

<<中华眼科学>>

图书基本信息

书名：<<中华眼科学>>

13位ISBN编号：9787117064651

10位ISBN编号：711706465X

出版时间：2005-2

出版时间：人民卫生出版社

作者：李凤鸣

页数：3575

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书荟萃了我国眼科医疗和科研的新成就，吸收了国际眼科学的新进展，反映了当代眼科学的概貌；对眼科基本理论、基础知识和基本技能有较为详尽的论述；在对眼科常见病和多发病详细论述的同时，对罕见病种也有详简不同的介绍。

与眼部有关的综合征及某些全身病的眼部表现也有系统的综合系统。

全书在编写过程中文字表述，图表设计，统计数据，病例资料都尽可能引用了我国眼科工作者在实践中所积累的资料。

全书共分上、中、下、三册，约600余万字。

每章后列有主要的参考文献，书末附有中英文索引。

这次《眼科全书》修订的内容为全部内容的35%~40%。

<<中华眼科学>>

作者简介

李凤鸣(1915.8—),女,四川省成都市人。

眼科学家。

1941年毕业于华西协和大医学院,获医学博士学位。

毕业后留校任眼科住院医师、总住院医师、主治医师、讲师。

1947年赴英国伦敦大学皇家眼科研究所留学,并获伦敦眼内科、外科专科学位。

1950年初回国,历任北京医学院第一附属医院眼科副教授、北京医学院第三医院眼科教授、科主任,北京医科大学学术委员会委员、校务委员会委员。

1961年加入中国共产党。

兼任国家职业病诊断标准委员会委员,《中华眼科杂志》副主编,中华眼科学会副主席、主席、名誉主席,《美国医学会眼科杂志》中文版主编,美国伊利诺耶大学客座教授。

半个世纪以来,从事眼科临床、眼科病理、胚胎的科学研究及教学工作。

五、六十年代,致力于农村防盲治盲工作,为北京郊区40万农民防治沙眼作出了贡献。

六、七十年代,随着国家工业化的发展,职业性眼病成为主要课题,她对我国13个省、市有关厂矿的化学、物理因素所致职业性眼病进行了流行病学、临床医学及毒理学研究,对TNT中毒性白内障、放射性白内障、微波对眼部损伤及眼部化学烧伤、二硫化碳中毒等的发病机理及防治措施发表了有创见性的学术论文,研制了眼职业病诊断及防治标准,被国家标准局审定为国家标准并颁布实施。

她协助创建了中华眼科学会职业眼病与眼外伤学术委员会及《眼外伤职业眼病杂志》“TNT中毒性白内障的研究”获卫生部科技进步优秀奖。

80年代,她培养了硕士研究生10余名,在中国科学院基金、国家自然科学基金和国家教委博士点基金资助下,对“视网膜色素上皮进行基础理论研究”,3次获卫生部科技成果奖,1次获国家教委优秀论文奖,并获日本、马来西亚、新加坡的国际学术奖。

专著有《眼的胚胎学》、《眼的先天畸形》,主编了我国第一部《眼科全书》,组织全国140多名眼科科学家用了较长时间,撰写500余万字,已于1996年7月出版发行,获卫生部专著一等奖。

数次被评为北京医科大学优秀共产党员。

曾获全国先进工作者,北京市劳动模范,北京市“三八”红旗手称号,1990年获北京医科大学“桃李奖”,1992年获美国中美眼科学会金苹果奖,1993年获英国剑桥世界名人传记中心世界名人称号。

是中华医学会资深会员并获表彰奖,为我国眼科学的发展作出了卓越的贡献。

1991年开始享受国务院颁发的政府特殊津贴待遇。

书籍目录

上册第一卷 眼科学基础 第一篇 眼科学发展史 第二篇 眼的胚胎发育和比较解剖学 第三篇 眼的解剖组织学 第四篇 眼的生理生化 第五篇 视觉生理 第六篇 眼科微生物学 第七篇 眼病理学概论第二卷 眼科学总论 第一篇 眼免疫学概论 第二篇 眼的遗传学概论 第三篇 眼科药理学 第四篇 眼科诊断学概论 第五篇 眼的治疗学概论 第六篇 公共卫生眼科学和眼科流行病学第三卷 眼睑、泪器和眼眶疾病 第一篇 眼睑疾病 第二篇 泪器疾病 第三篇 眼眶疾病中册第四卷 结膜、角膜和巩膜疾病 第一篇 结膜病 第二篇 角膜病 第三篇 巩膜病第五卷 晶状体病 第一篇 基础篇 第二篇 晶状体异位与脱位 第三篇 白内障 第四篇 白内障治疗第六卷 青光眼第七卷 葡萄膜、视网膜和玻璃体病 第一篇 葡萄膜疾病 第二篇 视网膜疾病 第三篇 玻璃体疾病下册第八卷 眼屈光学第九卷 斜视与弱视第十卷 神经眼科学第十一卷 眼外伤与职业性眼病第十二卷 眼与全身病

<<中华眼科学>>

编辑推荐

《中华眼科学》(原眼科全书上中下)(第2版)全书共分上、中、下、三册,约600余万字。每章后列有主要的参考文献,书末附有中英文索引。这次修订的内容为全部内容的35%到40%。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>