

目次

主題 腎の再生医療に向けて

序論 .....	市川 家國	151
腎の再生に関する研究の現況と今後の展望 .....	林 松彦	153
腎臓発生を制御する分子機構 .....	山田 斎毅, 他	157
腎臓組織幹細胞研究の最前線 .....	菱川 慶一, 他	163
糸球体の再生は可能か .....	横尾 隆	167
成体腎組織幹・前駆細胞の組織修復への関与 .....	木野村 賢, 他	171
胚性幹細胞 (ES細胞) からの分化誘導.....	田中 啓之	175
細胞移植療法の可能性 .....	寺田 典生, 他	180
脂肪細胞から尿細管上皮細胞へのtransdifferentiation.....	山元 智衣, 他	185
循環器領域での再生医療の現況 .....	片岡 雅晴, 他	190
肝臓領域での再生医療の現状 .....	立野 知世	197

日本腎臓財団・研究助成論文

腎機能障害における多価不飽和脂肪酸代謝についての検討

一腎不全における脂質栄養の観点から一 .....	中村 典雄, 他	203
維持血液透析患者におけるHMG-CoA還元酵素阻害薬による左室拡張機能 改善効果の検討一非投与群対照ランダム化非盲検探索的臨床試験一 .....	松井 宏光	209
難消化性デキストリン付加による糖・脂質代謝, 便秘に与える影響の検討 .....	小野 量子, 他	216

後世に残すわが国の腎臓病学③

輸液療法 .....	越川 昭三	224
------------	-------	-----

透析食解体図譜⑭

病院食の栄養 (XI) ナイアシン .....	稲本 元, 他	227
-------------------------	---------	-----

日本腎臓財団のページ .....		250
------------------	--	-----

編集後記 .....	羽田 勝計	252
------------	-------	-----