

<<法医病理学图鉴>>

图书基本信息

书名：<<法医病理学图鉴>>

13位ISBN编号：9787117122870

10位ISBN编号：7117122870

出版时间：2009-12

出版单位：人民卫生

作者：竞花兰//利焕祥

页数：183

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>

<<法医病理学图鉴>>

前言

法医病理学图谱类图书，在改革开放以前是空白，改革开放以后为满足读者需要，西安、北京等地法医同仁合作编写出版了几种图谱，在刚恢复的法医教学和实践中的广受欢迎，起到了积极作用。

由于当时历史、客观条件所限，收集图片不全，或黑白和彩色图片相兼，或翻印国外图片充缺，或类别不典型；文字注解不够准确、科学、统一、简明；印刷也粗糙。

经过改革开放三十年发展，一方面我们面对的治安情况日趋复杂，各类人身伤亡案件显著增加，伤亡的形式也层出不穷，这给法医提供了大量的案例和照片，有条件从中选取有典型意义的、规范的、清晰的图片进行科学编排，重新解读；另一方面法律诉讼要求更高，程序要求更严，法医工作者面对新形势要改变观念、更新知识，迫切需要有一部新图谱来提高自身业务水平。

当前摄影技术和印刷水平大为提高，客观上完全有条件出版一本与当前社会发展相称的高质量的新图谱，以满足广大法医工作者的需求。

值此之际，竞花兰教授、利焕祥主任法医师主编、欧桂生主任法医师主审的《法医病理学图鉴》应运而生，标志着我国法医病理学实践和研究步入新里程，承担着历史和时代的重托。

《法医病理学图鉴》的第一个特点是“全”，凭借广东案例的多样性，不仅法医病理学所涉及的部分内容具有翔实清晰的命案现场照片、大体标本照片，而且有相应显微镜下[包括部分扫描电镜]观察的图片，使读者从宏观到微观透彻了解每一个法医病理学现象，轻松、准确地掌握每一种法医病理学知识；第二个特点是“新”，所选图片绝大部分来自广东省近十几年来典型代表性案例，几乎全部属首次发表，还新刊了部分中毒病理学和国内病理学先进技术的图解；第三个特点是“精”，精选照片突显匠心，已达到：图片裁剪适度，决不累赘；文字点述准确精练，决不冗长；图标清晰重点突出，决不拖沓；编排层次丰富，令人赏心悦目。

<<法医病理学图鉴>>

内容概要

法医病理学是法医专业的主干学科，诊断法医病理图片是法医的重要工作，也是诊断案件不可缺少的依据。

作者将多年积累的法医病理案例图片分类汇集编写成《法医病理学图鉴》。

本书依照《法医病理学》教材的相关内容共编写15章，彩色图片710幅，书中除收录大体及镜下图片外，还注意收集法医现场勘验图片，尤其是增加了法医现场血迹图片，改变了传统思维中对法医病理学只重视尸体与显微镜下改变，忽略法医现场宏观视觉变化的认识。

同时，在法医枪弹损伤、电流损伤、溺死等章节中增加了扫描电镜及能谱分析等图片，这些图片以其新颖、独特的视角展现了新技术在法医病理学中的应用。

本图鉴注重将法医现场、大体、显微组织学改变有机结合。

本书既可作为高等院校法医学专业的辅助教材，也可作为法医、法官、检察官以及律师的重要参考资料。

<<法医病理学图鉴>>

作者简介

竞花兰，教授，中山大学中山医学院法医病理硕士研究生导师，现任中山大学法医鉴定中心主任、法医病理教研室主任；兼任教育部法医学专业教育指导委员会委员、全国高校法医学专业教材编写委员会委员、中国法医学病理专业委员会副主任委员、广东省法医学学会副理事长、广州法医学学会副理事长，《中国法医学杂志》、《法医学杂志》编委，中山大学中山医学院教育委员会成员。

