ARCHIV

FÜR

JAPANISCHE CHIRURGIE

VII. BAND, BEIHEFT, 25. DEZEMBER 1930.

日本外科寶函

第七卷 附錄

猪子名譽教授古稀祝賀記念論文集

昭和五年十二月二十五日發行

Festschrift

zum 70. Geburtstage

Geheimrat Prof. Dr. S. Inoko

in Kyoto
am 4. April 1930

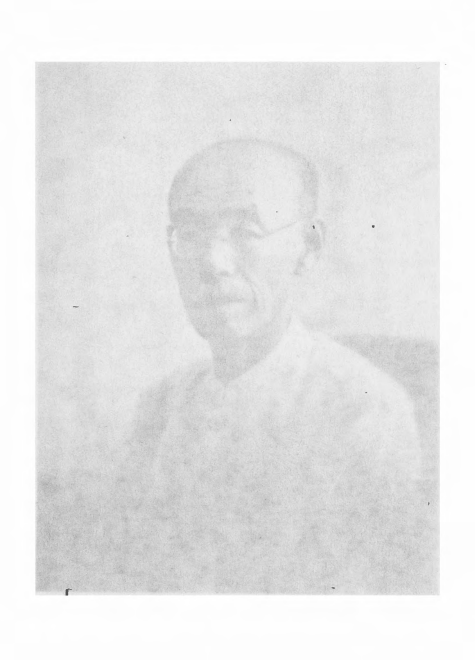
INOKO-ITO-VEREIN KYOTO

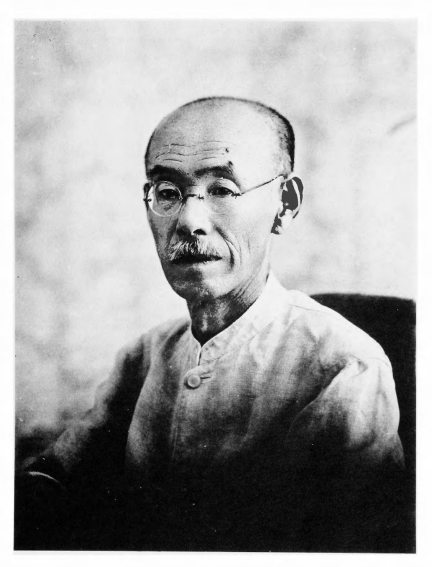
京都帝國大學醫學部外科學教室內 日本外科寶凾編輯室

日本外科寶函

第七卷 附錄

猪子名譽教授古稀祝賀記念論文集





L. Incko.

古稀ノ壽祝賀ノ爲ニ本論文集ヲ謹テ

猪子先生ノ膝下ニ捧ク

門生一同

献本ノ辭

猪子先生ハ昭和五年四月四日ヲ以テ滿七十歳ニナラレ益々御健康デアリマス 墺國デハ昭和五年七月三十一日ニ滿七十歳ニ達シタ Anton v. Eiselsberg ハ國法ノ明文ニヨリ引續キ大學教授トシテ活働シテ居リマスガ 猪子先生ノ大學教授トシテノ公生涯ハ我ガ帝國大學ノ制度ニ從ヒ他ノ教授ト同樣既ニ十年以前ニ於テ停止サレテ居リマス 併シ猪子先生ノ臨床家トシテノ生涯ハ之アルガ為ニ决シテ休息モ停滯モシテハ居リマセン

先生ニハ他ニ何等ノ道樂ト申スモノガナク診斷ノ 困難ナ患者ヲ診察シ考究サレルノガ何ヨリノ慰メデ 從テ外科學教室ノ圖書室へモ時々姿ヲ現ハサレルコ トハ何人モ知ツテ居ル所デアリマス 其ノ系統的デ 徹底的ナル診察ノ仕方及ビ診斷ニ向ツテノ吟味勘考 ノ様子ハ毎常吾々ノ模範トシテ居ル所デアリマス

先生ハマタ俗世間ニ向ツテハ何物ヲモ求メズ何物ヲモ語ラズ何物ヲモ發表セズ何事ヲモ企圖シテ居ラレマセン 所謂富貴名聞榮達ノ類ハ先生トハ全ク没交渉デアリマス 併シ専門ノ學術ニ關シテモ又の世相時々ノ出來事ニ對シテモ先生ハ必ズ一家ノ見識ヲ抱イテ居ラレマス マル先生ニ親炙スル者ノ齊シク認メル所デアリマス 京都帝國醫科大學ガ創立サレル當時ニ於テ現在ノ京都府大療病院ヲモ其ノ管掌

ノ下ニ屬セシメ若イ助手連ノ修業場ト爲サントノ先生ノ御意見ノ如キハ我執ヲ脱却シタ先生ノ細心ナル 卓見ヲ示シタモノ、一ツデアリマス

先生ガ三十年來ノ痼疾ヲ持ツテ居ラレナガラ壽古稀ニ達シテ益々御健康デアラレルノハ生死ニ直面シテ悠揚迫ラズ現世ニ處シテ名聞榮達ニ超然タル 併シナガラ秋毫ノ末ヲモ苟モセザル細心ノ御注意ノ結果デアツテ ツマリ先生ノ全人格ノ然ラシメタ所ト申上ネバナラヌト考へマス

先生ノ古稀ノ壽ノ祝賀ノ爲ニ四方八方ョリ同門ノ 學徒ノ寄セタ論文ハ積リテ此ノ一卷ヲ爲シマシタガ 今ヤ之ヲ献呈スルニ當リ 先生ハ吾々門生ニ取ツテ ハ 理想トシテ仰ギ瞻ル唯一ツノ活キタル手本デア ルコトヲ先生ニ御告ゲシテ永ク吾々ノ中心點ニ於テ 今後益々御健康デ在ラレルコトヲ祈ツテ止ミマセン

