

<<眼科新技术护理指南>>

图书基本信息

书名：<<眼科新技术护理指南>>

13位ISBN编号：9787509126769

10位ISBN编号：7509126762

出版时间：2009-6

出版时间：人民军医出版社

作者：王瑛 主编

页数：105

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>

<<眼科新技术护理指南>>

前言

随着医学护理事业的发展，越来越多的医学科学新技术应用于临床护理实践。在开展新技术治疗中，护理人员的积极配合尤为重要。

我们通过近年来的临床实践，总结眼科新技术护理方面的经验，撰写成书，旨在介绍和推广眼科新技术手术前后的特色护理，为促进眼科新技术护理工作的发展和提高，提供一个具有较强科学性、实用性和可读性的参考读物和工作手册。

书中如有不当之处，恳请读者批评和指正。希望借本书与有志于本专业技术探索和发展的同行们切磋、交流，为促进护理事业的发展而努力。

<<眼科新技术护理指南>>

内容概要

本书详细介绍了白内障手术治疗新技术及护理，角膜移植术及护理，泪器病治疗及护理，羟基磷灰石植入术及护理，青光眼的治疗及护理，糖尿病性视网膜病变手术的护理，眼外伤的治疗及护理，翼状胬肉摘除及护理，眼肿瘤治疗及护理，眼科检查技术及护理，眼科治疗技术及护理等。

本书突出眼科新技术的特色护理，内容新颖，可读性强，具有一定的实用价值和指导意义，适合眼科护理人员学习参考。

<<眼科新技术护理指南>>

书籍目录

第1章 白内障手术治疗新技术及护理第2章 角膜移植术及护理第3章 泪器病治疗及护理 第一节 泪器的概述 第二节 泪液分泌系统疾病 第三节 泪液排出系统疾病第4章 羟基磷灰石植入术及护理第5章 青光眼的治疗及护理第6章 糖尿病性视网膜病变手术的护理第7章 眼外伤治疗及护理 第一节 概述 第二节 眼球钝挫伤治疗及护理 第三节 眼球穿孔伤及眼内异物的护理 第四节 眼化学伤治疗及护理第8章 翼状胬肉摘除及护理第9章 眼肿瘤治疗及护理第10章 眼科检查技术及护理 第一节 结膜刮片检查 第二节 远视力检查法 第三节 色觉检查法 第四节 荧光素血管造影的检查配合 第五节 吲哚菁绿血管造影的检查配合第11章 眼科治疗技术及护理 第一节 颞浅动脉旁皮下注射法 第二节 泪道冲洗法 第三节 睑板腺按摩 第四节 取角膜异物 第五节 结膜下注射法 第六节 结膜囊冲洗法 第七节 取眼部结石 第八节 非接触眼压计测量法 第九节 眼睑脓肿切开术 第十节 结膜囊细菌培养 第十一节 眼部换药法 第十二节 眼部拆线法 第十三节 滴用滴眼剂方法 第十四节 涂眼用软膏法 第十五节 玻璃体腔注射的治疗配合参考文献

章节摘录

第1章 白内障手术治疗新技术及护理 六、特色护理 (一) 预防术后眼内感染的护理

由于白内障患者多为老年人, 容易发生潜在的并发症, 如术后感染、角膜水肿以及内皮失代偿、虹膜睫状体炎、前房积血、玻璃体脱出、术后高眼压、眼内炎、人工晶状体移位等。因此围手术期的护理非常重要。

眼内炎: 一般的临床表现包括眼痛、视力下降、球结膜水肿、睫状充血、前房积脓和玻璃体混浊等。

结膜充血、水肿合并眼睑水肿、角膜光泽降低、切口变黄色及房水混浊等是感染的早期表现。

眼内炎的预防措施包括术前彻底清除睑缘炎、泪囊炎等感染病灶, 局部滴用抗生素, 用抗生素彻底冲洗结膜囊; 注意患者全身情况, 控制糖尿病及身体其他部位的感染灶; 提倡使用一次性粘贴巾; 术中严格无菌操作, 防止各种眼内灌注液、器械、药物被污染。

一旦发生眼内炎, 应立即多途径给予超常规剂量的多种广谱抗生素, 除了常规全身和局部给药外, 更主要的是采取前房内和玻璃体内注射给药, 并配合糖皮质激素治疗。

1. 密切观察术眼局部情况, 注意分泌物多少, 切口愈合情况, 角膜透明度等。

2. 遵医嘱术眼滴用抗生素及激素滴眼剂治疗。

3. 局部护理。

协助医师每日进行无菌换药, 术眼加盖眼罩, 避免术眼受压或碰伤。

4. 保持辅料清洁干燥, 若患者突然发生眼痛, 应立即报告医师。

.....

<<眼科新技术护理指南>>

编辑推荐

《眼科新技术护理指南》共分十一章，主要内容包括白内障手术治疗新技术及护理、糖尿病性视网膜病变手术的护理、眼外伤治疗及护理、眼科检查技术及护理、眼科治疗技术及护理等。随着医学护理事业的发展，越来越多的医学科学新技术应用于临床护理实践。在开展新技术治疗中，护理人员的积极配合尤为重要。编者们通过近年来的临床实践，总结眼科新技术护理方面的经验，撰写成书，旨在介绍和推广眼科新技术手术前后的特色护理，为促进眼科新技术护理工作的发展和提高，提供一个具有较强科学性、实用性和可读性的参考读物和工作手册。

<<眼科新技术护理指南>>

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>