

# 《颈椎损伤外科学》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2015年05月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：精装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787117206402

## 内容简介

颈椎损伤约占到了脊柱损伤的19%~51%左右，交通事故及高处坠落仍是主要的致伤原因。颈椎损伤后不但导致颈椎结构完整性及稳定性丧失，而且常殃及颈脊髓，导致严重的神经损伤、呼吸、循环系统功能障碍，甚至危及生命。颈椎损伤存在损伤机制复杂，病理生理变化快，损伤类型多，手术选择原则性强等特点。而目前颈椎损伤大多作为脊柱外科学书籍的局部内容呈现在读者面前，存在理论知识及相关技术不够系统、不够细化和专题化。因此有必要将颈椎损伤单独编撰成书，这也是编著《颈椎损伤外科学》一书的初衷。

## 目录

### 第一篇 基础篇

#### 第一章 颈椎的应用解剖

##### 第一节 颈椎的发育

##### 第二节 颈部概述

##### 第三节 颈椎骨骼结构

##### 第四节 颈椎连接结构

##### 第五节 颈部软组织

##### 第六节 颈脊髓和颈神经根的解剖

#### 第二章 颈椎与颈椎损伤的生物力学

##### 第一节 生物力学基本概念

##### 第二节 颈椎运动学

##### 第三节 颈脊髓生物力学

##### 第四节 颈椎内固定器械的生物力学

##### 第五节 上颈椎损伤的生物力学

##### 第一节 颈椎的发育

##### 第二节 颈部概述

##### 第三节 颈椎骨骼结构

##### 第四节 颈椎连接结构

##### 第六节 颈脊髓和颈神经根的解剖

##### 第一节 生物力学基本概念

##### 第二节 颈椎运动学

##### 第三节 颈脊髓生物力学

##### 第四节 颈椎内固定器械的生物力学

##### 第五节 上颈椎损伤的生物力学

##### 第六节 下颈椎损伤的生物力学

##### 第七节 颈椎有限元分析

#### 第三章 颈椎损伤概述

##### 第一节 颈椎损伤流行病学

##### 第二节 颈椎损伤的病因

##### 第三节 颈椎损伤的分类

##### 第四节 颈脊髓损伤的基础研究与分类

##### 第一节 颈脊髓损伤的基础研究

##### 第二节 颈脊髓损伤的分类

##### 第三节 颈脊髓损伤的病理生理

#### 第二篇 临床篇

##### 第一节 病史采集

##### 第二节 全身体格检查

##### 第三节 脊髓损伤平面定位诊断

##### 第四节 实验室检查

##### 第五节 电生理检查

##### 第六节 影像学检查

##### 第七节 康复治疗

#### 第一章 颈椎的应用解剖

##### 第一节 颈椎的发育

##### 第二节 颈部概述

##### 第三节 颈椎骨骼结构

##### 第四节 颈椎连接结构

##### 第五节 颈部软组织

##### 第六节 颈脊髓和颈神经根的解剖

#### 第二章 颈椎与颈椎损伤的生物力学

##### 第一节 生物力学基本概念

##### 第二节 颈椎运动学

##### 第三节 颈脊髓生物力学

##### 第四节 颈椎内固定器械的生物力学

##### 第五节 上颈椎损伤的生物力学

##### 第六节 下颈椎损伤的生物力学

##### 第七节 颈椎有限元分析

#### 第三章 颈椎损伤概述

##### 第一节 颈椎损伤流行病学

##### 第二节 颈椎损伤的病因

##### 第三节 颈椎损伤的分类

##### 第四节 颈脊髓损伤的基础研究与分类

##### 第一节 颈脊髓损伤的基础研究

##### 第二节 颈脊髓损伤的分类

##### 第三节 颈脊髓损伤的病理生理

#### 第四章 颈椎临床物理检查

##### 第一节 病史采集

##### 第二节 全身体格检查

##### 第三节 脊髓损伤平面定位诊断

##### 第四节 实验室检查

##### 第五节 电生理检查

##### 第六节 影像学检查

##### 第七节 康复治疗

第六节 颈椎损伤评估方法                      第六章 颈椎影像学                      第一节 颈椎X线  
第二节 颈椎CT                      第三节 颈椎MRI                      第四节 其他影像学检查  
第五节 颈椎损伤影像                      第七章 颈脊髓损伤的临床与诊治                      第一节  
颈脊髓损伤的临床表现                      第二节 颈脊髓损伤的诊断                      第三节  
颈脊髓损伤的治疗                      第四节 颈脊髓损伤并发症预防与治疗                      第八章  
围手术期处理                      第一节 院前急救                      第二节 术中处理                      第二节  
术后处理                      第四节 营养评估与支持                      .....第三篇 手术篇第四篇 护理康复篇  
中英文名词对照索引

[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)