敬白

昭和五年十二月廿五日

猪子伊藤兩教授記念會

門 生 一 同

日本外科寶函第七卷附錄

—— 內容目次 ——

下腿潰瘍ノ治癒經過及ビ治癒機轉						
附、感染創ノ一新治療方針	浪	修		(1)
平壓開胸術,平壓開胸洞橫隔膜開腹術,平壓開胸開腹術						
又ハ平壓開腹開胸術ニョル橫隔膜, 縦隔竇, 食道, 噴門部						
等ノ手術ニ就テ大	Ä	星	達	(9)
黃色葡萄狀球菌ノ胸腔内感染ニ對スル同名菌生・煮兩免						
疫元/局所治療的乃至豫防的差別ニ就テ富	田	Æ	來	(44)
直腸脱ノ手術的療法ニ就テ	木	千	里	(66)
特發性總輸贈管 裝腫 ニ就テ神	部	信	雄	(74)
血漿中、フィブリノーゲン [¬] 量ト赤血球沈降速度トノ關係						
並ニ結核患者ニ於ケル診斷上ノ價値·····百	田溪	和三定七	郎	(84)
神經終末ノ形態學的研究						
(第二報告) 神經毒ニヨル變化橋	本	松之	助	(95)
中國人!骨及關節結核!統計的觀察橋	本	松之	助	()	107)
骨折治癒時ニ於ケル生化學的研究 (第三回報告)						
鹽化」カルシウム ⁷ 溶液靜脈內注射!骨折治癒現象ニ及ボス影	集()	もノニ)			
家兎體重毎瓩1.0%鹽化_カルシウム¬溶液0.3竓隔日反覆注射夐	驗					
大	野		信	(115)
骨折治癒時ニ於ケル生化學的研究 (第四回報告)						
黄燐、オレーフ「油溶液非經口的投與ノ骨折治癒現象ニ						
风神[1] / 间情以升配口的人, 自为自己总统						
及求ス影響大	野	· _	信	(147)
			信······ 惠······			
及ボス影響大						
及ボス影響······大 本邦人手腕關節_レントゲン ⁷ 解剖學ト共ノ臨床的意義·····西	ᆁ	· —		()	181)
及ボス影響大本邦人手腕關節_レントゲン [™] 解剖學ト共 / 臨床的意義西 腰髓麻醉 / 腸管運動 = 及ボス影響 = 就テ / 實驗的研究	ᆁ	· —	惠	()	181)
及ボス影響・・・・・大 本邦人手腕關節 レントゲン 解剖學ト共ノ臨床的意義・・・・西 腰髓麻醉 / 腸管運動 = 及ボス影響 = 就テノ實驗的研究 附、腸管麻痺時 = 於ケル腰髓麻醉 / 治療的價値・・・・岩	趙島	武	惠	(:	181 223)
及ボス影響・・・・・大本邦人手腕關節[レントゲン]解剖學ト共ノ臨床的意義・・・・西腰髓麻醉ノ腸管運動=及ボス影響=就テノ實驗的研究 附、腸管麻痺時=於ケル腰髓麻醉ノ治療的價値・・・・岩諸種灌腸及ビ肛門刺戟ノ小腸運動=及ボス影響=關スル	趙島	武	惠	(:	181 223)
及ボス影響・・・・・大本邦人手腕關節 レントゲン 解剖學ト共ノ臨床的意義・・・・西腰髓麻醉 / 腸管運動 = 及ボス影響 = 就テノ實驗的研究 附、腸管麻痺時 = 於ケル腰髓麻醉 / 治療的價値・・・岩諸種灌腸及ビ肛門刺戟ノ小腸運動 = 及ボス影響 = 關スル 實驗的研究・・・・・山	翔 島	一武明	惠······ 次······ 治······		181 223 278) ;)
及ボス影響・ 大本邦人手腕關節 Lレントゲン 解剖學ト共 / 臨床的意義・ 西腰髓麻醉 / 腸管運動 = 及ボス影響 = 就テ / 實驗的研究 附、腸管麻痺時 = 於ケル腰髓麻醉 / 治療的價値 岩 諸種灌腸及 ビ肛門刺戟 / 小腸運動 = 及ボス影響 = 關スル實驗的研究	翔 島	一武明	惠······ 次······ 治······		181 223 278) ;)

連鎖狀球菌葡萄狀球菌混合、コクチゲン¬軟膏塗擦ニヨル		
皮下組織/局所性自働発疫・・・・・・大	彌 義	壽 男(330) 計 朗
側迷入甲狀腺癌ノ一例田	正口	医素(351)
慢性繊維性包裡性腹膜炎(糖皮腸)ニ就テ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	田 野	登(363) 武
陳舊」アメーバ ⁷ 赤痢後ニ發セル腸壁肥厚,收縮並ニ		
狹智ニ就テ 櫻	井 雅 [四 郎(375)
外傷後ニ於ケル腦壓亢進ノ療法	田 寬井 貞	[─ (381)
腸管運動檢査法就中固定硝子管挿入法ニ就テ矢	田月	(389)
所謂瓦斯腹膜炎ニ就テ熊	野政	6 明(401)
十二指腸移動症ニ就テ	里 信	意 藏(415)
胸骨化骨!_レンゲン [¬] 學的研究·······	崎 松	₹ 記 (435)
牛血漿塞子ヲ以テスル止血困難ナル創ノ止血盛	彌壽	拳 男(443)
平壓開胸術ノモトニ手術ヲ行ハレタル外傷性横隔膜		
Lヘルーア ⁷ ノ臨床例辻	村 秀	多 夫(456)
潜侵熱ニ就テ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	木千	生 里 (469)
Lスピロへータ・パルリダニ ⁷ 感染セル家 兎 睾丸ニ		
含有セラレタル (イムペヂン)/ 立證異		臀(534)
L1ムヘチン ⁷ ヲ産出スル生物ノ限界ニ就テ·····・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	柳梦	史 誠(564)
腎血管!短時間結紮ガ腎臟ニ及ボス影響ニ就テノ實驗的研究		
(第一回報告 腎靜脈ヲ結紮シタル場合)鈴	江 瑞	湯 穂(581)
生體ニ於ケル淋巴管ノ注入法ト其ノ外科的應用原	守	藏(617)
甲狀腺化骨性纖維腫ノー例高	木 匹	郎 (621)
蠱様垂ノ穿孔ニ因スル急性廣汎性		
腹膜炎ニ對スル手術ニ就テ堀		
急性腹膜炎療法 / 批判吉	益雄	太郎(632)
急性蟲様垂灸ニ對スル所謂早期手術ノ意義副	島豫日	四 郎 (662)
腹部聽診ニ就テ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	島豫	四 郎(665)
Lアルコール ^コ ノ消毒力並=共滅菌法字	山俊	と 三 (669)
植物性神經系統外科ノ過去ト將來伊	藤	弘(675)
L1ムペヂン ⁷ 現象及ど煮沸発疫元ノ研究鳥	潟 階	雀 三(688)
外科學教室ノ行步=就テ・・・・・・鳥		逢 三(694)



"Meinicke"

Balsam-Extrakt für Trübungs-Reaktion.

