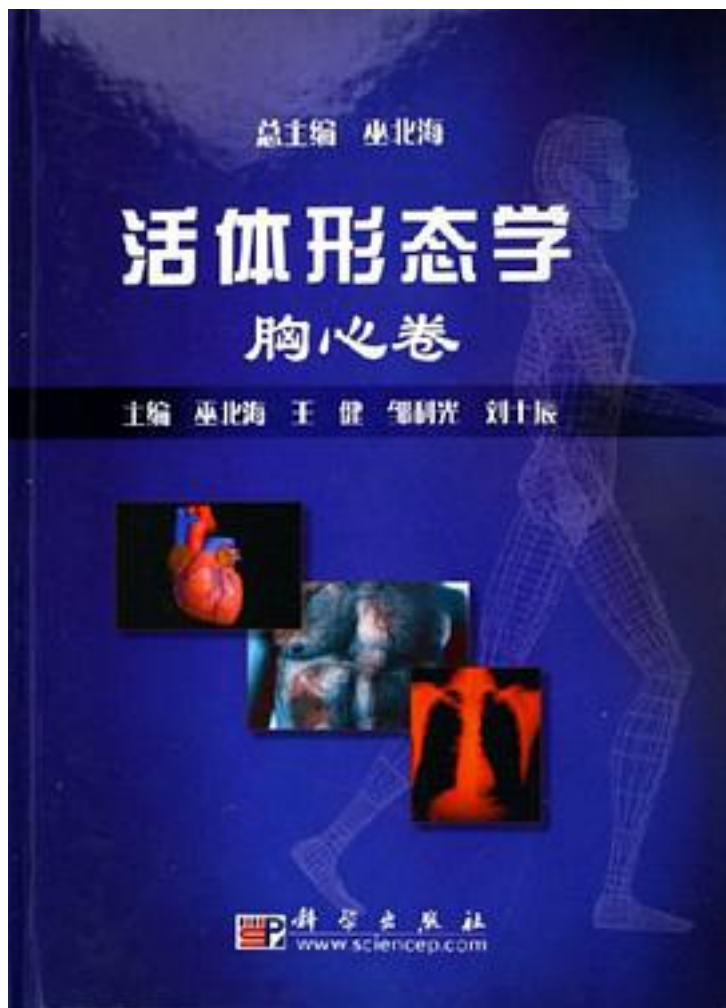


# 活体形态学



[活体形态学\\_下载链接1](#)

著者:巫北海 等主编

出版者:医学卫生出版分社

出版时间:2006-4

装帧:

isbn:9787030149060

《活体形态学:面颈卷》是作者们总结了四十余年对活体形态众多课题的研究成果，广

泛收集国内外有关资料，以现代医学影像学技术为观察手段编写而成。本套书全面、系统地介绍了活体各系统器官、组织（甚至细胞分子）的形态结构、功能状态及物质代谢变化情况。其特点是：活体、实时、无创或微创，而非活体形态学所见与之有较大差别。因此，活体形态学应成为临床各科检查和观察病人的必备基础知识。本套书共分颅脑、面颈、胸心、腹盆（上、下）和脊柱脊髓与肌骨系统六部分，内容丰富，图文并茂，文字简洁易懂，适于临床各科医务人员、各类医学院校师生和影像学专业学习、参考，是一本方便、实用的工具书。

面颈卷为《活体形态学:面颈卷》第二部分，共十六章。重点介绍CT利MRI的面颈部断面所见，并专辟一章介绍颅颈连接区，希望临床各科对该区的活体形态学特点给予足够的认识。对传统的X线检查和先进的二维成像技术及图像融合技术也做了简单介绍。

作者介绍:

目录:

[活体形态学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[活体形态学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[活体形态学\\_下载链接1](#)