译

32开 平装 书号：14048·4039

1981年10月 1版1次 定价：0.46元

杂交瘤技术即细胞融合技术。利用杂交瘤产生很纯的特异性抗体，作为临床诊断抗原或鉴定细胞表面结构、受体、标志等，因而为细胞生物学、分子生物学、免疫学和遗传学研究的新技术之一；并可用此抗体提纯抗原，制造疫苗。杂交瘤技术在国外开展较多，在我国尚不普遍。

本书虽为杂交瘤在寄生虫病方面的应用，实际上，其基本理论和一般操作方法，对于其它学科均适用。

本书为世界卫生组织1979年在瑞士和巴西举办的两次淋巴细胞杂交瘤训练班的讲义。

慢性气管炎实验方法汇编(二)

卫生部防治气管炎办公室 编

32开 平装 书号：14048·3897

1981年2月 1版1次 定价：0.82元

本书继 1973 年第一集出版以后,总结了近几年防治气管炎、感冒的新科研进展,由全国三十几个单位提供资料汇编而成。全书分为免疫、病毒和生理生化及病理三部分,共四十余篇。

医院内感染: 实验室方法指南

[英] M. T. 帕克 著 吕宝成 译

32 开 平装 书号: 14048·4132

1982 年 3 月 1 版 1 次 定价: 0.28 元

《医院内感染: 实验室方法指南》一书是世界卫生组织的学术资料,来源于 1975 年 4 月在哥本哈根召开的关于控制医院内感染的实验室方法评论会议的四篇论文,后发表在世界卫生组织欧洲地区出版物的第四期。全文共八章,着重讨论了怎样应用实验室方法来组织各方面人员控制医院内感染,介绍了微生物工作者在这项工作中的作用以及做好这项工作应该采取的一系列组织和措施。内容较精练、适用,是一本既简单又能说明问题的书。

本书作者是英格兰伦敦公共卫生中心实验室交叉感染实验室主任。

切片材料的染色方法

[英] P. R. Lewis, D. P. Knight 著

严共华 译

32 开 平装 书号: 14048·3975

1981 年 9 月 1 版 1 次 定价: 1.25 元