

《损伤与疾病》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年04月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787309102758

编辑推荐

范利华、吴军、牛伟新编著的《损伤与疾病》通过查阅大量国内外经典著作、文献资料，增加了新的理论、新的检验方法。参考了世界卫生组织(WHO)《国际功能、残疾和健康分类》，对身体功能和结构、活动和参与，以及环境因素进行定量化评定，并建议使用通用限定值(严重程度)定量的理念、分级的范围和方法，结合我国的法医临床鉴定实践，更新了损伤与疾病因果关系类型，以及参与程度的划分。本书主要是针对损伤性疾病、损伤与疾病的关系，以及在鉴定工作中的难点与疑点，进行阐述。

内容简介

范利华、吴军、牛伟新编著的《损伤与疾病》从医学及法医临床学角度为法医学鉴定工作者系统地介绍人体各系统损伤后/日寸疾病的诊断、鉴别诊断，以及损伤与疾病的关系。主要涉及损伤与神经系统疾病，损伤与心血管系统疾病，损伤与呼吸系统疾病，损伤与骨关节疾病，损伤与泌尿、生殖系统疾病，损伤与皮肤疾病，损伤与血液及内分泌系统疾病，损伤与眼耳鼻咽喉科疾病，损伤与口腔疾病，损伤与肿瘤，以及损伤与精神疾病等因果关系的判定。引进伤病关系参与程度新观点，《损伤与疾病》旨在规范伤与病关系比例的划分，为刑、民事案件的审理提供了参考意见。

作者简介

范利华，主任法医师，硕士研究生导师，司法部司法鉴定科学技术研究所法医临床研究室主任，专业技术负责人，享受国务院特殊津贴。从事法医临床鉴定、科研和教学工作30多年，有丰富的法医临床鉴定实践经验。主要研究与人体损伤有关的鉴定技术和技术标准。参与《人体损伤程度鉴定标准》及《人体致残鉴定标准》研究和制定，负责起草中华人民共和国公共安全行业标准GA/T914—2010《听力障碍的法医学评定标准》。主持和参与司法部、财政部、上海市科委、科技部多项科研项目。在学术刊物上发表各类文

章30余篇。研究方向：法医临床学；法医听力学；人体功能评定。吴军，主任法医师。享受政府特殊津贴。司法部司法鉴定科学技术研究所原副所长。长期从事法医临床学鉴定与研究工作。研究方向：人体损伤程度鉴定。专长：人体损伤程度鉴定、伤病因果关系判定，以及医疗纠纷司法鉴定和人身损害医疗赔偿。主编《应用法医临床学》、《法医学鉴定文书常用词语及其运用》、《人身损害司法鉴定操作指南》等15部专著。发表《改革我国现行法医临床鉴定体制的构思》、《损伤时精神疾病程度评定及其医疗赔偿》等文章100余篇。牛伟新，外科学博士，博士生导师，复旦大学上海医学院授课教授。中华医学会上海分会临床医学工程专科委员会委员。主要从事胃肠道动力与消化道肿瘤的临床和基础研究，主持和参与多项国家自然科学基金、省部级以及局级课题。在国内外各类期刊发表文章40余篇。担任《国际外科学杂志》、《中国医药科学杂志》、《中国医学装备杂志》、《中国临床医学杂志》编委，《中华临床医师杂志(电子版)》特邀审稿专家，《中国临床医学杂志》副主编。参与科研项目获上海市科学技术进步一等奖、上海市科技成果奖、教育部和上海市医学科技奖。

[显示全部信息](#)