(M. T. R. 3)

反 應 用 具

時間にて結果判明、

操作設備極めて簡單

て世界の専門大家の確認を經たり。 應の代用として臨床醫家に最適の徽章診斷法なりとし に一時間にして肉眼を以て判別し得られ、常にワ氏反 (包裝) ◇本品はマイニッケ氏製造檢定の原品なり。

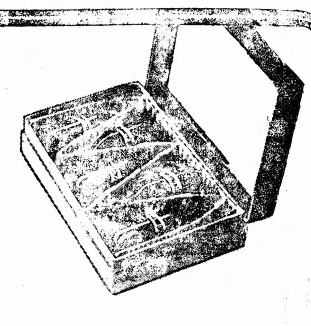
反應の鋭敏正確に

して操作設備極めて簡單、 かれたる萬國血清研究會議に於て、 本法は一九二三年デンマークのコペンハーゲンに開 濁 毒 然かも共結果は室温にて僅

一瓶五℃入 (一個要量()・一℃) 金三 小口徑試驗管、ピペツト、三kk食鹽水その他 H

美麗木箱入にて金七圓。右の反應川器具にマ イニツケ氏反應液を添附して金九圓五十錢。 — 送料 金三十六錢

店商衛兵長田武 禁 町修道區 東市 阪大 寶 店商衛兵新西小 證 店理代東闊 町本區橋本日市京東



ß

1108五年入四・00 三〇行入 一八・00

せしめ、不快なる硬結を胎すこと少く、脹は、本品の使用に依つて返に之を减退 大に治療期間を短縮せしむるを得、主稱 想せらる 副睾丸炎患者の最も苦痛とする突痛及腫 ネオカルゴノーゲンを推奨して、淋毒性 ネオカルコノーゲンは冷菌ワクチンを特殊の方法を以て启

比し数倍量のゴノアンチゲーンを含有せり。クロールカルチウムを配合せるものにして普通フクテンに 理し之に消炎、鏡痛、防腐、殺菌の作用あるウロサミン及

編輯室ヨリ

昨年以來準備ヲ進メテ参リマシタ猪子先生古稀祝賀記念論文集が論文 四十編ヲ集メテ茲ニ漸ク發刊ノ運ビトナツタ事ヲ皆機ニ對シテ厚ク御禮 申上ゲマム。種々ノ事情デ發刊ノ遅延シタコトト編輯上不備ノ點ニ就テ ハ寄稿者諸君ニ對シテ深ク御詫ビ申上ゲマス。

日本外科寶國モ至極穏健ニ發育シテ將ニ第七週年ヲ終リ愈々來年ハ第 八卷ヲ迎ヘル事ニナリマシタ、本秋鳥潟教授が國際外科學會カラ御歸學 遊バサレマシタカラ從來ノ磯部教授臨床講義トトモニ久シ振リデ鳥潟教 授ノ臨床講義モ第八卷カラ毎號必ラズ掲載ノ豫定デアリマスシ、其他臨 床欄ノ記事ニ向ツテハ來年度ニ於テ色々ノ抱員ヲ持ツテ居リ號ヲ追ヒ漸 次具體化サセテ行キ度イト存ジマスカラ何卒日本外科學會雜誌同樣御愛 讀御投稿下サランコトヲ御希ヒ致シマス。

尚此ノ記念論文集發刊ニ當ツテ多大ノ後援ヲ戴イタ森田醫科器械店、 島津レントゲン部、武田長兵衛商店、堂坂、岩佐、白井松醫科器械店、 バーゼル會社日本學術部、福井七商店、鹽野義商店、英弘商會ニ對シテ ハ深ク感謝スル次第デアリマム。

昭和五年十二月發刊ノ日

第八卷第一號豫告

〔原 著〕

營養ノ骨折治癒ニ及ボス影響ノ	實驗的研究		… 岡	部	徤	Ξ	郎
交感神經切除ノ血淸沃度酸値及							
前篇,交感神經切除ノ血清沃						猛	次
實驗的海猽結核ニ及ボス日光々							
第四編,前二編ノ實驗補正,	並ニ電熱反射光線	泉,人工太陽燈	濾過光	線及	Ľ		
人工太陽燈光線/影響比較…				野		岩	吉
第二回報告腎動脈ヲ結紮シタル	場合腎血管ノ短	寺間結紮ガ腎臓	ニ及ボ	ス影	響		
ニ就テノ實驗的研究						瑞	穗
		床〕					
		•	,t.	ri i	H		豊
S字狀結腸ノ軸轉不通症ニ就テ					F. 1		
陽管脂肪腫ニ因スル小腸重疊症				本		明	治
鳥渴教授臨床講義			… 鳥	潟		隆	Ξ:
	(學	會)					
第三十一回近畿外科學會							
	〔外國文	献〕					
胃寫眞ノ臨床的經驗其他10編							
	〔雜	錄〕					
鳥潟教授洋行談							
	(會	報)					

昭 和 五 年 十 二 月 二 十 日 印 刷昭 和 五 年 十 二 月 廿 五 日 發 行

編輯兼發行者

京都市左京區吉田二本松二〇ノニ

太 政 郞 西 村

京都市中京區柳馬場三條南

之 助 ED 刷 者 藤 井

京都市中京區柳馬場三條南

印 株式會社似玉

京都帝國大學醫學部外科學教室

發 行 所

日本外科寶凾編輯室 (猪子、伊藤兩教授記念會) 振替口座大阪五八二七八番



創傷糜爛新劑

デス・ザルベ

DES-SALBE

一般創傷、糜爛、潰瘍、濕疹等を始めとし、外科、皮膚科、婦人科、眼科 耳鼻科等の領域に廣汎なる用途を有す

一般軟膏に比し、表皮形成作用著しく迅速に して、健康肉芽の催生又極めて顯著、乾燥性 大にして、而も創面に固着せざる等幾多の特 色を有す。

デス・ザルベは亜鉛華軟膏中に、組織新生並に細胞抵抗力を増强する作用强大なる肝油を配し、更に創液の吸收を佳良ならしむる目的にて、二、三の築物を附加して成れる新軟膏剤なり。

用法 リント又はフランネルに展延して貼布す

包装 25瓦入 100瓦入 500瓦入

貯法 薄常藥

東京・室町 三 共 株 式 會 社

大 阪 • 臺 北 • 紐 育

糜爛傷

快癒する......