从事法医学教学、科研及检案工作31年，曾荣获中山大学教学名师称号。

主编法医学专业专著4本，参编法医学专著7本：2008年主编国家“十一五”规划教材《法医病理学实验指导》；主编立体化教材《法医病理学》、《法医探索性实验教程》、《法医探索性实验研究论文撷菁》。

发表学术论文106篇，获得卫生部课题1项，广东省科委面上项目及攻关项目5项，公安部横向课题2项；其中获国家教委科技进步二等奖1项；广东省医药卫生科技进步奖二等奖1项，广东省教学成果一等奖1项，二等奖1项；中山大学教学一等奖2项。

作为课程负责人申报的法医病理学于2007年获“国家精品课程”。

利焕祥，一级警监，主任法医师，现任广东省东莞市公安局分管刑侦副局长。

兼任中山大学中山医学院法医学系教授，广东省法医学学会副理事长，中国法医学学会全国委员会委员。

主编、合著《命案现场分析》、《命案现场工作手册》、《侦查前沿》等著作，书中翔实地阐述了命案现场勘查与分析的基本方法、逻辑思维。

共发表三十余篇法医学学术论文，在损伤再现、青壮年猝死、慢性中毒等方面有独到见解。

长期从事命案现场勘查及法医学检验鉴定工作，注重法医学与侦查工作相结合，因在命案现场重建和分析等方面作出突出贡献而荣立个人二等功4次、三等功4次、嘉奖10次，荣获“全国公安机关侦破命案工作先进个人”、“广东省公安系统先进工作者”、“广东省刑侦系统优秀指挥员”、“东莞市十大杰出青年”等称号。

其他责任者简介：欧桂生，一级警监，主任法医师，公安部特邀刑侦专家，现任广东省公安厅一级法医官，兼任广东省法医学学会理事长，中国法医学学会损伤专业委员会副主任委员，广东省政协委员、广东省政协社会法制委委员，担任中山大学等5所院校客座教授，法医病理学硕士研究生导师。

中山医科大学毕业，从事命案现场勘查、法医学实际工作29年，经办各类命案现场七千多宗，在法医学、命案现场勘查学等领域积累了一定经验，撰写了法医病理学论文70余篇，与广东省公安厅、广东省法医学学会组织了3期《中国法医学杂志》、7期《广东省公安科技》的稿件，参加国际法医学学会并做学术报告2次，组织全国青年法医学学习交流1期，组织广东法医学学术交流12期，先后在全国16个省市做命案现场勘查、侦破命案现场勘查指挥员提高班及法医病理学专题学习讲座。

对命案现场勘验、尸体检验，尤其是疑难命案现场勘验、腐败尸体检验深有体会，积累了一定的经验，如水上尸体、火场尸体、高坠尸体、路面尸体、无明显损伤尸体的死因、损伤成因、致伤工具推断、被害状态、被害过程、作案动机、作案人数、作案人特征、侦查思路及侦查措施部署、寻找破案关键点都有独到见解。

主张将宏观观察研究调整为法医病理学未来发展的重要部分，尤其提倡将法医后病理学作为今后南方地区法医病理学的研究主业。

因工作突出曾获广东省劳动模范，荣立个人一等功1次，二等功2次，三等功3次，嘉奖5次，享受国务院津贴。

<<法医病理学图鉴>>

书籍目录

第一章 尸体现象 第二章 机械性损伤的基本形态 第三章 钝器损伤 第四章 锐器伤 第五章 颅脑损伤 第六章 火器损伤 第七章 交通损伤 第八章 碎尸 第九章 机械性窒息 第十章 高温损伤 第十一章 电流损伤 第十二章 血迹 第十三章 猝死 第十四章 涉及医疗纠纷的法医病理学 第十五章 中毒病理学

<<法医病理学图鉴>>

编辑推荐

国家精品课程法医病理学配套图鉴

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>