目录

第一章 总论

第一节 损伤

第二节 伤残

第三节 疾病

第四节 因果关系

第五节 损伤与疾病因果关系

第二章 损伤与神经系统疾病

第一节 损伤与颅内出血

第二节 损伤与蛛网膜下隙出血

第三节 损伤与癫痫

第四节 损伤与脑梗死

第五节 损伤与脑积水

第六节 损伤与脑动脉瘤

第七节 损伤与硬脑膜下积液

第一章 总论 第一节 损伤 第二节 伤残

第三节 疾病 第四节 因果关系 第五节 损伤与疾病因果关系 第二章

损伤与神经系统疾病 第一节 损伤与颅内出血 第二节 损伤与蛛网膜下隙出血

第三节 损伤与癫痫 第四节 损伤与脑梗死 第五节 损伤与脑积水 第六节

损伤与脑动脉瘤 第七节 损伤与硬脑膜下积液 第八节 损伤与细菌性脑膜炎

第九节 损伤与脑萎缩 第十节 损伤与蛛网膜囊肿 第十一节 案例与评析

第三章 损伤与心血管系统疾病 第一节 闭合性心瓣膜损伤 第二节
损伤与心肌挫伤 第三节 损伤与心包炎 第四节 损伤与心肌梗死 第五节
损伤与心律失常 第六节 损伤与心力衰竭 第七节 损伤与动脉瘤 第八节
损伤与动静脉瘘 第九节 损伤与下肢深静脉血栓形成 第十节 案例与评析
第四章 损伤与呼吸系统疾病 第一节 损伤与肺炎 第二节 损伤与肺不张
第三节 损伤与纵隔炎 第四节 损伤与纵隔气肿 第五节 损伤与血胸 第六节
损伤与气胸 第七节 损伤与肺脓肿 第八节 损伤与脂肪栓塞综合征 第九节
损伤与急性呼吸窘迫综合征 第十节 损伤与脓胸 第十一节 损伤与支气管胸膜瘘
第十二节 损伤与气管食管瘘 第十三节 损伤与乳糜胸 第十四节 案例与评析
第五章 损伤与消化系统疾病 第一节 损伤与胃扭转 第二节
损伤与应激性胃溃疡 第三节 损伤与急性胃扩张 第四节 损伤与肠扭转
第五节 损伤与肠穿孔 第六节 损伤与肠梗阻 第七节 损伤性急性阑尾炎
第八节 损伤与肠套叠 第九节 损伤与肛门失禁 第十节 损伤与肝破裂
第十一节 损伤与脾破裂 第十二节 损伤与胰腺炎 第十三节
损伤与胰腺假性囊肿 第十四节 损伤与胆管破裂 第十五节 外伤与急性胆囊炎
第十六节 损伤与膈疝 第十七节 损伤与乳糜腹 第十八节 损伤与血腹
第十九节 案例与评析 第六章 损伤与内分泌代谢病 第一节 损伤与下丘脑综合征
第二节 损伤与垂体前叶功能减退症 第三节 损伤与尿崩症 第四节
损伤与糖尿病 第七章 损伤与血液病 第一节 损伤与过敏性紫癜 第二节
损伤与特发性血小板减少性紫癜 第三节 损伤与血友病类出血性疾病 第四节
损伤与弥散性血管内凝血 第五节 损伤与急性失血后贫血 第六节
化学物品及药品引起的溶血性贫血 第七节 损伤与白血病 第八章
损伤与泌尿生殖系统疾病 第一节 损伤与肾脏破裂 第二节 损伤与膀胱破裂
第三节 损伤与尿道狭窄 第四节 损伤与肾周围炎及肾周围脓肿 第五节
损伤与急性肾盂肾炎 第六节 损伤与急性肾小球。肾炎 第七节
损伤与急性间质性肾炎 第八节 损伤与肾囊性疾病 第九节 损伤与肾动脉瘤
第十节 损伤与肾血管性高血压 第十一节 损伤与肾梗阻性疾病 第十二节
损伤与肾动脉血栓形成 第十三节 损伤与肾静脉血栓形成 第十四节
损伤与急性肾衰竭 第十五节 损伤与慢性肾衰竭 第十六节 损伤与泌尿生殖瘘
第十七节 损伤与卵巢扭转 第十八节 损伤与卵巢破裂 第十九节 损伤与流产
第二十节 损伤与阴茎勃起功能障碍 第二十一节 案例与评析 第九章
损伤与骨关节 疾病 第一节 损伤与椎间盘突出症 第二节 损伤与椎弓崩裂
第三节 损伤与脊柱滑脱 第四节 损伤与骨质疏松性骨折 第五节
损伤与骨关节炎 第六节 损伤与颈椎病 第七节 损伤与骨营养不良 第八节
损伤与强直性脊柱炎 第九节 损伤与股骨头坏死 第十节 损伤与剥脱性骨软骨炎
第十一节 损伤与骨化性肌炎 第十二节 损伤与化脓性骨髓炎 第十三节
损伤与骨筋膜室综合征 第十四节 骨折内固定术后再骨折 第十五节 关节
假体置换后骨折 第十六节 案例与评析 第十章 损伤与眼病 第一节
损伤与瞳孔异常 第二节 损伤与白内障 第三节 损伤与青光眼 第四节
损伤与黄斑裂孔 第五节 损伤与斜视 第六节 外伤与远视 第七节 外伤与近视
第八节 外伤与上睑下垂 第九节 损伤与玻璃体积血 第十节
损伤与脉络膜破裂 第十一节 外伤与葡萄膜炎 第十二节 外伤与交感性眼炎