短い時日で、たざれたり、 しかも無痛無刺戟的に治癒せしむるヴイタミンA外用劑であります。膿を分泌したり、或は痂皮が出來たやうな所謂「治りにくい傷」を極めて



皮膚細胞を新生す

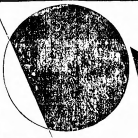
とを復活して、白血球を增加し、皮膚細胞の目壞を 糜爛せる創面を保護しながら、患部の榮養と生活力 る防腐劑ではありません。 阻止し、肉芽表皮を新生する皮膚強壯療法で、 單気

制でがスラ

痔疾、 膿痂疹、 進行が認めらるゝなど 最も進歩せる樂劑でありますクツつかないですら~~と剝がれ、 一日毎に治癒の 從つて毫も創面に 刺戟を與へないのみでなく繃帶が 凍傷、 軟下疳、 X線潰瘍、 火傷、 膣糜爛等に用途廣汎。 糜爛性皮膚炎 褥瘡

市○○瓦、九○瓦、三○瓦 六個。撒布劑 三〇瓦 一二個 發賣元

株式會社 田邊元三郎商店 東京市日本橋岡本町



NEO-AISOM ネオ、ネオ、アーセミンの御撰用を奬む。

的確なる驅黴効果と安全なる處置を期する爲に



各號共一本每二一 割增劣添付

皆 優 無 秀

使

用

簡

易

副作用

 $lack \Phi$

溶

解

迅

速

奏

効

第 製

大阪市東區道修町二丁目 東京市日本橋區江戸橋三丁目 藥 株 式 會

祉

No. 4 (0.60 gr) No. 1 (0.15 gr)

No. 5 (0.75 gr) No. 2 (0.30 gr)

No. 6 (0.90 gr) No. 3 (0.45 gr)

各號共十本入包裝の特價品あり

画

定反行べ

治

療

成

目概容內

第第第 七六五 編編編 第第第第 四三二一 編編編編

血過症 理

第第 第第 十九 編編品 編編 は

他

其

を見出し難

0

れ内

容 0 優

と相 著であ

竝

んで

0) 0)

とする

所

で 實 與埶

おる。

本挿圖

機威

分は

著者

味あな

る

な

比數

十頁揷圖六百七

骨法性節 骨治 骨擦法 恢基後 復づ療 開動 Ø す前 治

足下膝大指掌手前上肩鎖 3 根腿蓋腿骨骨根膊博胛骨名 部骨骨骨骨骨骨骨骨骨骨 骨折骨骨折折骨骨骨骨折 折 折折 折折折折

趾骨骨折 肘肩鎖顎脫脫脫脫脫 關胛骨關臼臼臼臼臼 節關脫節ののののの 脫節日脫療豫診症發 白法後斷候生 臼脫

第 +

爾距足膝膝股 於外手腕脫遠 餘骨關關蓋關けのの關白側 足下節節骨節る諸腕節 機 部脫脫脫脫脫 脫關關脫 脫白白白白白白節節白 尺關 に以 斱

の占むる所であつて斯の如きは讀物であると信ずる。四六倍判診察家であり、將又豐富なる經以上は著者の述懐の一部であ (1 要に應じ を遺すのが當然の様に信じて現在の状態では例へば大腿定用の材料としての物質の選反對に只譯もなく手術を忌避 行すべきで を點が多 きであるが、 適 當なる手術的 10 O) ある。 方 法 質判大型五百数の持主である。著者に を施 して 生 ことして令名あり、從ては此意氣を以て本書に 理 的は 状態に復するに 秀新は氏 れであ りる以外ない の一である以上、よのは醫者も患者も治 上學 本書の研鑽 の不備の點がある。るの不可なるは勿診めるものに觀血的感見て、其成績を改善 場合其 者で 内 容はあ 大は 逃だ 共損傷 起だ 9 だ傷にと多少 る。

大慶 學應 講義 師塾

殿西 學 博 刚 \mathbb{H} 反

特 期 -昭 月和

末六

日年

特 正 挿紙本全 郵 圖數綴 稅 價 ・册 價六五總・ 領內 金 土地 짔 百 ア四 百 金 七二 1六 金金六二 五 + ト倍 ++ 拾 二十紙判 五.四 錢錢 錢 圓 個頁刷型

H

店書堂山南(霍汽至空川石川話電)區鄉本市京東所行

難對のでし障

な必礙

論療善

就之法せ

固と敢る

NUPERCAIN "CIBA"

同所 麻醉劑の歴史に大書さるべき

ヌペルカイン「チバ」

(敵米に於ける Percain-Ciba)

CO•NH•CH,•CH,•N(C,H₆),, +HC1

スペルカインは従来の局所麻酔薬と其の化學的構造会く 異なれるホアチール オキシチンヒョニン酸ヤエチールェ チーレンヤアミドの鹽酸鹽なり

〔應 用〕

從來の製劑と異り總ゆる局所麻酔に應用し得

使用点度)
シエフイセ 泛潤麻解: 0.65% (二千倍) - 0.1% (一千倍)
オーベルスト傳達麻醉: 0.05% (二千倍) - 0.1% (一千倍)
腰 椎 麻 群: 0.1% (一千倍) - 0.5% (二百倍)
耳鼻咽喉科の粘膜麻醉: 1.0% (百倍) - 2% (五十倍)

〔特 長〕

- (1) 局 所 麻 醉 力 極 め て 强 度 な リ
- (2) 作 用 持 續 時 間 甚 だ 長 し
- (3) 加熱滅菌するも効力減退せず
- (4) 治療的用量範圍に於て中毒を生起せず
- (5) 極めて稀薄溶液を使用するにより廉價也

【包 装】

粉 末 1瓦人 · 5瓦人 其 他 錠 劑 · 注 射 液

小 西 新 - 島 居 · 三 共

製 造 元 端西パーゼル化學工業會社 日本館代理党 株式会社 武田長 兵 衛商店



das neue Lokalanästheticum

新局所麻醉劑 ヌペルカイン・チバ 臨床治験抜萃

大阪醫科大學第一外科教室

ドクトル フリッツへルテル先生 醫 學 士 清 水 源 一 郎 先 庄 余等はヌペルカイン加以て當科の大小手術賣百餘 例の臨牀實驗に應用したり。其何れも從來の局所 麻酔薬にて手術せるものよりも術後の疼痛は甚だ しく輕度なるか或は全く無痛なりしは、最も愉快 **た感ずるものなり。特に蟲樣突起切除術ヘル=ヤ** 痔の敷例の如きは術後患者は讀書又は事務の打合 **た爲したる如き現象は未だ嘗て見ざるこころなり** 要するにヌペルカインは、溶液の調製容易なる事 特に耐熱性なる事從來の藥劑に比し有效持續時間 長く、手術後の疼痛少きか或は全く無痛なる事は 吾々外科醫の最も慶賀すべきものなり。然も副作 用を少しし認めず。後疼痛の爲術後或は術前モヒ 其他の補助麻酔も不要なりき。(大阪黔學會講演 要旨昭和五年二月二十日於大阪醫科大學講堂)

