

中华器官移植杂志

ZHONGHUA QIGUAN YIZHI ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF ORGAN TRANSPLANTATION



1998年7月 第19卷 第3期

目 次

述 评

同种器官移植免疫耐受的研究进展 龚非力(129)

移植免疫

HLA 空间构象的模拟比较 刘明东 欧阳曙光 马恩普等(130)

聚合酶链反应指纹图 HLA-DPB1 分型法的建立与验证 吴铭 吕联煌(133)

套式序列特异引物聚合酶链反应技术的建立及其在 HLA 配型中的应用

..... 刘广贤 孔繁华 张慈芳等(137)

胸腺内注射可溶性异基因主要组织相容性复合物抗原诱导皮肤移植特异性耐受

..... 史伟 钟晓祝 张仕光等(140)

急性排斥反应时 CD₁₅和血小板/内皮细胞粘附分子在移植肾的表达

..... 郭颖 郭琳琅 高伟(143)

S108 抑制大鼠肾移植排斥反应时细胞间粘附分子-1 的表达

..... 沈文律 黄孝伦 周泽清等(146)

器官移植术后的嵌合现象 江志伟 黎介寿 李宁等(149)

实验研究

C-myc 基因在供体小肠缺血再灌注损伤中的作用 周德俊 王鹏志 朱理玮等(151)

缺血预处理对犬肺移植供肺的保护作用 蒋海河 陈胜喜 罗万俊等(154)

保留门静脉-腔静脉血流的肝移植实验研究 叶启发 文志向 曾凡军等(156)

猫胰十二指肠移植的组织病理学研究 赵平 陈杰 崔玉尚等(159)

ISSN 0254-1785

08>



9 770254178008

中华医学会

中华器官移植杂志

ZHONGHUA QIGUAN YIZHI ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF ORGAN TRANSPLANTATION



1998年7月 第19卷 第3期

目 次

述 评

- 同种器官移植免疫耐受的研究进展 龚非力(129)

移植免疫

- HLA 空间构象的模拟比较 刘明东 欧阳曙光 马恩普等(130)

- 聚合酶链反应指纹图 HLA-DPB1 分型法的建立与验证 吴铭 吕联煌(133)

- 套式序列特异引物聚合酶链反应技术的建立及其在 HLA 配型中的应用

..... 刘广贤 孔繁华 张蕊芳等(137)

- 胸腺内注射可溶性异基因主要组织相容性复合物抗原诱导皮肤移植特异性耐受

..... 史伟 钟晓祝 张仕光等(140)

- 急性排斥反应时 CD₁₅和血小板/内皮细胞粘附分子在移植肾的表达

..... 郭颖 郭琳琅 高伟(143)

- S108 抑制大鼠肾移植排斥反应时细胞间粘附分子-1 的表达

..... 沈文律 黄孝伦 周泽清等(146)

- 器官移植术后的嵌合现象 江志伟 黎介寿 李宁等(149)

实验研究

- C-myc 基因在供体小肠缺血再灌注损伤中的作用 周德俊 王鹏志 朱理玮等(151)

- 缺血预处理对犬肺移植供肺的保护作用 蒋海河 陈胜喜 罗万俊等(154)

- 保留门静脉-腔静脉血流的肝移植实验研究 叶启发 文志向 曾凡军等(156)

- 猫胰十二指肠移植的组织病理学研究 赵平 陈杰 崔玉尚等(159)



川芎嗪对犬肾保存的影响 陈刚 张肖红 陈实等(162)

肾移植

移植肾破裂肾包膜切开止血法 陈江华 王逸民 寿张飞等(164)

肾移植术后带状疤痕的诊断与治疗 钱立新 徐正铨 眭元庚等(166)

肾移植术后并发恶性肿瘤的临床研究 田野 张玉海 解泽林等(169)

肾移植后红细胞增多症的药物治疗 邱建新 谢桐 王祥慧等(172)

晓悉与小剂量环孢素A在尸体肾移植中的联合应用 凌建煌 祝宇 孙福康(175)

胸腺移植

胸腺组织移植对变应性鼻炎患者外周血T淋巴细胞亚群的影响 陈小明 纪艳珍(177)

骨髓移植

HLA不全相合骨髓移植治疗白血病五例 李夏新 黄志光 张肇和等(180)

论著摘要

肾移植患者红细胞免疫粘附功能的研究 唐礼功 潘铁军 谢森(183)

移植肾白细胞介素2受体的表达及其临床意义 陈惠萍 周虹 王建平等(184)

高龄肾移植患者预防性应用抗淋巴细胞球蛋白 徐健 马俊杰 于立新等(185)

环孢素A在尸体肾移植中的应用 王逸民 朱琮 陈江华等(186)

低分子肝素在血液透析中的应用 于平(187)

犬糖尿病模型制作和胰腺移植的实验 袁晖 李汝权 梁达晃等(188)

胎肝脾细胞联合输注治疗血友病甲三例 虞斐 曹祥山 邹正辉等(189)

胚胎胸腺细胞悬液腹腔内输注防治内源性哮喘 王明圣 徐学富 李明利等(190)

短篇报道

肾移植术的麻醉处理和早期移植肾功能的关系 冯智英 金旭东(136)

利用聚羟基乙酸-胶原载体行腹腔内肝细胞移植 李铎 孙家邦 李非等(145)

亲属活体供肾移植二例 李平 裴继云 张介厚等(161)

连续性肾脏替代治疗对肾移植患者血液环孢素A浓度的影响

..... 季大玺 龚德华 谢红浪等(168)

父子间异基因骨髓移植一例 姬亚友 纪树荃 刘静等(179)

