

吴涛, 励建安 (审校). 心肌缺血动物模型制备方法[J]. 中国康复医学杂志, 2006, (2): 180-182

心肌缺血动物模型制备方法 [点此下载全文](#)

[吴涛](#) [励建安 \(审校\)](#)

[1]南京医科大学第一附属医院康复医学科, 南京210029 [2]南京医科大学第一附属医院康复科, 南京210029

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 131

全文下载次数: 137

摘要:

心血管疾病是当今威胁人类生命健康的重大疾病, 而心肌缺血性疾病又是心血管疾病中的焦点。心血管疾病康复机制研究的关键技术之一是复制心肌缺血动物模型。本文综述常用的心肌缺血动物实验模型的制作方法和研究进展。

关键词: [心肌缺血性疾病](#) [动物模型](#) [制备方法](#) [心血管疾病](#) [动物实验模型](#) [重大疾病](#) [机制研究](#) [疾病康复](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是本站第 312359 位访问者

版权所有: 中国康复医学会

主管单位: 卫生部 主办单位: 中国康复医学会

地址: 北京市和平街北口中日友好医院 邮政编码: 100029 电话: 010-64218095 传真: 010-64218095

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计