日本赤十字社病院外科

主任 醫學博士 陰 山 案 先 生 醫學士 齋 藤 繁 治 先 生

「ヌベルカイン・チバを外科領域に應用し全例に於て、よく麻酔の使命を達し手術を容易に施行し得るのみならず在來の局所麻酔薬に比し遙かに優れたる長所を有す。即ち在來にては到底局所麻酔薬を用ひ施行し得ざる小見も何の苦痛なく手術を完行せられ「クロロホルムエーテル」の使用範圍後疼痛を訴ふるここなく又之あるも極めて輕度のもの故鎮痛劑投與の要なし。又日常使用量範圍にては副作用なき為老若を問はず使用せられ習慣作用等の忌むべきものなし。

大阪齒科醫學專門學校藥物學教室

醫學博士黑 田 鶴 治 先 生

新局所麻酔劑ヌベルカインの樂理作用に就て實驗 したる成績より觀察するときはヌベルカインは知 覺麻醉力甚だ强く煮沸消毒に對し安定にして且つ 組織の障碍性なく血管擴張性あるもアドレナリン (チバ・エピネフリン)の混和により其缺點を補か ここを得しかも臨床上甚だ稀薄溶液 (0.1%乃至 0.05%)に於て有効にして注射表面兩麻酔に適め 麻酔の持續大なるを以て今後臨床的研究の興味 のののと思考す。ヌベルカインの知覺麻痺を認め るものと思考す。ヌベルカインの知覺麻痺を認め さた比較するこきはヌベルカインはコカインより 毒性少し。(口腔病學會維結第四卷第二號昭和五 年六月二十日發行)

千葉醫科大學

名譽教授 三 輪 德 寬 先 生

「余のヌペルカインに對する實驗成績を綜括する に本劑はヒノリン誘導體の一新麻酔持續樂にして 從來知られたる麻酔劑中最も有効にして且麻酔持 續時間最も長し、本劑は外科的手術の局所麻酔劑 さして優れたるのみならず粘膜及表在麻酔にも用 ひらる。從來全身作用あるモルヒホ等によりて漸 く到達せる目的は本劑によりて能く達し得べし」 (三輪外科診斷及療法、外科診斷及療法手技第三卷 昭和五年五月一日發行)

東京帝國大學醫學部產科婦人科教室(主任磐瀬教授) 日本醫科大學產婦人科教室

醫學博士岩 田 正 道先生

(前交略)其始めは專ちヌベルカイン溶液の少量を以て事足る膣式手術、局所的小手術に用ひ次で漸次其用量を特して浸潤麻酔による開腹手術に應用し効果の程度、持續、副作用の有無を注意して觀察し最後に之を腰椎麻酔に用い同じく効果副作用を觀察しトロバコカインさの比較を試みたり。未だ研究續行中なるも症例中各種の婚人科的手術を包括せるに何れも其効果見るべく殊に從來のコカイン及其誘導體の遠く及ばざる長所を具備せるを確認し得たり。(日本婦人科學會雜誌第二十五卷第八號昭和五年八月一日發行)

栃木縣立字都宮病院耳鼻咽喉科

醫學博士山 本 常 一先生

「表面麻酔の目的に2%ヌペルカイン溶液はコカインの15-20%溶液に相當せり。ヌペルカインは其麻酔効力時間長し、コカインの如き苦味なく、又習慣性副作用なし、臨牀上の使用量に於てコカインよりも十分の一の安値なり。ヌペルカインは浸潤麻酔こして0.05%傳達麻酔にも0.05%溶液を用ふ但し使用の際必ず二十延毎に十滴のチバ・エピネフリンを滴下す。(治療及處方第十一年第十一卷第六册第百二十四號昭和五年七月號)

瑞西ベルン大學薬物學教室

DR. FR. UHLMANN

「あらゆる 新局所麻酔劑中 ヌペルカインは浸潤傳 達麻酔の外粘膜にも强度に作用し加熱によりて滅 菌するを得且つ頗る長時間に及べる作用持續性を 有せる等絶大なる特長を有す。」

(Narkose und Anaesthesie, H.6,1929.)

學科外藤近

	々 嘖	評 妇	F		筆	执 擔	分	家 大	諸	
有 光	柳	阿部	森	重	廣	日鹽	士博學	醫 任	:主輯	編
藤三	壯		武	卷	五全	ele L	L T	Han	一位	公
		健	美 	判近	卷次	水口	出下:	包工	1.5	戶
外	外	撰新	米臨		tot.	40.	Of:	tete	4th:	40r
科	科	局	救	١.,	第	▲五	第三	▲ 完	第一	第
手術	治療	所	急外	四肢變	五	第五卷上	一 卷中	第三 卷上	卷	卷
後	學	麻	科手	術形	卷下	▲ 骨之損	傷傷 人 傷傷 人 傷傷 人 傷 人 人 人 人 人 人 名 人 名 人 名 人	傷 成既 () 及疾 () () ()	成旣 精紙	成旣
療法	總論	醉	術學	篇形	新	傷版數	▲ 虚 本 上 服 肝 版	患≪数	巧 數 圖 書 百	彩數
五三全三一	五菊全	一菊全一判	五三全九三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二		判	關 節 二百 損	及肛門では、	簡及其 圖十 一	及彩色圖・コ	百 岡四 等十
○布三 頁裝坂	〇布 頁裝冊	八布 頁裝冊 送 價	五布夏裝冊		寫眞版	傷百頁	之損傷及疾患道之損傷及疾患 一九 十 頁・	膜之損 等 五精	等ロニタ	二百二百十二百十二百十二百十二百十二百十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
送價	送 價 弄	_	送 價 領內 土地 个	:: 醫學	圖 百 其	症 十精	及疾患▲ 四 十 九 四 十 九	及十巧	百プ三圖	六巧
至云8	五六吾	三喜	至	學 學 博 博	他百五十	疾 四 巧 愚 圖 寫	ル藤岡巧	疾 九圖	十三圆葉	十圖
改領が書	悉各モハ	適所集潔法疏シ明	外手手地 科術術闘	士士	十二二	骨置医疾金	に に に に に に に に に に に れ に れ に れ に れ に れ	骨價正	價正金	價正金
増詳上術	保治從科	ヲ醉テ快	圏閣ノ智	岩井	圖 頁 價正	患▲七	論傷五	金貳圓	五圓	ホ
ヲセ蘊ニ	シ法ノ療	地妙スカ ニ諦所モ 應ヲナ最	スセ如家 ルザキノ 疾ルハ便	崎深 小		胸節	疾患	傷及疾患	五拾錢	
シレトル第タ臨障	餘最科補スモ書遺	用會シ新 ス得讀適	病一詳覽	四健		之 圓 疾 料送	脾业、	愚▲档	料送	脚脚
三ル牀碍 版モ的ニ	ナ要未シ	ルシ者確ヲ泰ハノ	ク術記セ	郎次	領內	領內	之領內	物領內	領內	領內
成ノ經就ル茲験テ	ル記論	ベト易術	羅モ叉ガ	著著	土地	土地	傷五一	神 市一	土地五一	土地五一
二卜著	事載述	シシニヲ	ス加救為		四貮錢錢	五八錢錢	及 五八 疾 錢錢	料 四四 外 錢錢 科	五八錢錢	五八錢錢

