

研究原著

椎体模型内模拟注射PMMA的流动及分布规律

刘绪立 雷伟 郑金 李国君 于海龙

西安交通大学能源与动力工程学院流体力学教研室

收稿日期 2007-2-2 修回日期 网络版发布日期: 2007-2-6

摘要

关键词 [椎体成形术](#) [聚甲基异丁烯酸](#) [多孔介质](#) [椎体模型](#)

分类号

Law of PMMA flowing and distributing in the vertebra by computer modeling

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(147KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“椎体成形术”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [刘绪立](#)
 - [雷伟](#)
 - [郑金](#)
 - [李国君](#)
 - [于海龙](#)
 -