

<<口腔诊疗辅助技术与护理>>

图书基本信息

书名：<<口腔诊疗辅助技术与护理>>

13位ISBN编号：9787117114974

10位ISBN编号：7117114975

出版时间：2009-8

出版单位：人民卫生出版社

作者：吕波

页数：447

字数：700000

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>

## <<口腔诊疗辅助技术与护理>>

### 内容概要

随着口腔护理专业社会需求的日益增加，其专业辅助技术和护理方法急需规范，其专业论述书籍短缺。

因此本书希望能填补口腔专业该领域空白予。

全书的主要内容分为口腔解剖生理、口腔材料学基础、口腔器械学基础、口腔设备学基础、口腔科四手操作技术、口腔科诊疗辅助、口腔疾病临床护理、口腔预防保健几部分内容。

全书约20万字，可供口腔临床护理人员和护理学专业口腔护理方向的学生使用

## <<口腔诊疗辅助技术与护理>>

### 书籍目录

#### 第一章 绪论

- 一、国内外口腔护理现状
- 二、口腔护士的专业素质和工作内容
- 三、口腔护士的职责
- 四、口腔护士的道德规范

#### 第二章 口腔解剖生理学基础

##### 第一节 牙体解剖

- 一、牙的分类和萌出
- 二、牙的组成和功能
- 三、牙位记录
- 四、牙体解剖应用名词与解剖标志
- 五、恒牙解剖形态

##### 第二节 乳牙的外形

- 一、乳牙和恒牙的主要区别
- 二、乳牙的形态

##### 第三节 髓腔解剖

- 一、髓腔的解剖标志
- 二、髓腔的增龄性变化
- 三、髓腔解剖的临床意义

##### 第四节 牙列与牙合

- 一、牙列的意义
- 二、牙合平面
- 三、牙合曲线
- 四、牙尖交错牙合

##### 第五节 口腔颌面部系统解剖

- 一、骨
- 二、颞下颌关节
- 三、肌
- 四、脉管
- 五、神经

##### 第六节 口腔颌面部局部解剖

- 一、口腔的分部及表面标志
- 二、唇的境界及表面解剖标志
- 三、颊
- 四、牙龈
- 五、口腔顶部
- 六、舌及口腔底部

##### 第七节 口腔颌面部分区及体表标志

- 一、颌面部分区
- 二、颌面部的体表标志

#### 第三章 口腔常用药物及材料学基础

##### 第一节 口腔修复常用材料

- 一、印模材料
- 二、模型材料
- 三、义齿基托树脂

## <<口腔诊疗辅助技术与护理>>

### 四、口腔修复辅助材料

#### 第二节 口腔内科常用材料

- 一、根管充填材料
- 二、窝洞垫底材料
- 三、暂封材料
- 四、各类窝洞充填材料
- 五、粘结材料
- 六、口腔内科其他材料

#### 第三节 口腔正畸常用材料

- 一、活动矫治器常用材料
- 二、固定矫治器常用材料

#### 第四节 口腔科常用药物

- 一、常用消毒药物
- 二、防龋药物
- 三、窝洞消毒药物
- 四、牙本质脱敏药物
- 五、牙髓及根尖周病治疗药物
- 六、牙周病治疗药物
- 七、口腔黏膜病治疗药物
- 八、麻醉药物

