

和鉴别诊断[J]. 中华肝胆外科杂志, 2002, 8 (11): 655- 657.

[14] 张淑英, 王政禄, 李卉, 等. 494 例次移植肝穿刺活检病理组织学分析[J]. 临床与实验病理学杂志, 2004, 20 (6): 658- 661.

[15] 丛文铭. 肝脏移植并发症病理特点[J]. 外科理论与实践杂志, 2002, 7 (2): 106-108.

[16] 丛文铭. 肝脏移植病理学 [M] //丛文铭, 朱世能. 肝胆肿瘤诊断外科病理学. 上海科技教育出版社, 2002: 343-356.

[17] 王政禄, 张淑英, 李卉, 等. 肝移植术后急性排斥应的病理诊断——200 例次肝穿刺活检的病理组织学分析[J]. 肝脏, 2004, 9 (4): 217-220.

[18] 于颖彦, 沈柏用, 严信祺, 等. 肝移植后丙型肝炎复发的病毒基因型与组织病理学改变[J]. 中华器官移植杂志, 2004, 25 (1): 12-14.

[19] 王政禄, 李卉, 张淑英, 等. 肝移植术后常见并发症的病理学特点[J]. 中华器官移植杂志, 2008, 29 (7): 417- 420.

[20] 邵春奎, 周静, 冯智英, 等. 再次肝移植 22 例临床病理分析[J]. 中华肝脏病杂志, 2007, 15 (5): 370-373.

[21] 丛文铭, 张淑英, 王政禄, 等. 肝移植 665 例穿刺活检病理诊断总结[J]. 中华病理学杂志, 2005, 34 (11): 716-719.

[22] 董辉, 夏春燕, 王斌, 等. 肝移植术后 1052 例次肝穿刺病理诊断总结[J]. 中华肝脏病杂志, 2010, 18 (4): 300-301.

[23] 卜宪敏, 郑智勇, 余英豪, 等. 肝移植排斥反应中 C4d 的表达意义[J]. 世界华人消化杂志, 2005, 13 (11): 1314-1316.

[24] 于颖彦, 邓侠兴, 计骏, 等. 颗粒酶 B 和穿孔素免疫组织化学检测诊断肝移植急性排斥反应的敏感性与特异性[J]. 中华病理学杂志, 2005, 34 (4): 198-201.

[25] 全国肝胆肿瘤及移植病理协作组. 肝脏移植常见病变病理诊断与分级指南 I [J]. 中华器官移植杂志, 2008, 29 (1): 49-51.

[26] 全国肝胆肿瘤及移植病理协作组. 肝脏移植常见病变病理诊断与分级指南 II [J]. 中华器官移植杂志, 2009, 30 (10): 626- 628.

[27] 全国肝胆肿瘤及移植病理协作组. 肝脏移植常见病变的病理诊断与分级指南 II (续) [J]. 中华器官移植杂志, 2009, 30 (11): 690- 691.

[28] 纪小龙. 如何发挥病理在肝移植中的作用[J]. 中华肝胆外科杂志, 2005, 11 (1): 6-7.

(收稿日期: 2011 -02 -21)

(本文编辑: 张彤)

本刊可直接使用英文缩写的常用词汇 (摘登)

- 白介素 (interleukin, IL)
- 磁共振成像 (magnetic resonance imaging, MRI)
- 钙调磷酸酶抑制剂 (calcineurin inhibitors, CNI)
- 肝动脉血栓 (hepatic artery thrombosis, HAT)
- 环孢素 (ciclosporin, CsA)
- 计算机断层摄影术 (computed tomography, CT)
- 急性呼吸窘迫综合征 (acute respiratory distress syndrome, ARDS)
- 急性排斥反应 (acute rejection, AR)
- 急性移植抗宿主疾病 (acute graft-versus-host disease, aGVHD)
- 聚合酶链反应 (polymerase chain reaction, PCR)
- 巨细胞病毒 (cytomegalovirus, CMV)
- 抗人 T 细胞 CD3 鼠单抗 (mouse monoclonal antibody against human CD3 antigen of T lymphocyte, OKT3)
- 抗人 T 细胞免疫球蛋白 (anti-human T lymphocyte immunoglobulin, ALG)
- 抗胸腺细胞球蛋白 (antithymocyte globulin, ATG)
- 麦考酚吗乙酯 (mycophenolate mofetil, MMF)
- 慢性排斥反应 (chronic rejection, CR)
- 酶联免疫吸附试验 (enzyme-linked immune absorbent assay, ELISA)
- 群体反应性抗体 (panel reactive antibody, PRA)
- 人类白细胞抗原 (human leukocyte antigen, HLA)
- 三磷酸腺苷 (adenosine triphosphate, ATP)
- 树突状细胞 (dendritic cell, DC)
- 苏木素-伊红 (hematoxylin-eosin, HE)
- 他克莫司 (tacrolimus, FK506)
- 血清肌酐 (serum creatinine, Scr)
- 移植功能延迟恢复 (delayed graft function, DGF)
- 原位肝移植 (orthotopic liver transplantation, OLT)
- 肿瘤、淋巴、转移分类 (tumor, node, metastasis classification, TNM)
- 肿瘤坏死因子 (tumor necrosis factor, TNF)
- 重症监护室 (intensive care unit, ICU)
- 主要组织相容性复合体 (major histocompatibility complex, MHC)

征稿启事

《器官移植》杂志 (Organ Transplantation) 系经中华人民共和国教育部主管, 中山大学主办, 中山大学附属第三医院承办的国内外公开发行的全国性器官移植专业学术期刊, 由陈规划教授担任总编, 于2010年1月创刊。

本刊主要栏目: 述评、论著 (实验研究、临床研究)、短篇论著、专题研究、综述、讲座、技术交流、病例报告、学术动态、会议纪要。

本刊以从事移植及相关临床专业的医护人员 (移植外科、移植内科、麻醉科及重症医学专科等) 和移植相关基础专业的研究者和医学生为主要读者对象。

《器官移植》杂志已被下列数据库收录

美国《化学文摘》(CA)

美国《乌利希期刊指南》

波兰《哥白尼索引》

中国核心期刊 (遴选) 数据库

“万方数据数字化期刊群”

中国知网CNKI系列数据库

中文科技期刊数据库

中文生物医学期刊数据库 (CMCC)

欢迎广大移植同仁及相关专业同仁踊跃投稿

电话: +86(0)20-85253160

E-mail: organtranspl@163.com

远程投稿: <http://www.organtranspl.com>