

# 泌尿器科紀要

第 3 卷 第 6 号

昭和 32 年 6 月

論説 泌尿器科と社会保険……………上月 実…361

腎結核に於けるアミノ酸の研究 (ペーパークロマトグラフィに依る)

第 1 編 腎結核組織内遊離アミノ酸の分布 (臨床実験成績)……………松浦省三…363

腎結核に於けるアミノ酸の研究 (ペーパークロマトグラフィに依る)

第 2 編 腎結核組織内遊離アミノ酸の分布 (動物実験成績)……………松浦省三…372

腎結核に於けるアミノ酸の研究 (ペーパークロマトグラフィに依る)

第 3 編 腎結核組織内遊離アミノ酸の組織化学的分布 (臨床実験並びに動物実験成績)……………松浦省三…379

男子不妊手術後発生する副睪丸炎の臨牀的並実験的研究 (I)……………北村定治…392

男子不妊手術後発生する副睪丸炎の臨牀的並実験的研究 (II)……………北村定治…404

膀胱周囲炎 (慢性線維脂肪腫型) に就て……………百瀬剛一・片山 喬・内海 滉…413

男子急性淋疾に対するニューシリン錠 (ペニシリン V) の使用に就て……………稲田 務・新谷 浩・酒徳治三郎…418

編集後記・購読要項・投稿内規……………424

Studies on the Amino Acids in Tuberculous Kidney by Means of Paper Chromatography.

Part I : The Distribution of Free Amino Acids in Tuberculous Renal Tissue (The Results of Clinical Experiments)……………S. Matsuura…363

Studies on the Amino Acids in Tuberculous Kidney by Means of Paper Chromatography.

Part II : The Distribution of Free Amino Acids in Tuberculous Renal Tissue (The Results of Animal Experiments)……………S. Matsuura…372

Studies on the Amino Acids in Tuberculous Kidney by Means of Paper Chromatography.

Part III : The Histochemical Distribution of Free Amino Acids in Tuberculous Renal Tissue……………S. Matsuura…379

Eine klinische sowie experimentelle Forschung über die Epididymitis, welche nach Operation zur Sterilität virilis entsteht (I)……………S. Kitamura…392

Eine klinische sowie experimentelle Forschung über die Epididymitis, welche nach Operation zur Sterilität virilis entsteht (II)……………S. Kitamura…404

Pericystitis……………G. Momose, T. Katayama and K. Uchimi…413

Newcillin (Penicillin V) in Treatment of Acute Gonorrhoeal Urethritis.……………T. Inada, H. Shintani and J. Sakatoku…418

泌尿紀要

Acta Urol.

京都大学医学部泌尿器科教室

Department of Urology, Faculty of Medicine,  
Kyoto University, Japan.