

<<耳鼻咽喉头颈部创伤及修复学>>

图书基本信息

书名：<<耳鼻咽喉头颈部创伤及修复学>>

13位ISBN编号：9787509110379

10位ISBN编号：7509110378

出版时间：2007-7

出版时间：人民军医出版社

作者：陈文弦 编

页数：257

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>

## <<耳鼻咽喉头颈部创伤及修复学>>

### 内容概要

本书分上、下两篇，共23章。

上篇着重介绍耳鼻咽喉头颈创伤诊断、治疗的基本理论、临床急救、手术治疗的各种方法，下篇介绍耳鼻咽喉?头颈创伤后遗症、组织器官缺损、畸形修复重建的基本原则、具体操作方法及护理常规。

本书除一般耳鼻咽喉头颈创伤救治内容外，还增加了耳鼻咽喉头颈创伤麻醉、影像学、介入治疗、各种自体组织、合成材料修复组织器官缺损和畸形整形技术，以及成为当前国内外修复重建研究热点之一的组织工程技术、三维重建修复等相关内容，并附有270余幅插图和39个病例资料，图文并茂，取材新颖，内容丰富，有助于读者掌握具体操作技术。

本书可供中、初级临床医师阅读，对耳鼻咽喉、颌面、头颈和创伤外科医师及护理人员都有一定的参考价值。

## <<耳鼻咽喉头颈部创伤及修复学>>

### 作者简介

陈文弦 女，1932年生。

1951年参军。

1954年毕业于南京第五军医大学医疗系。

现任第四军医大学唐都医院耳鼻喉科主任医师、三级教授、博士生导师。

曾任第四军医大学唐都医院耳鼻喉科主任、中华医学会陕西学会耳鼻咽喉分会副主任委员、中华医学会西安分会理事、西安学会耳鼻咽喉科分会副主任委员、陕西省抗肿协会头颈肿瘤专业委员会顾问、第四军医大学学报等5家杂志的编委；参与了《手术学全集·耳鼻咽喉科卷》、《现代喉外科学》等9部专著的编写。

在国内外期刊发表有价值的学术论文120余篇。

长期致力于耳鼻咽喉科的临床、教学及科研工作，具有高尚的医德、精湛的医疗技术和深厚的学术造诣，在喉气管成形术治疗和研究方面取得了卓越成就。

培养硕士生10名，博士生13名。

先后获得国家、军队及省级科技进步奖5项。

1993年被评为总后优质服务先进个人，1995年起享受政府特殊津贴，2003年获总后优秀科技人才建设育才奖。

## <<耳鼻咽喉头颈部创伤及修复学>>

### 书籍目录

上篇 耳鼻咽喉头颈部创伤的早期处理 第1章 概论 第2章 耳鼻咽喉头颈部的应用解剖 第3章 耳鼻咽喉创伤的影像学检查与诊断 第4章 耳鼻咽喉部数字减影血管造影与介入放射学 第5章 耳鼻咽喉创伤的麻醉 第6章 耳鼻咽喉头颈创伤急救 第7章 耳鼻咽喉异物的处理 第8章 耳部及颞骨创伤 第9章 鼻部创伤 第10章 鼻窦创伤 第11章 咽部创伤 第12章 喉和气管创伤 第13章 颈部创伤下篇 耳鼻咽喉头颈部创伤后遗症的修复 第1章 耳鼻咽喉及颈部创伤缺损畸形的整形基础 第2章 自体组织移植 第3章 血管移植和吻合技术 第4章 耳缺损畸形的修复 第5章 鼻部缺损畸形的修复 第6章 咽狭窄修复 第7章 喉气管狭窄修复 第8章 组织工程技术及其在耳鼻咽喉头颈创伤修复中的应用 第9章 三维仿生技术及赝复体在颅颌面外科修复中的应用 第10章 耳鼻咽喉头颈部创伤与后遗症的护理参考文献

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>