第十三节 损伤与视网膜脱离 第十四节 损伤与视网膜血管病 第十五节
眼部挤压伤后视网膜脉络膜病变 第十六节 远达性视网膜病变 第十七节
案例与评析第十一章 损伤与耳鼻咽喉科疾病 第一节 损伤与耳郭化脓性软骨膜炎
第二节 损伤与鼓膜穿孔 第三节 损伤与化脓性中耳炎 第四节
损伤与听力减退 第五节 损伤与迷路炎 第六节 损伤与前庭功能障碍 第七节
损伤与面神经瘫痪 第八节 损伤与鼻中隔偏曲 第九节 损伤与鼻中隔穿孔
第十节 损伤后鼻窦黏液囊肿 第十一节 损伤与喉肉芽肿及喉狭窄 第十二节
损伤与声带麻痹 第十三节 损伤后脑脊液漏 第十四节 案例与评析 第十二章
损伤与口腔疾病 第一节 损伤与牙折 / 脱臼 第二节 损伤与牙根吸收 第三节
损伤与急性牙髓炎 第四节 损伤与颞下颌关节 强直 第五节 损伤后涎瘘
第六节 损伤与张口受限 第七节 案例与评析 第十三章 损伤与皮肤疾病
第一节 损伤与放线菌病 第二节 损伤与带状疱疹 第三节 损伤与单纯疱疹
第四节 损伤与银屑病 第五节 损伤与瘢痕疙瘩 第六节 损伤与表皮样囊肿
第七节 损伤与脂肪坏死 第八节 损伤与异物肉芽肿 第九节
损伤与连续性肢端皮炎 第十节 损伤与红斑狼疮 第十一节 损伤与皮肤结核病
第十二节 损伤与皮肤淋巴样增生 第十四章 损伤与感染性疾病 第一节
损伤与感染性休克 第二节 损伤后脓毒症 第三节 损伤与气性坏疽 第四节
损伤与破伤风 第五节 损伤与肝炎 第六节 损伤与狂犬病 第七节
损伤与成蝇寄生、蝇蛆病 第八节 损伤与艾滋病 第九节 损伤与结核病
第十五章 损伤与肿瘤 第一节 损伤与脑膜瘤 第二节 损伤与睾丸肿瘤
第三节 损伤与恶性黑色素瘤 第四节 损伤与瘢痕癌 第五节 损伤与骨肉瘤
第六节 损伤与皮肤纤维瘤 第七节 损伤与纤维样瘤 第十六章 损伤与精神障碍
第一节 概述 第二节 损伤与器质性精神障碍 第三节
损伤与非成瘾物质所致精神障碍 第四节 损伤与应激相关障碍 第五节
损伤与其他精神障碍参考文献

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)