

<<五官科护理>>

图书基本信息

书名：<<五官科护理>>

13位ISBN编号：9787030206282

10位ISBN编号：7030206282

出版时间：2008-3

出版时间：科学出版社

作者：马惠萍

页数：137

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>

<<五官科护理>>

内容概要

为顺应教育部教学改革潮流和改进现有的教学模式，适应目前医学院校的教育现状，提高医学教学质量，培养具有创新精神和创新能力的医学人才，科学出版社在充分调研的基础上，引进国外先进的教学模式，独创案例与教学内容相结合的编写形式，组织编写了国内首套引领医学教育发展趋势的案例版教材。

案例教学在医学教育中，是培养高素质、创新型和实用型人才的有效途径。

案例版教材版权所有，其内容和引用案例的编写模式受法律保护，一切抄袭，模仿和盗版等侵权行为及不正当竞争行为，将被追究法律责任。

<<五官科护理>>

书籍目录

第1篇 眼科护理 第1章 眼的应用解剖和生理 第1节 眼球的应用解剖和生理 第2节 视路 第3节 眼附属器的应用解剖和生理 第2章 眼科护理检查 第1节 视功能检查 第2节 眼部检查 第3节 眼科特殊检查 第3章 眼科患者的护理 第1节 眼睑及泪器疾病患者的护理 第2节 结膜疾病患者的护理 第3节 角膜疾病患者的护理 第4节 葡萄膜疾病患者的护理 第5节 青光眼患者的护理 第6节 白内障患者的护理 第7节 眼底疾病患者的护理 第8节 屈光不正、斜视及弱视患者的护理 第9节 眼外伤患者的护理 第4章 眼科常用护理技术操作 第1节 眼局部用药及清洁 第2节 眼部热敷、保护及常用小手术第2篇 耳鼻咽喉科护理 第5章 耳鼻咽喉的应用解剖和生理 第1节 耳的应用解剖和生理 第2节 鼻的应用解剖和生理 第3节 咽的应用解剖和生理 第4节 喉的应用解剖和生理 第5节 气管、支气管及食管的应用解剖和生理 第6章 耳鼻咽喉科护理检查 第1节 耳鼻咽喉科常用检查器械 第2节 耳部检查 第3节 鼻部检查 第4节 咽喉部检查 第7章 耳鼻咽喉科患者的护理 第1节 耳科患者的护理 第2节 鼻科患者的护理 第3节 咽科患者的护理 第4节 喉科患者的护理 第5节 气管及支气管异物 第8章 耳鼻咽喉科常用护理技术操作 第1节 耳鼻咽喉科患者手术前后护理 第2节 耳鼻咽喉科常用护理技术操作第3篇 口腔科护理 第9章 口腔颌面部的应用解剖和生理 第1节 口腔的应用解剖和生理 第2节 牙体及牙周组织的应用解剖和生理 第3节 颌面部的解剖和生理 第10章 口腔科护理检查 第1节 临床常用检查器械 第2节 口腔颌面部检查 第11章 口腔科患者的护理 第1节 口腔内科患者的护理 第2节 口腔颌面外科患者的护理 第12章 口腔科常用护理技术操作 第1节 临床常用护理技术操作 第2节 口腔临床常用材料的调拌方法及药物 第3节 口腔科护理管理 第4节 口腔设备和器械简介主要参考文献附录 五官科常用药物及材料五官科护理教学基本要求目标检测选择题参考答案

<<五官科护理>>

章节摘录

第1篇 眼科护理 第1章 眼的应用解剖和生理 第1节 眼睑及泪器疾病患者的护理 一、疾病概要 眼睑常见疾病主要有睑缘、腺体等炎症及眼睑位置与功能异常。

泪器疾病包括泪腺和泪道的病变。

临床上以引起泪道阻塞的炎症性疾病，如慢性泪囊炎较为常见。

(一) 睑缘炎 睑缘炎 (blepharitis) 指睑缘表面、睫毛毛囊及腺体组织在各种致病因素作用下引起的一种慢性炎症。

分鳞屑性、溃疡性及眦部睑缘炎。

多因细菌感染而引起。

常见诱因如屈光不正、视疲劳、营养不良和长期使用劣质化妆品等。

眦部睑缘炎，主要因莫—阿双杆菌感染引起；也可能与维生素B2缺乏有关。

睑缘炎患者常常自觉眼部干痒、刺痛和烧灼感。

鳞屑性睑缘炎睑缘无溃疡，睫毛和睑缘表面附着上皮鳞屑，去除鳞屑和痂皮后，暴露出充血的脸缘。

睫毛容易脱落，但可再生。

溃疡性睑缘炎的脸缘有较多的皮脂，睫毛根部可见小脓疱，并有痂皮覆盖。

除去痂皮后，露出睫毛根端和浅小溃疡。

睫毛常被干痂黏结成束，随着痂皮而脱落，且不能再生，形成秃睫。

眦部睑缘炎多为双侧，好发于外眦部。

防治要点是消除病因和各种诱因，清洁睑缘，拭去鳞屑；局部应用抗生素眼药。

(二) 睑腺炎 睑腺炎 (hordeolum) 是眼睑腺体的急性化脓性炎症，又称麦粒肿，常由金黄色葡萄球菌引起。

是常见的眼睑炎症，多发生于儿童及青年人。

按其感染的腺体不同可分为内、外睑腺炎。

睑板腺感染，称内睑腺炎；睫毛毛囊或其附属皮脂腺、汗腺感染，称外睑腺炎，俗称“针眼”。

睑腺炎患者通常患侧眼睑表现红、肿、热、痛等急性炎症症状，并可伴同侧耳前淋巴结肿大。

如并发眼睑蜂窝织炎或败血症，可出现发热、寒战、头痛等全身中毒症状。

外睑腺炎的炎症反应集中于睫毛根部的睑缘处，红肿范围较弥散。

内睑腺炎的炎症浸润常局限于睑板腺内，肿胀较局限，有硬结，疼痛和压痛均较外睑腺炎剧烈。

防治要点是早期局部热敷，应用抗生素眼药水或眼药膏；重症或合并全身中毒症状者，全身应用有效的抗生素；脓肿形成后切开引流。

.....

<<五官科护理>>

编辑推荐

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>