

目 次

特集 尿中バイオマーカー

序論	古家 大祐	79
尿沈渣の標準化	横山 貴, 他	80
血尿	家田 健史, 他	87
蛋白尿・アルブミン尿	北田 宗弘, 他	98
河川仮説に基づいた尿中ポドカリキシンの病態解析	原 正則	104
尿中病原体抗原	岡崎 充宏	111
新しい尿中バイオマーカー	湯澤由紀夫, 他	117

研究助成論文

Stereologyを用いた日本人におけるネフロン数の推計	坪井 伸夫, 他	124
慢性腎臓病・血液透析患者におけるVasohibinファミリー分子の臨床的意義についての検討	山崎 浩子, 他	128
糸球体腎炎患者の尿中に出現する各種細胞の出現状況による病態推定 -Liquid-based cytologyを用いた形態学的・免疫細胞化学的検討-	大崎 博之, 他	134
エンドトキシン捕捉フィルタにおける微粒子の発生と付着物に関する研究	今井 基之, 他	140

後世に残すわが国の腎臓病学㉕

糖尿病性腎症の発症機序に関する研究	吉川 隆一	146
大規模臨床試験の成果—日常診療へのインパクト⑦ 腎性貧血	正路 久美, 他	152

日本腎臓財団のページ		160
日本腎臓財団に対するご寄付と賛助会員ご入会のお願い		164
日本腎臓財団賛助会員名簿		166
編集後記	藤乘 嗣泰	176