南池御り通町寺區京中市都京

店支都京堂江南

(阪 大 替 振) (上 話 電) 番五〇五一) (番 〇 三 〇 二) 發行所

目丁三町木春區郷本市京東

店書堂江南

(京東 替振)番〇一五三)新電(番九四一)番九六九三)川石小)

賣 發 新

#リドンニーランサ) Camdenin"Torii"

る其を葡

最他加菊

ものへ糖理副以の

想作て榮的用屢養

製を対理を強力を

な對週解

りとす。

乞相糖力

ふ互のン

御のみフ

使効のル

用力注の

用あらんことを力を完全に達せした対に因る惡寒戰鬥

む標用

し萄に

(格價裝包)

文献贈呈

同	等張	同	同	同	高張	張別
六號	五號	四號	老號	就	壹號	番號
五%	<u>Б</u> .	五〇%	HO%	<u>=</u> = = = %	三五%	含葡萄粉糖
〇, 一 五	〇 一 氏	〇、〇 丘 氏	〇、〇五五	〇、〇五氏	〇、〇五五	含カーアムブール中
三元() ()	1008	π () ()	1108	80年	1103	容量量
一管入	二管入	二管入	五管入	三管入	五管へ	包裝
1,70	ー、八〇	0%7	OE,II	二、五〇	11,10	價格

用 命 9 際 I 發 番 號 賣 た 元 以 7 京市 御 指 示 to 乞

三共株式會社大阪阪市東區道修町一丁目株式會社 鳥 居

出

張

所

大

商店

用高浦力ンプル注射部で発養・強心作用を無なる



六個入の如く

何

れも定價

金壹

ば〇・六糎單は十個入一

糎

圓六拾錢なり

凾

0

内容は

普通

糎を位ごし

凾に包装

例

壹 創

經便

濟ミ

糸 病

卷 院 式 用

利

金

壹 圓 六 拾 錢

病院

用糸卷絆創

膏

は

總て

・亜鉛

絆

創膏にして各號共幅の

合計·

各

類 種 長サ各5米 六五四三二-

號號號號號號 幅幅幅幅幅幅

三二一一) ●●豊豊● 野種種種種種類類

貳參四五六拾 個個個個個個 國國國國國國 入入入入入入

歌 南 밂

等し

く猶使用

1

便

利

な

ろ

軸

を

の

P

の

(一·七五糎)

0

約

一本

付す

橋 川

軟展 布膏硬 膏

劑類

專

門

製 振 電 替話 园 東高 京輪 三 二 八九

Ξ ≒₩所

ヴィタミンBの含有率最も多量なる米の胚芽より製したる 强力ヴィタミンBにして此種製剤中最も優秀價格低廉なり

特約店 發賣 兀

大東

京 H

政田長兵衞商店屬 居 商 店 社

450gr ¥7.50 100gr ¥2.00 225gr ¥4.00

100gr ¥1.90 225gr ¥3.80 450gr ¥7.10

(試供品贈呈)

青春期牡性哺乳動物の睾丸、攝護腺、甲狀腺、 脳下垂體前葉等の生殖聯合ドルモンの鹽酸鹽

發質元 上區三輪 上區三輪

- 般新陳代謝機能を旺盛ならしめ、神経衰弱、生殖器障礙、老衰、 動脈硬化症、揉煮腺炎、パセドカ氏形、喘息等に貧用せらる

Y 3.00

100號 14.50



斱 爱 ij

殿組織 質をその本質を損 U 止 の z, 下に毒性物 血作用の 中に含有せらるく ボ ゲ は最新の 顯 (著なるは他に類例を見ざる所なり はざる樣周到なる注意と嚴密なる より 學 **强力なる血液凝固催進性物** 分離抽出 理 に基き幼動物 したるも の 肺臓 0) にして

血科 血痰 胃腦出 ÚЦ 脳出血

內

目的に應用せられ奏効迅速確實なり飲料その他継での場合に於て止血の泌尿器科、婦人科、小兒科、眼科、 出血制 制出 出時 出血血 血液變異性酯

3

腐敗の度なきこと

普通薬に準じ取扱ひ得ること

服用容易なること内服用液剤は香味

服用液劑は香味佳快にして

貯蔵法簡易にして特に冷蔵を

要せず

(文献及供試品贈呈)

包 注射用 2.5c.c.6管入 ¥2.00 ¥3.00 5本入 轛

及脾

T-2

効

文獻、試供品御申込次第贈呈す。 して弘く臨床醫家の愛用を蒙りついあり

車 竇 特 許

船井商店製藥部

THE RESERVE OF THE PERSON OF T

に注射時無痛にして副作用皆無なる點等、此

肩罻、腰痛等に對して翔著なる効果を有し特 急性並に慢性ロイマチス、神經痛、關節痛、

の種薬品中名聲第一位に進出せり。

組成

用法

局部の皮下或は筋肉内注射。

て本品二%水溶液を以て注射用に供す。 **準體を特殊の方法により創製したる複鹽にし** ビラゾロン誘導體、鹽酸キニーネ及び尿素誘

包裝

五筒入

一〇筒入 二〇筒入

五〇筒入

TO SEE THE THE TAX SEE THE SECOND OF THE SEC

种户市元町通五丁目三五

Sheocin



本品は合成 1.3 デメチールキサンチンの複鹽にして水に容易に溶解す。 本品の優秀なる利尿作用は既に醫家各位の知悉せらるゝ所にして,他の療法を以 て奏效不充分なる場合にありても尚且つ滿足すべき利尿作用を與ふ。 本品の作用は極めて確實にして,一日量 0.4 瓦を以て尿量 7 リットル,時には 15 リットルに達せるものあり。

