



郑州大学附属郑州中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL AFFILIATED TO ZHENGZHOU UNIVERSITY
郑州市中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL



后面内容直接删除就行
资料可以编辑修改使用
资料可以编辑修改使用





郑州大学附属郑州中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL AFFILIATED TO ZHENGZHOU UNIVERSITY
郑州市中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL



主要经营：网络软件设计、图文设计制作、发布广告等

公司秉着以优质的服务对待每一位客户，做到让客户满意！





郑州大学附属郑州中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL AFFILIATED TO ZHENGZHOU UNIVERSITY
郑州市中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL



致力于数据挖掘，合同简历、论文写作、PPT设计、
计划书、策划案、学习课件、各类模板等方方面面，
打造全网一站式需求





郑州大学附属郑州中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL AFFILIATED TO ZHENGZHOU UNIVERSITY
郑州市中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL

感谢您的观看和下载

The user can demonstrate on a projector or computer, or print the presentation and make it into a film to be used in a wider field





郑州大学附属郑州中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL AFFILIATED TO ZHENGZHOU UNIVERSITY
郑州市中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL

器官移植围术期的康复

心脏康复科

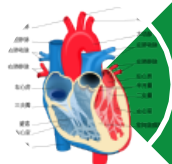
王东伟 副主任医师





郑州大学附属郑州中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL AFFILIATED TO ZHENGZHOU UNIVERSITY
郑州市中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL

目录



器官移植概述



围术期康复治疗



康复运动处方



小结





器官移植概述

- 定义

临床将由于疾病而导致人体生命重要器官发生不可逆的功能衰竭，采用当今最佳中西医疗法都无法治疗好转时，只能从另一个人身上切取整个或部分正常器官植入患者体内而发挥相应的功能称为临床同种异体器官移植。主要包括肝移植、肾移植、心脏移植等。





郑州大学附属郑州中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL AFFILIATED TO ZHENGZHOU UNIVERSITY
郑州市中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL

移植后的临床问题

- ◆ 排异反应
- ◆ 感染
- ◆ 移植的器官衰竭
- ◆ 心脏移植后的急性运动反应
- ◆ 高血压





围术期康复治疗

康复评定

- 生活活动能力评定，采用Barthel指数评定
- 参与能力评定，主要进行生活质量、劳动力和职业评定，常用SF-36量表
- 器官结构的评定，彩超、CT或MRI等检查
- 器官功能的评定，心脏电生理检查，CPET等。
- 心理评定，焦虑、抑郁评估。





运动心肺评定

试验方法

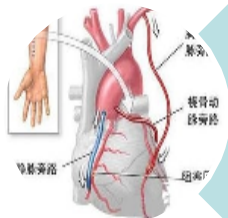
应用功率自行车进行试验，Ramp方案，3分钟静息，3分钟无负荷热身，每分钟递增负荷15-30W，转速55-65转/分钟，直至患者因各种症状限制而终止运动，如呼吸困难、心悸、心绞痛、血压和心电图异常等，或者达到极量运动，患者表现为运动尽了最大的努力（筋疲力尽），整个运动时间控制在8-12分钟完成。





郑州大学附属郑州中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL AFFILIATED TO ZHENGZHOU UNIVERSITY
郑州市中心医院
ZHENGZHOU CENTRAL HOSPITAL

运动心肺评定在器官移植围术期的应用



心脏移植的围术期评估



胸腹手术的围术期评估



麻醉耐受程度的评估



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/147000105020006133>