



泌尿器科紀要

第 12 卷 第 3 号

昭和 41 年 3 月

随想 温故知新安藤 弘...215

前立腺の DNA 代謝

第1編 正常ラット前立腺の DNA 代謝数田 稔...217

前立腺の DNA 代謝

第2編 実験的前立腺腫瘍の DNA 代謝数田 稔...231

泌尿器科領域における腎機能と血圧

III 実験的手術侵襲による血清理化学値および血圧の推移ならびに

腎の病理組織学的変化.....武田 恵治...245

持続点滴静注法による排泄性腎盂撮影法

.....後藤 薫・篠田 孝・伊藤 鉦二・磯貝 和俊・
木村泰治郎・西 守哉・大谷 文茂・田村 公一・劉 自覚...280

馬蹄鉄腎に原発した Grawitz 腫瘍の1例

.....加藤 篤二・石部 知行・白石 恒雄・溝口 勝...285

尿路感染症における耐性菌の問題と Wintomylon(Nalidixic acid) の使用経験

.....久世 益治・柏木 崇・大北 純三・小宮 俊秀・仁平 寛巳...291

腎不全に対する滲透圧利尿剤の効果.....稲田 務・酒徳治三郎・沢西 謙次・相馬 隆臣・
川村 寿一・小松 洋輔・福山 拓夫・三宅 ヨシマル...297

泌尿器科領域における TAB (BCP) の使用経験

.....稲田 務・酒徳治三郎・本郷 美弥・蛭多 量令・清水 幸夫...306

編集後記・購読要項・投稿内規.....318

DNA Metabolism of Prostate.

I DNA Metabolism of Prostate in Normal Rat.....M. Kazuta...217

DNA Metabolism of Prostate.

II DNA Metabolism of Experimental Prostatic Tumors.....M. Kazuta...231

Studies on Renal Functions and Blood Pressure in the Field of Urology.

Part III Changes of Serum Physico-chemical Properties and Blood Pressure and Histopathological Alterations of the Kidney Following Experimental Operative Procedures..... K, Taketa...245

The Excretory Urogram by Continuous Infusion of Contrast Media.

.....K. Gotoh, K. Shinoda, S. Itoh, K. Isogai, T. Kimura, M. Nishi,
F. Ohtani, K. Tamura and Z. Riu...280

A Case of Grawitz's Tumor Originated from Horseshoe Kidney.

.....T. Kato, T. Ishibe, T. Shiraishi and M. Mizoguchi...285

Drug-Resistant Organisms in Urinary Tract Infections and Clinical Use of Wintomylon (Nalidixic Acid).

.....M. Kuze, T. Kashiwagi, J. Okita, T. Komiya and H. Nihira...291

Effect of Osmotic Diuretics on Prevention of Renal Insufficiency.

.....T. Inada, J. Sakatoku, K. Sawanishi, T. Sohma, J. Kawamura,
Y. Komatsu, T. Fukuyama and Y. Miyake...297

Use of TAB(BCP) in the Field of Urology.

.....T. Inada, J. Sakatoku, H. Hongo, K. Ebisuta and Y. Shimizu...306

泌尿紀要
Acta Urol. Jap.

京都大学医学部泌尿器科学教室
Department of Urology, Faculty of Medicine.
Kyoto University, Kyoto, Japan
Editor : Prof. Tsutomu INADA