普通用量に於ては、胃過敏患者にも何等支障なく受容し得らる。

【適 鷹 症】 心臓性並に腎性水腫、ネフローゼ、脚氣浮腫、腹水、萎縮腎, 心臓性喘息、狭心症等。

粉末 10瓦, 25瓦, 250瓦入。 【包 裝】 錠劑 (各錠 0.1瓦) 100錠入。 文 獻, 試 供 品 御希望に依り進呈

バイエル・マイステルルチウス薬品合名會社學術部 神月局郵便私書函一○七番



難溶性局於麻醉剤 アネステジン

的なり。而かも全く刺戟症狀を呈せず副作用絶無なり。 去す。本品は水に難溶性なるを以て其作用は甚だ持續 本品は鎭痛.止痒の目的に各科に於て廣く應用せら 本品は知覺神經の末梢を迅速に麻痺せしめ疼痛を除

嚥下困難、 胃痛、姙娠嘔吐、胃潰瘍、 船車暈

るこのみならず、特に内科に於ては………………

等に繁用せらる。

包

御希望に依り進星文 獻、試 供 品 バイエル・マイステルルチウス薬品合名會社學術部

(用法) 通常一回量○•三一○•五瓦(一日量二瓦迄)食前に本品 粉末 二五瓦、一〇〇瓦、五〇〇瓦入。 原品のまゝ、义は乳劑、振盪合劑等として服用。

胃痛. 姙娠嘔吐… 内用

神戶局郵便私書函一〇七





越優力効•無皆用作副 用両射注內脈靜 ズセ質變モニ熱高ノ度百氏攝

臈パ流大肺イ肺連葡連百結淋 療 用 葡鎖日 種 類 狀狀

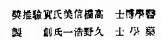
装 包 ニ大二〇原 ボシ での ボシ ア注文ハ特− 相談

赤膓 防 用 種 類

痢ス

,所究所疫弗潟鳥 元造製

刋發號念記授教譽名子猪祝



※ 水溶液

一部脈注射一%水溶液を一〇乃至二〇㎝注射で一個衛毒性創及び綠膿菌傳染創 二%以上の

店商 城 圓 鵞 元造製店 商 義 野 塩 鑿 元 資 發 二町參伊區橋本日市京東 • 三町修道區東市阪大

殺菌防腐劑

供試品·文献贈呈

刋發號念記授教譽名子猪祝



特日瑞

中樞を興奮せしめ呼吸困難を徐く、血壓。呼吸及心臓の擴張攻縮に對水溶性にして効力の發現迅速且持續性なり、延騰の麻痺を回復し呼吸 に作用するが故に正確なる用量を『方し得られ、内報せしむるも吸收する作用はカムフルに優り而も菩薩作用なく長時持續するも常に均等 速かにして注射と同等の効果を現はす、應用の範圍廣爪なり。 麻弱 痺に 回對 復す のる 兩カ 作ム 用フ 注射液●八服溶液 をル 併の 有興 す奮

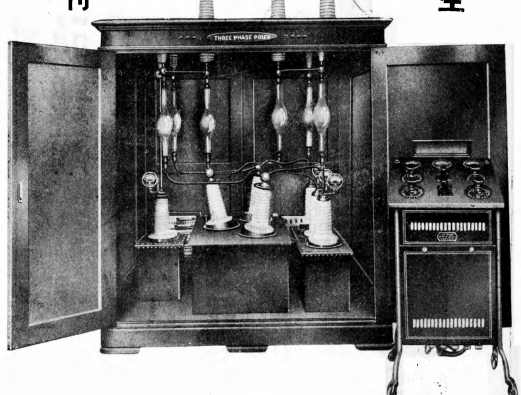


No. 5-43

三相交流レントゲン發生裝置

愛 完 號

瞬間撮影及遠距離撮影用 並に般一撮影及治療用



(型錄說明書御申越次第贈呈)

株式 (4) 會社



島津製作所

店 京都市中京區河原 町二條 南 東京支店 東京市神田區錦町一丁目一八九州支店 福 岡 市 西 中 洲 大阪營業所 欠阪市北區中己島二丁目二五 大連出張所 欠 漣 市 若 狹 町 四 〇 番 地 伯林出張所 伯林市ウーランドストラーセ

刋發號念記賀祝稀古生先子猪祝

械 器 科 外

計量器 製作器 動量 類 器 機 器 機

> 岩 で 佐 や

京

電都

互 寺

二町

八三

三條

五 北

器

槭

店

械 器 科 外

繃 血計度理醫 化 量 療 清 帶 量 學 衡 材 藥 器 器 料 디디 器器械 械

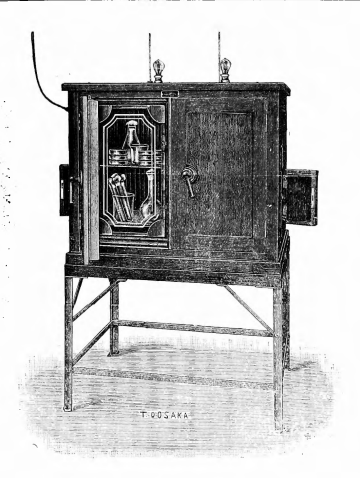
賣 販 造 製

祝 混念號發刊

會株式

白井松器械舖

大 阪 市 雷 東 話 显 本 道 局 修 Ξ 町 六 7 畨 目



醫學及理化學器械器具 製作輸出入販賣

株式 堂 阪 製 作 所

京都市九太町橋東詰北入電話上(3)八四三番四六二五番工場 京都市岡崎西福ノ川町

祝 猪子名譽教授古稀記念論文集發刊



大 阪 市 東 品 道 修 町

コクチゲン發賣元 福 井

張 所 七

東京市日 本橋區岩附町

出

商

店

祝

記 念 號 發 刊 猪子名譽教授

目 科 業 營

ザ

1

ッ

祉

細

菌

爐過

器

東洋總代理店

朩

ン社鋼製卷尺

サニ ーゼ氏パイロメーター社電氣温度器 レナハ タ ラ フ ス 才 電 ユレーゲル社醫化器 1 w 氣 ス ガ 祉 會 1 光 祉 社光學レンズ 學 電 氣 氣 象器械 手 術 械 器

番 關西一手

眅

賣

ル顯微鏡製造販賣元

口

ヤ

會社 英 弘

弘商

會

大阪市北區中之島宗是町一二

祝

記猪 念號發刊

電理醫 氣^化療 器器器 槭槭槭

製 作

輸 出 入 販

賣

森

田

商

店

京 振電都 替話市 阪上屋 (五〇〇六七番 三(3) 五七 六番 三町二條下ル

祝

醫 學

雜 寐

誠

古稀記念號 聞

廣告代理業

阪 俞 東 <u>66</u> 京橋 三 了

福

8

欠

商 □振 電 下 度 告 部電話東三〇八〇番電話東三〇八〇番 **∃**

學 習 生 募 集

部 昭 和 = 六 於 年二月二 テ 左 記 科 日(月 目 1 醫 曜 學 日 講 3 習 IJ 同 會 月二 ナ 開 + ク 八 志 望 日(土 者 曜 *,* 1 日)迄 昭 和 六 水 年 學

