



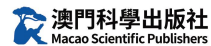
脊柱手术护理科普：要点与方法  
王倩 著

# 脊柱手术护理科普： 要点与方法

王倩 著



定价：HKD\$168



# 脊柱手术护理科普：要点与方法

主 编 王 倩



**澳門科學出版社**  
Macao Scientific Publishers

书名：脊柱手术护理科普：要点与方法  
著者：王 倩  
出版：澳門科學出版社  
地址：澳門南灣大馬路恒昌大廈 11 樓 F 座  
印刷公司：澳科印務印刷有限公司  
出版日期：2024 年 6 月  
版次：2024 年 6 月第一次印刷  
發行數量：3,000 冊  
開本：787mm×1092mm 1/16  
印張：8.5  
字數：201 000  
ISBN 978-99981-25-55-1  
CIP 序列號：2024060902

# 作者简介

**王倩**，空军军医大学第一附属医院（西京医院）骨科手术室护士长，职称副主任护师。拥有多项专业技能认证，包括注册药师、高级人力资源管理师、国际心理咨询师、家庭教育管理师、营养师以及社区养老护理员。现任陕西省护理学会手术室专业委员会常务委员兼秘书、中国人民解放军第四届医学科学技术委员会骨科专业委员会护理学组常务委员、中国医药教育协会骨质疾病专业委员会常委委员、中国抗癌协会手术室整合护理专委会委员。

在手术室护理管理、骨科手术护理、教育以及高质量管理方面具有丰富经验。以第一作者身份发表了多篇 SCI 论文，主编和参编了多部专著，并积极参与发明专利、实用专利和软件著作权的申请。在医疗技术和护理管理领域，她多次获得军队医疗成果奖、科技进步基金奖项以及荣誉称号，包括临床新技术护理类项目评定和军队三等功等荣誉。理类二级项目评定、荣获军队三等功、优秀共产党员、优秀护士标兵等荣誉。



# 编委会

## 主 编

王 倩 空军军医大学第一附属医院（西京医院）

## 副主编

赵婷婷 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

张 喻 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

房 槟 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

高晓宁 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

## 编 委

邵 倩 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

王乾博 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

朱潼洲 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

曹 莉 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

李 彤 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

姜 嫚 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院

吴 浩 中国人民解放军空军军医大学第一附属医院



# 前 言

脊柱是人体的支柱，承载着重要的生理功能，不仅保护着脊髓这一神经系统的中枢，还支撑着我们的身体进行各种活动。当脊柱遭遇疾病或损伤时，往往需要借助手术手段进行治疗。脊柱手术的成功与否，除了医生的精湛技艺外，护理的精细与科学同样至关重要。

在医学领域，护理的重要性不言而喻。特别是在脊柱手术这样高风险、高难度的手术中，护理的作用更是不可或缺。从手术前的准备工作，到手术中的护理要点，再到脊柱手术后的康复护理，每一步都需要专业、细致、全面的护理知识和技能。

然而，当前社会对脊柱手术护理的科普知识普及程度并不高，很多患者和家属对脊柱手术护理缺乏足够的了解和认识，导致在手术过程中和术后康复中出现了许多不必要的困扰和误解。同时，一些护理人员也因为缺乏系统的培训和学习，在护理工作中存在一些不足和疏漏。正是基于这样的背景，我们编写了这本《脊柱手术护理科普：要点与方法》。本书旨在通过科普的方式，向广大读者介绍脊柱手术护理的关键内容和方法，帮助大家更好地理解 and 应对脊柱手术中的各种问题。

在编写过程中，我们力求做到以下几点：

1. 注重内容的科学性和准确性。我们参考了大量的医学文献和临床实践，对脊柱手术护理的各个方面进行了深入研究和探讨，确保书中所涉及的知识点都是经过科学验证和临床实践的。

2. 注重语言的通俗性和易懂性。我们采用科普性的表述方式，避免使用过于专业的医学术语，力求让每一个读者都能够轻松理解书中的内容。同时，我们还通过丰富的实例和案例，帮助读者更好地掌握和应用所学的护理知识和技能。



3. 注重内容的系统性和完整性。本书从手术前的准备工作开始，一直延伸到脊柱手术后的康复护理，涵盖了脊柱手术护理的各个环节和方面。我们希望通过这样的系统介绍，让读者对脊柱手术护理有一个全面、深入地了解。

我们希望通过这本书的出版，能够为广大护理人员和患者提供一本实用、易懂的参考书籍。对于护理人员来说，本书可以作为他们学习和提升护理技能的参考书；对于患者和家属来说，本书可以作为他们了解和应对脊柱手术护理的指南书。

随着医学的发展，脊柱手术护理的技术和方法也在不断更新和完善。因此，我们在编写这本书的过程中，也尽可能地反映了当前最新的研究成果和实践经验。书中可能还存在一些不足之处，或者有些内容随着医学的发展会有所更新。我们真诚地希望广大读者在使用过程中能够提出宝贵的意见和建议，以便我们不断完善和更新这本书的内容。