

<<贝氏口颌面痛>>

图书基本信息

书名：<<贝氏口颌面痛>>

13位ISBN编号：9787509137468

10位ISBN编号：7509137462

出版时间：2010-6

出版时间：人民军医出版社

作者：奥克森

页数：383

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>

## &lt;&lt;贝氏口颌面痛&gt;&gt;

## 前言

第6版（《贝氏口颌面痛》（Bell's Orofacial Pains））涵盖了临床口腔医学的一个很重要的主题，是那些希望了解口腔颌面部疼痛临床情况并且对其潜在的神经机制感兴趣的人所必读的。

口腔颌面部疼痛在临床上很常见，是患者寻求牙科治疗的主要原因之一，其表现形式多样，治疗方法也有很多选择，其中很多治疗方法并没有可信的循证科学基础；更重要的是，人体的这个区域对于个人来说，有着其独特的情绪、心理和社会学方面的意义。

因此，毫无疑问，当面对患口颌面痛特别是疼痛已转为慢性的患者，如何正确诊断和有效控制疼痛是对医生的严峻考验。

事实上，Okeson博士在该书的开始就指出，专业的牙医现在已经可以控制绝大多数的急性口腔颌面部疼痛，但是面对慢性口腔颌面部疼痛则感到非常棘手。

临床医师必须了解疼痛可能的机制以便有效地处理疼痛。

虽然目前相关的基础知识还很有限，但是通过动物的疼痛模型建立以及分子、细胞等技术的利用，完成了有关疼痛机制的一系列研究，从而在这本书的最新版本中，已经出现了若干对于疼痛过程的观察性结论，包括外周感受、中枢感受、疼痛调节影响以及基因、分子水平的过程。

此外，还有一些关于影响疼痛的行为学、社会心理学方面的研究成果。

该书的一个显著特点是Okeson博士在关于口颌面痛的诊断和处理章节中，强调了最新研究进展，使读者可以更好地掌握疼痛的机制和处理原理。

书中介绍的研究进展以及临床过程可以通过所列的一系列参考文献加以考证。

此外，这个版本还有许多有别于早期版本的其他特点，包括关于疼痛机制的最新综述、麻醉技术、一般治疗手段的详细介绍以及口颌面痛的最新分类。

Okeson博士将该书分成三篇。

第一篇介绍了疼痛的本质及其表达和调节的基本机制，为读者理解和掌握疼痛状态打下坚实的基础；第二篇介绍了疼痛诊断的原则和常规的处理方法，从而为学习第三篇打好基础；第三篇的侧重点是鉴别诊断和不同类型口颌面痛的处理原则。

和前几个版一样，该书不仅仅是牙科医师和希望一般性了解疼痛的机制及如何诊断、处理口颌面痛的其他临床工作者的珍贵资料，也适用于对口颌面痛的最新综合进展感兴趣的基础或临床领域的学者。

## <<贝氏口颌面痛>>

### 内容概要

本书是新近描述如何诊断、治疗口腔颌面部疼痛的权威专著，由世界知名专家Jeffrey P. Okeson教授主编。

全书以口颌面的神经解剖学基础、口颌面痛的神经生理学、疼痛信息在脑干水平的处理、疼痛信息在脊髓结构上的处理，疼痛的各种表现、口颌面痛的分类、疼痛的诊断原则、总体治疗方案等为主要内容，并附有35个典型病例的讲解以方便读者理解。

本书适用于口腔临床医生及学生的学习和参考。

<<贝氏口颌面痛>>

作者简介

作者：（美国）奥克森（Jeffrey P.Okeson）译者：陈永进 张旻 赵钦民

<<贝氏口颌面痛>>

书籍目录

第一篇 疼痛的本质 第1章 疼痛的定义 第2章 口颌面痛的神经解剖学基础 第3章 口颌面痛的神经生理学 第4章 疼痛信息在脑干水平的处理 第5章 疼痛信息在脊髓上结构的处理 第二篇 口颌面痛的临床总论 第6章 疼痛的各种表现 第7章 口颌面痛的分类 第8章 疼痛的诊断原则 第9章 口颌面痛的总体治疗方案 第三篇 临床上常见的疼痛病症 第10章 皮肤与牙龈黏膜疼痛 第11章 牙源性疼痛 第12章 肌源性疼痛 第13章 颞下颌关节疼痛 第14章 其他肌肉与骨骼的疼痛 第15章 内脏痛 第16章 血管性和神经血管性疼痛 第17章 神经性疼痛 第18章 心理因素与口颌面痛：轴II因素相关术语

## <<贝氏口颌面痛>>

### 章节摘录

插图：如果能确定疼痛的病因，那么就要通过消除该病因来控制疼痛。

然而，一些疼痛有非常复杂的中枢机制，对于只有“刺激—反映”概念和只考虑病因的医生来说很难理解。

但是在疼痛的实际处理过程中，很多时候考虑的首要问题是疼痛的最终结果，在这种情况下，恰当的控制各种环境因素可能会帮助患者忽略他的疼痛行为【13】。

有趣的是，疼痛越严重患者的痛苦越严重，情绪反映越强烈，对功能影响越严重【14】。

当患者处于超常的应激状态下，寻求治疗疼痛的压力也增加。

满意的生活环境则可能使患者忽略症状。

患者所感受到的疼痛和痛苦的程度与组织的损伤程度没有关系，而与其对身体损伤的关注程度有关。

当直接关注损伤的时候疼痛和损伤才可能一致；如果发生损伤时人的注意力被其他情况所完全吸引，则可能感觉不到疼痛；如果被自我保护、反击、逃跑以及寻求帮助等事情分散了注意力，主观上也不会感到疼痛。

只有当伤害导致患者更多地关注或焦虑其治疗和恢复过程而不是损伤本身的时候，才会感觉到疼痛。

<<贝氏口颌面痛>>

编辑推荐

《贝氏口颌面痛:口颌面痛的临床处置(第6版)》由人民军医出版社出版。

<<贝氏口颌面痛>>

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>