月 十 四 日 限 IJ 出 願 セ ラ ル

科 學

內

外 科學 及整形 外 科 學

各 皮 科 共 膚 外 來 黴 患 者 毒 臨 床 學 講 義 ラ 行 委 耳 細 ハ 鼻 事 咽 務 室 喉 照 科 會 也 學 ラ V

フ

タ

シ

京 都 帝 國 大 學 醫 學 部

祝 猪子名譽教授

武田長兵衛商店

大阪市東區道修町ニノニ七



したから一層御愛用の程順ひます。 價なる五軒入(七圓)新包裝を發賣致しま 多量御使用の醫家各位に對し今回特別安 中耳炎・扁桃腺炎・耳下腺炎 流感・肺炎・肋膜炎・氣管支炎

\$ 造元二 巴合名會社元 懿 塩 野 義 商店 寶 懿 武田長兵衛商店 大阪市東區道修町

(1:五〇)

(包装)

(世・五〇)

(九〇)

Inhaltsverzeichnis.

nektomie nach Ito-Ohsawa herbeigeführten Heilung des chronishen Unterschenkelgeschwürs
Ohsawa, T., Ueber die unilaterale freie Thorakotomie mit oder öhne Kombination mit der transdiaphragmalen bzw. der ventro-arco-diaphragmalen Laparotomie für operative Eingriffe in der dorsalen Tiefe der unteren Apertur der Brust des Menschen.
Tomita, M., Unterschied zwischen dem Nativantigen und dem Koktoantigen in ihrer prophylaktischen bzw. therapeutischen Wirkung beim Eindringen der Mikroben in die Brusthöhle
Araki, C., Beitrag zur operativen Behandlung von Mastdarmprolapsus 66
Kambe, N., Ueber idiopathischen Choledochuszyste
Mayeda, W. u. Momotani, T., Ueber die Beziehungen zwischen dem Fibrinogengehalt im Blutplasma und der Erythrocytensenkungsgeschwindigkeit, und den Wert seiner Bestimmung für die Diagnose der chirurgischen Tuberculose.
Hashimoto, M., Morphologische Forschungen über Nervenendigungen. II. Abteilung: Veränderungen der Nervenfasern und -endigungen durch Nervengifte
Hashimoto, M., Über die Knochen -u. Gelenktuberkulose der Chinesen. 107
Ohno, K., Die biochemische Untersuchung bei der Heilung der Knochenfraktur. III. Mitteilung. Der Einfluss der intravenösen Injektion des Chlorcalciums auf den Heilungsvorgang der Fraktur. (2. Teil.) Die Versuche mit den einen Tag um den andern wiederholten Injektionen von 0.3 ccm der 1.0% Chlorcalciumlösung pro 1.0 Kg des Körpergewichtes des Kaninchens
Ohno, K., Die biochemische Untersuchung bei der Heilung der Knochenfraktur. IV. Mitteilung. Der Einfluss der nicht oralen Applikation der gelben Phosphorolivenoelloesung auf den Heilungsvorgang der Fraktur.
Saigo, K., Röntgenanatomie des Handgelenks der Japaner und ihre klinische Bedeutung
Iwashima, T., Experimentelle Studien ueber den Einfluss der Lumbalanästhesie auf der Darmbewegung. Anhang: Therapeutischer Wert der Anwendung der Lumbalanästhesie bei der sogenannten Darmparese
Yamamoto, A., Experimentelle Untersuchung über den Einflusse der Darmspülung und der Anusreizung auf die Dünndarmbewegung 278
Tame, T., Ueber die arterielle Versorgung der Magenwand. II. Mitteilung: Ueber die Blutgefässe der Magenschleimhaut bei Kaninchen
Tame, T., Ueber die arterielle Versorgung der Magenwand. III. Mitteilung: Ergebnisse der Erforschung über Hundemagen 314

Mori, Y. u. Ohkuma, Y., Ueber die Gewinnung der lokalen aktiven Immunität des subkutanen Gewebes mittels der Einreibung der Strepto-Staphylokoktoimmunogensalbe
Taguchi, T., A Case of Carcinomatous Lateral Aberrant Thyroids 351
Fujita, N. u. Nakano, T., Ueber die Peritonitis chronica fibrosa incapsulata (Zuckergussdarm)
Sakurai, M., Ueber die Darmwandverdickung -schrumpfung und -striktur nach veralteter Amoebendysenterie
Uyeda, K. u. Nagai, T., Zur Behandlung des Hirndrucks nach Trauma. 381
Yatagai, K., Ueber die Untersuchungsmethoden der Darmbewegung, insbesondere eine neue graphische Registrierungsmethode 389
Kumano, M., Ueber sogenannte Gasperitonitis
Fukusato, S., Ueber Duodenum mobile 415
Miyazaki, M., Röntgenologische Untersuchungen über die Verknöcherung des Brustbeins
Mori, Y., Über die Tamponierung mit dem gerinnungsfähigen Rinder- blutplasma bei schwer blutender Wunde
Tsujimura, H., Ueber einen mittels freier Thorakotomie operierten Fall von traumatischer Diaphragmahernie
Araki, Ch., Über das Invasionsfieber
Tatsumi, K. Das Impedin bei den mit Spirochaeta pallida infizierten
Kaninchenhoden
Aoyaghi, Y., Was für Lebewesen produzieren Impedine? 564
Suzue, M., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluss temporärer Gefässstielabklemmung auf die Niere
Hara, M., Chirurgische Anwendung der Lymphgefässinjection 617
Takaghi, S., Ein Fall von Fibroma ossificans der Schilddrüse 621
Horiuchi, S., Ueber die Operation der akuten allgemeinen durch Perforation des Wurmfortsatzes verursachten Peritonitis 624
Yoshimasu, Y., Kritik der verschiedenen Behandlungsarten der akuten Peritonitis
Soejima, Y., Ueber die sog. Frühoperation bei akuter Wurmfortsatzentzundung.
Soejima, Y., Ueber die Auskultation des Abdomens
Uyama, S., Ueber die bakterizide Wirkung des Alkohols und seine Sterilisationsmethode
Ito, H., Vergangenheit und Zukunft der Chirurgie des vegetativen Nervensystems
Torikata, R., Die Erforschung über das Impedin und das Koktigen. 688
Torikata, R., Fortschritte in der Chirurgischen Universitätsklinik,
Kyoto