### 第四章 口腔设备学基础

#### 第一节 牙科手机

- 一、高速涡轮手机
- 二、低速手机

#### 第二节 口腔综合治疗台

- 一、基本结构及工作原理
- 二、使用方法和操作常规
- 三、维护与保养
- 四、常见故障及排除方法

#### 第三节 口腔科消毒灭菌设备

- 一、基本结构与工作原理
- 二、使用方法和操作常规
- 三、维护与保养
- 四、常见故障及其排除方法

#### 第四节 口腔x线设备

- 一、普通牙科X线机
- 二、口腔曲面体层x线机

#### 第五节 口腔科特殊设备

- 一、口腔超声波治疗设备
- 二、光固化机
- 三、根管长度测量仪
- 四、超声波清洗机
- 五、银汞胶囊调和机
- 六、牙髓活力测试仪

### 第五章 口腔器械学基础

#### 第一节 口腔检查器械

- 一、口腔常用检查器械

## <<口腔诊疗辅助技术与护理>>

### 二、口腔特殊检查器械

#### 第二节 牙及牙周诊疗器械

##### 一、牙体疾病治疗器械

##### 二、牙周疾病诊疗器械

##### 三、器械的养护

#### 第三节 牙及牙槽外科常用器械

##### 一、牙拔除术的主要器械

##### 二、微创拔牙器械

##### 三、牙及牙槽外科常用器械

##### 四、器械保养

#### 第四节 口腔修复常用器械

##### 一、牙体预备器械

##### 二、制取印模器械

##### 三、定位分析器械

##### 四、义齿制作器械

##### 五、磨平与抛光器械

#### 第五节 口腔正畸常用器械

##### 一、口腔正畸诊断器械与器具

##### 二、活动矫治器的制作、调节器械

##### 三、固定矫治器的制作、调节器械

### 第六章 口腔科四手操作技术

#### 第一节 Pd操作的基础理论和基本原则

##### 一、Pd操作的理论基础

##### 二、Pd操作的体位及动作

##### 三、Pd操作的基本要求

#### 第二节 口腔护理吸引技术

##### 一、吸引器的基本握持方法

##### 二、吸引器的放置规则

##### 三、吸引器口内的两种基本位

#### 第三节 口腔临床操作视野的维护

##### 一、软组织控制

##### 二、维护作业点的清晰视野

##### 三、保持口镜清晰

#### 第四节 器械的传递与交换

##### 一、器械的握持与传递

##### 二、器械的交换

### 第七章 口腔科诊疗辅助

#### 第一节 口腔科日常管理

##### 一、诊疗环境管理

##### 二、病人管理

##### 三、消毒管理

##### 四、设备、器械管理

##### 五、安全管理

#### 第二节 口腔科诊疗准备

##### 一、口腔检查及器械准备

##### 二、牙体充填用器械准备

##### 三、牙髓及根管治疗用器械准备

## <<口腔诊疗辅助技术与护理>>

- 四、牙周治疗用器械准备
- 五、窝沟封闭用器械准备
- 六、正畸治疗用器械准备
- 七、口腔颌面外科门诊手术用器械准备
- 八、口腔修复用器械准备

### 第三节 口腔科感染防护

- 一、口腔科感染控制
- 二、医疗废弃物管理

### 第四节 口腔科消毒措施及消毒流程

- 一、消毒供应室制度及分工
- 二、消毒供应室操作流程
- 三、消毒灭菌法
- 四、口腔科常用器械消毒

## 第八章 口腔病人的临床护理

### 第一节 口腔内科病人的护理

- 一、牙体硬组织疾病病人的护理
- 二、牙髓病和根尖周病病人的护理
- 三、牙周病病人的护理
- 四、口腔黏膜病病人的护理

### 第二节 口腔颌面外科病人的护理

- 一、口腔局部麻醉病人的护理
- 二、牙拔除术病人的护理
- 三、牙槽外科手术病人的护理
- 四、口腔颌面部感染性疾病病人的护理
- 五、口腔颌面部损伤病人的护理
- 六、口腔颌面部唾液腺疾病病人的护理
- 七、口腔颌面部肿瘤病人的护理
- 八、颞下颌关节疾病病人的护理
- 九、口腔颌面部发育畸形病人的护理
- 十、口腔颌面部神经疾病病人的护理

### 第三节 口腔修复病人的护理

- 一、口腔检查与修复前准备
- 二、牙体缺损病人的修复及护理
- 三、牙列缺损修复病人的护理
- 四、牙列缺失修复病人的护理

### 第四节 口腔正畸病人的护理

### 第五节 口腔种植外科病人的护理

### 第六节 儿童牙病病人的护理

## 第九章 口腔预防保健

### 第一节 口腔预防医学概述

- 一、预防医学的定义与口腔疾病的三级预防
- 二、口腔预防保健的研究对象、内容及任务
- 三、WHO全球口腔健康指标及口腔健康促进措施

### 第二节 龋病的预防

- 一、龋病的三级预防及预防方法
- 二、氟化物与牙体健康
- 三、窝沟封闭和预防性树脂充填

## <<口腔诊疗辅助技术与护理>>

### 第三节 牙周病的预防

- 一、牙周病的三级预防
- 二、菌斑控制
- 三、调整咬合
- 四、提高宿主免疫力

### 第四节 口腔健康教育

- 一、口腔健康教育的重要性
- 二、口腔健康教育的方法

### 第五节 口腔保健

- 一、食品营养与口腔健康
- 二、儿童口腔保健
- 三、妊娠期妇女口腔保健
- 四、老年人口腔保健
- 五、残疾人口腔保健

### 参考文献

<<口腔诊疗辅助技术与护理>>

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>