红白血病患者骨髓移植后获得供者的乙型肝炎表面抗体 黄宁 迟翠芳 葛林阜等(182)

1997年全国肾移植的统计 (153)

消息

1998年临床营养支持高级培训班通知 (142)

《英国医学杂志(中文版)》创刊 (158)

本刊加入ChinaInfo 信息服务系统申明 (171)

CHINESE JOURNAL OF ORGAN TRANSPLANTATION

Volume 19

July 1998

Number 3

CONTENTS IN BRIEF

Research Progress in Home-Organ Transplantation Immune Tolerance

- Gong Feili (129)

Modeling and Comparing of HLA from Donor and Recipient in Bone Marrow Allogeneic Transplantation

- Liu Mingdong, Ouyang Shuguang, Ma Enpu, et al (130)

Development and Verification of PCR-Fingerprinting HLA-DPB1 Genotyping

- Wu Ming, Lu Lianhuang (133)

Development of a Nested PCR-SSP Method and Its Application in HLA Typing

- Liu Guangxian, Kong Fanhua, Zhang Ruifang, et al (137)

Induction of Donor-Specific Tolerance to Skin Graft by Intrathymic Inoculation of Allogeneic**Histocompatibility Antigen from C57BL/6 Mice**

- Shi Wei, Zhong Xiaozhu, Zhang Shiguang, et al (140)

Cell Adhesion Molecule CD₁₅ and PECAM-1 in Renal Tissue During Acute Allograft Rejection**and Their Implication**

- Guo Ying, Guo Linlang, Gao Wei (143)

S108 Inhibits the Expression of Cell Adhesion Molecule-1 (ICAM-1) During the Rejection**of Renal Allograft in Rat**

- Shen Wenlu, Huang Xiaohui, Zhou Zeging, et al (146)

Study on Organ Transplantation Chimerism by Polymerase Chain Reaction Technique

- Jiang Zhiwei, Li Jieshou, Li Nin, et al (149)

The Role of C-myc Gene in the Ischemic Reperfusion Injury of Donor Intestine

- Zhou Dejun, Wang Pengzhi, Zhu Liwei, et al (151)

Protective Effects of Ischemic Precondition on Graft Lung in Canine

- Jiang Haihe, Chen Shengxi, Luo Wanjin, et al (154)

Experimental Studies on the Liver Transplantation with the Preservation of Portal and Venecave Blood Flow

- Ye Qifa, Wen Zhizhang, Zeng Fanjun, et al (156)

Histopathological Changes in Pancreaticoduodenal Allograft in Cat

Zhao Ping, Chen Jie, Cui Yushang, et al (153)

Effect of Ligustrazine on Canine Kidney Preservation

Chen Gang, Zhang Xiaohong, Chen Shi, et al (162)

Treatment of Renal Allograft Rupture: Renal Capsulotomy and Hemostatic Satin Hemostasis

Chen Jianghua, Wang Yimin, Shou Zhangfei, et al (164)

Herpes Zoster in Kidney Transplant Recipients

Qian Lixin, Xu Zhengguan, Shui Yuangeng, et al (166)

Clinical Study on the Development of Malignancy in Renal Allograft Recipients

Tian Ye, Zhang Yuhai, Xie Zelin, et al (169)

Medical Therapy of Post-Transplant Erythrocytosis

Qiu Jianxin, Xie Tong, Wang Xianghui, et al (172)

Combined Use of MMF with Low Dosage of Cyclosporine A in Renal Transplantation

Ling Jianyu, Zu Yu, Sun Fukang (175)

Influence of Thymus Transplantation on T Cell Subsets of Peripheral Blood in Patients with Allergic Rhinitis

Chen Xiaoming, Ji Yanzhen (177)

HLA Mismatched Bone Marrow Transplantation as an Alternative Treatment for Leukemia:

a Report of 5 Cases

Li Xiaxin, Huang Zhiguang, Zhang Zhaohe, et al (180)

中华器官移植杂志

ZHONGHUA QIGUAN YIZHI ZAZHI
CHINESE JOURNAL OF ORGAN TRANSPLANTATION

季刊 Quarterly

1980年10月创刊

Established in October, 1980

总编辑 裴法祖

Editor-in-Chief Qiu Fazu

ISSN 0254-1785

CN 42-1203/R

主办	中华医学会 100710, 北京市东四西大街42号	Sponsor	Chinese Medical Association 42, Dongsi Xidajie, Beijing, 100710
编辑	中华器官移植杂志编辑委员会 430014, 武汉市汉口胜利街177号	Editing	Editorial Board of Chinese Journal of Organ Transplantation 177, Shenglijie, Wuhan, 430014
出版	中华器官移植杂志编辑部 430014, 武汉市汉口胜利街177号 电话: (027)82806143 网址: http://www.chinainfo.cn.net /periodical	Publishing	Editorial Department of Chinese Journal of Organ Transplantation 177, Shenglijie, Wuhan, 430014 Tel: (027)82806143 http://www.chinainfo.cn.net/periodical
印刷	长江水利委员会航测中心印刷厂	Printing	The Aerial Photogrammetry Centre, Changjiang Water Resources Commission
发行	国内: 武汉市邮局 国外: 中国国际图书贸易总公司 (北京399信箱, 100044) 代号Q309	Overseas Distributor	China International Book Trading Corporation (P. O. Box 399, Beijing, China). Code No. Q309
订购	全国各地邮电局	Mail-Order	Editorial Department of Chinese Journal of Organ Transplantation 177, Shenglijie, Wuhan, 430014 Tel: (027)82806143
邮购	中华器官移植杂志编辑部 430014, 武汉市汉口胜利街177号 电话: (027)82806143	Copyright	1998 by the Chinese Medical Association