

目 次

特集 移 植

序論 .....	五十嵐辰男	71
渡航移植の制限—世界の潮流— .....	小林 英司, 他	72
臓器移植法と日本臓器移植ネットワークの問題点 .....	石田 英樹, 他	78
移植臓器不足の現状と対策 .....	相川 厚	83
移植腎病理の変遷 .....	武田 朝美, 他	90
進歩する免疫抑制療法 .....	剣持 敬	96

研究助成論文

慢性腎不全患者の心血管疾患進展における内因性NO合成阻害物質(ADMA)の役割 .....	梶本 英美, 他	103
透析患者の心血管系合併症に対する新たなリスクファクターとしての αオキシアルデヒドに関する研究 .....	中山 恵輔, 他	108
慢性血液透析患者の運動行動の継続を目指した支援プログラムの開発 —行動分析的アプローチによる介入— .....	飛田伊都子, 他	114
維持期血液透析患者のQOL向上を実現する新しい栄養アセスメント —透析日・非透析日別の分析から— .....	佐藤 香苗, 他	119

後世に残すわが国の腎臓病学<sup>14</sup>

単離尿細管灌流法による尿細管機能の解明 .....	今井 正	127
---------------------------	------	-----

調節蛋白の異常による腎疾患<sup>4</sup>

上皮体制と病態 .....	金井 好克	139
---------------	-------	-----

<新連載>動物実験モデル：ヒト腎症の病態理解に果たす役割<sup>1</sup>

メサングウム増殖性腎炎 .....	河内 裕・長田 道夫	147
-------------------	------------	-----

腎疾患重症化予防のための戦略研究<sup>3</sup>

慢性腎疾患重症化予防のための戦略研究について .....	山縣 邦弘	153
------------------------------	-------	-----

日本腎臓財団のページ .....		159
------------------	--	-----

日本腎臓財団賛助会員名簿 .....		162
--------------------	--	-----

編集後記 .....	御手洗哲也	172
------------	-------	-----