

# 器官移植®

ORGAN TRANSPLANTATION



- 杂志网站 -

双月刊 2010年1月创刊 第7卷 第4期 2016年7月15日出版

主管  
中华人民共和国教育部

主办  
中山大学

编辑  
中山大学附属第三医院  
期刊中心《器官移植》编辑部  
510630, 广州市天河区天河路600号  
电话:020-38736410 传真:020-85253160  
投稿网址: http://www.organtranspl.com  
Email: organtranspl@163.com

总编辑  
陈规划

编辑部主任  
吴秋玲

编辑部副主任  
汪根树 孙启全

出版  
中山大学附属第三医院  
期刊中心《器官移植》编辑部  
510630, 广州市天河区天河路600号  
电话:020-38736410  
传真:020-85253160  
Email: organtranspl@163.com

印刷  
广州市人民印刷厂股份有限公司

发行  
国内:广东省报刊发行局  
国外:中国国际图书贸易总公司  
(北京399信箱,100044)代号:M6693

订购  
全国各地邮局  
邮发代号46-35

邮购  
《器官移植》编辑部  
510080, 广州中山二路74号  
中山大学北校区期刊楼  
电话:020-38736410

定价  
每期12元, 全年72元

中国标准连续出版物号  
ISSN 1674-7445  
CN 44-1665/R

2016年版版权归中山大学附属第三医院  
期刊中心《器官移植》编辑部所有  
除非特别声明, 本刊刊出的所有文章不代表  
本刊编辑部的观点  
如有印装质量问题, 请向本刊编辑部调换

## 目次

### 指南与共识

中国器官移植受者血脂管理指南(2016版)	中华医学会器官移植分会	243
中国医师协会器官移植医师分会		
中国器官移植受者的高血压诊疗指南(2016版)	中华医学会器官移植分会	255
中国医师协会器官移植医师分会		

### 述评

加强中国器官获取组织的财务管理	杨顺良 谭建明	263
-----------------	---------	-----

### 论著

#### 临床研究

Lifeport 与静态低温保存应用于器官捐献供肾 保存效果的 Meta 分析	张驩 陈妍君 王诚 付生军 杨立	268
机器人辅助腹腔镜活体供肾切取术 31 例报告	阮东丽 张更 李智斌 马帅军 刘克普	275
高龙 秦卫军 王延柱 杨晓剑 袁建林		
3D 后腹腔镜下活体供肾切取术的临床分析	郭佳 刘修恒 周江桥	279
双重滤过血浆置换在 ABO 血型不合肝移植中的应用	周婧 雷联合会 田二云 杨洋 尹丽华	283
公民逝世后器官捐献肝移植 78 例临床经验分析	兰川 张鸣 严律南 李波 曾勇	287
文天夫 徐明清 王文涛 杨家印		
不同直径穿刺针对超声引导下经皮移植肾活检的影响	陈秋妹 叶小楼 邓荣海 鲜长会	292
杨思光 欧阳晓光		

## 肝移植术后中期肝脏血流动力学与肝功能异常的关系

..... 胡维昱 王建红 胡晓 付晓悦 吴晓东 张顺 臧运金 296

## 活体肝移植术后供体胆漏的诊治体会

..... 李灿明 朱志军 孙丽莹 魏林 曲伟 曾志贵 刘颖 301

### 短篇论著

#### 心脏死亡器官捐献供肝获取术的临床配合及管理

..... 路璐 梅娜 韦延强 张小荣 薛娇 张琳娟 305

### 综 述

#### CD40-CD40L 信号通路在移植免疫中的应用与进展

..... 董红锰 白纯 李先亮 贺强 308

#### ECDI-SP——移植免疫耐受研究的新方法

..... 杨沙 刘艳君 余玉明 312

#### 肠道微生态与肝移植及肝移植术后缺血性胆道病变的关系

..... 陆建文 董健 张谥丰 吕毅 315

#### Hippo 信号通路与肝癌、肝脏缺血-再灌注损伤相互关系的研究进展

..... 周熠 李华 320

### 政策与法规

#### 关于建立人体捐献器官转运绿色通道的通知

..... 中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会 324

本期执行总编 陈规划

本期执行副总编 石炳毅

本期执行编委 (按姓氏汉语拼音排序)

贺 强 李 华 李先亮 刘修恒 吕 毅 谭建明

王 博 杨顺良 臧运金 周江桥 朱志军

本期责任编辑 吴秋玲

## 《器官移植》被日本科学技术振兴机构数据库(JST)收录

日本科学技术振兴机构数据库是在日本《科学技术文献速报》(CBST,被誉为世界六大著名检索期刊)的基础上发展起来的网络版,由日本科学技术振兴机构出版。据日本科学技术振兴机构数据库(Japan Science Technology Corportion, JST)最近公布的名单显示:2016年《器官移植》杂志被该数据库收录。