

<<口腔颌面创伤外科学>>

图书基本信息

书名：<<口腔颌面创伤外科学>>

13位ISBN编号：9787117137768

10位ISBN编号：7117137762

出版时间：2011-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：李祖兵 编

页数：600

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>

<<口腔颌面创伤外科学>>

内容概要

本书为第一部卫生部规划教材。
由武汉大学口腔医学院李祖兵教授领衔和全国在口腔颌面创伤领域颇有建树、资历深、基础理论坚实、经验丰富的中青年专家学者们编撰而成。

本教材共24章，包括概述、口腔颌面部创伤伤情判断与急救、口腔颌面部软组织伤、创伤性面部神经损伤、软组织缺损的整复治疗、口腔颌面部异物、颌面部骨折的生物学与生物力学研究、颌骨骨折的固定、下颌骨骨折、髁突骨折、上颌骨骨折、颧骨颧弓骨折、眼眶筛区骨折、眼眶骨折、全面部骨折、儿童颌骨骨折、老年颌骨骨折、颌面部火器性损伤、口腔颌面部创伤治疗常见并发症、口腔颌面创伤骨畸形的整复治疗、创伤性颌骨缺损的整复治疗、颌面创伤诊断和治疗新进展、口腔颌面创伤信息管理与智能决策系统、口腔颌面创伤外科学相关课题的立项指导等。

<<口腔颌面创伤外科学>>

书籍目录

- 述评
- 第一章 概述
- 第二章 口腔颌面部创伤伤情判断与急救
- 第三章 口腔颌面部软组织伤
- 第四章 创伤性面部神经损伤
- 第五章 软组织缺损的整复治疗
- 第六章 口腔颌面部异物
- 第七章 颌面部骨折的生物学与生物力学研究
- 第八章 颌骨骨折的固定
- 第九章 下颌骨骨折
- 第十章 髁突骨折
- 第十一章 上颌骨骨折
- 第十二章 颧骨颧弓骨折
- 第十三章 眼眶筛区骨折
- 第十四章 眼眶骨折
- 第十五章 全面部骨折
- 第十六章 儿童颌骨骨折
- 第十七章 老年颌骨骨折
- 第十八章 颌面部火器性损伤
- 第十九章 口腔颌面部创伤治疗常见并发症
- 第二十章 口腔颌面创伤骨畸形的整复治疗
- 第二十一章 创伤性颌骨缺损的整复治疗
- 第二十二章 颌面创伤诊断和治疗新进展
- 第二十三章 口腔颌面创伤信息管理与智能决策系统
- 第二十四章 口腔颌面创伤外科学相关课题的立项指导
- 附录
- 中英文名词对照索引

<<口腔颌面创伤外科学>>

章节摘录

版权页：插图：社会发展进程中，创伤发病率的增多与交通事故、战争不无关系，而且由于致伤因素和条件的变化（如恶性交通事故、高科技战争等），严重创伤的比例在增大，大大增加了救治的难度。

在各个部位的创伤中，口腔颌面部的创伤占有重要的地位。

有文献报道口腔颌面部创伤约占全身伤的11%~34%。

据统计，在各类交通事故中，口腔颌面部创伤的发生率可高达60%。

口腔颌面部创伤在第一、二次世界大战中约占全部战伤的3.5%~5%，而口腔颌面部战伤中合并颌面部骨折者约占20%~30%。

近年的有些战争中，颌面部战伤的发生率高达8.1%~12.0%。

颌面部战伤中，约75%为爆炸伤。

现代社会中，颌面部创伤的主要原因是交通事故、斗殴、高处坠落、运动伤和工伤等。

由于社会文化及环境的差异，不同国家和地区的颌面部创伤的发生率有所差异。

在颌面部创伤的性别分布上，男女比例约为2.11~6.11:1。

男性发生率高的原因是生性好动，容易冲动，从事驾驶或高危作业的人员比例大。

在大多数国家，最常见的原因是交通事故，但有些国家则不然，例如，巴西报道的颌面创伤中最常见的是斗殴伤，占47.6%，交通事故伤只占27.5%。

交通事故所导致的颌面部创伤的流行病学特点随着年代、地区和经济水平发展状况等因素而发生着一定的变化。

颌面部创伤直接致死性小，但对面容和功能的破坏性大，往往造成患者暂时性或永久性的颌面部畸形。

由于生理、心理和社会因素的综合作用，患者的心理和社会交往能力往往发生不同程度的改变。

有调查表明，颌面部创伤住院患者的心理健康水平显著低于健康人群，而且患者的心理健康水平随着损伤严重程度的增加而呈下降趋势。

<<口腔颌面创伤外科学>>

编辑推荐

《口腔颌面创伤外科学》：卫生部“十一五”规划教材，全国高等医药教材建设研究会规划教材，全国高等学校研究生规划教材

<<口腔颌面创伤外科学>>

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>