

皆見教授十周年記念

皆見教授御業績並に御指導業績

皆見先生略歴

- 明治二十六年十一月一日 廣島市に出生（但し原籍は金澤市）
- 明治四十四年三月 高岡中學卒業
- 大正三年七月 第四高等學校卒業
- 大正七年十二月 東京帝國大學醫科大學卒業
- 大正八年一月 東大皮膚科に入局、土肥慶藏教授の指導を受く
- 同 十一年四月 東京帝國大學助手に任ぜらる
- 同 年六月 文部省在外研究員として渡歐、ベルリン、カイゼルウイルヘルム研究所ワールブルグ教授の下に於て癌の代謝研究、ベルリン、ワイン、パリ、ロンドン、アメリカ等の皮膚科教室巡訪
- 同 十三年八月 歸朝
- 同 同 十月 岡山醫科大學教授に任ぜられ、高等官六等に叙せらる
- 同 同 十月 異學博士の學位を授與さる
- 昭和 六年四月 九州帝國大學教授に任ぜらる
- 同 十年五月 高等官二等、正五位に叙せらる
- 同 十二月 南洋諸國巡歷、十一年二月歸朝
- 同 十一年七月 勳四等に叙せらる
- 同 十四年九月 北支診療慰問、十月歸朝
- 同 十五年七月 高等官一等、從四位に叙せらる
- 同 八月 勳三等に叙せらる

著書

- 一、皮膚病微毒學 南山堂發行、初版昭和二二、再版昭二五
- 二、妊娠微毒並に先天微毒の療法 南江堂發行、昭一三
- 三、微毒の療法 實驗治療社發行、初版昭一四、再版昭一五
- 四、花柳病の話（高木教授共著） 金原商店發行、昭一三

皆見教授御業績

- I' 顎面播種状粟粒様狼瘡の一例に於ける結核菌の證明 皮尿誌 一一一卷三號 大九
- II' アチソン氏病に於けるマイロウスキ及ビアトルフ兩氏の反應並に最近に於ける色素論に就て 皮尿誌 一一一卷一號 大一〇
- III' リンゼル氏昇汞サルワルサン注射療法の臨牀實驗に就て 皮尿誌 一一一卷六號 大一〇 中野 等共著
- IV' 伊豆大島視察記 皮尿誌 一一一卷一〇號 大一〇 辻 亮吉共著
- V' リンゼル氏昇汞サルワルサン（第二回報告）並にアルク氏ノブ、ズロール・サルワルサンに就て 皮尿誌 一一一卷三號 大一 一 中野 等共著
- K' 所謂皮脂腺腫に就て 皮尿誌 一一一卷八號 大一 一
- P' Versuche an überlebendem Carcinomgewebe. Klin. Wschr. 2. Jahrg. Nr. 17, 1923. Warburg 共著
- R' Versuche an überlebendem Carcinomgewebe. (Atmung und Glykolyse.) Biochemische Zeitschrift. Bd. 142, H. 314, 1923.
- R' Über Alopecia keratotica tuberculosa. Arch. Derm. (D.) Band 143, H. 1 / 2, 1923.
- I' Über Nierenveränderungen nach Verschüttung. Virchows Archiv. 245. Band, 1923.
- II' ハヂウム療法追加 血管腫に對する治療 皮尿誌 一一一卷一號 大一 一
- III' 皮膚科泌尿器科臨牀講義 臨牀醫 一四年一一號 大一 一
- IV' Lupus erythematoses und Karzinom. Derm. Wschr. Nr. 8, 1924.

145) 1925 Über einen Fall von Gummiknoten der Cauda equina. Okayama-Igakkai Zasshi. Nr. 420, 1925.

146) ノデソン氏病の一例に於けるサルワルサン死に就て 皮尿誌 二二五卷一號 大一四

147) サルワルサンの副作用に就いて 皮尿誌 二二五卷三號 大一四

148) 癌組織の呼吸及糖化作用に就て 日醫新報 一五一號 大一四

149) サルワルサン副作用の豫防に就て (第一回報告) 皮尿誌 二二五卷五號 大一四

150) ヘルベス問題に就て 東京醫誌 二二四卷四號 大一四 江原猪知郎共著

151) サルワルサン副作用の豫防に就いて 近世醫學 一二卷一〇號 大一四

152) 經口的驅黴劑スビロチードに就て 治療處方 六五號 大一四

153) Über der Vorbeugung der Salvarsanschäden. Derm. Wschr. Bd. 81, Nr. 46, 1925.

154) Über die Filterbarkeit des Herpes-Virus. Arch. Derm. (D.) Bd. 152, H. 3, 1926. 江原猪知郎共著

155) Beitrag zur Herpesfrage. Klin. Wschr. 5. Jahrg., Nr. 8, 1926. 江原猪知郎共著

156) 淋疾に對するフローベトロ・ハナウム・ダルニゼ療法に就て 皮尿誌 二二六卷四號 大一五

157) 驅黴療法と村田氏反應 實驗醫報 一二一年一三九號 大一五

158) サルワルサン副作用の豫防に就て (第二回報告) 皮尿誌 二二六卷七號 大一五

159) サルワルサン副作用の豫防に就いて (第三回報告の追加) 皮尿誌 二二六卷九號 大一五

160) 白癲風の治療に就て 實驗醫報 一二一年一四六號 大一五

161) Prostitution und Geschlechtskrankheiten. in Japan. Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft zur Bekämpfung der Geschlechts-krankheiten. 1927. Loewenstein. 共著

- 三、陰莖潰瘍性粟粒結核並に陰莖結核疹に就て　岡山醫會誌　四四五號　江原猪知郎共著
- 三、先天黴毒の治療グレンツ　一卷六一七一八號　昭二
- 三、黴毒のマラリア療法　皮尿誌　二七卷七號　昭二　江原猪知郎共著
- 四、尿道結石に就て　治療處方　九三號　昭二
- 五、所謂特發性腎出血に就て　日泌尿會誌　一七卷一號　昭三　藤原　皓共著
- 六、圓形禿髮症に就て　實驗醫報　一四年　一六〇號　昭三　藤原　皓共著
- 七、接種マラリアの經過觀察　治療處方　九五號　昭三　小池藤太郎共著
- 八、乳糜尿、鐵離尿並にフライリア母蟲　皮尿誌　二八卷三號　昭三　江原猪知郎共著
- 九、サルワルサン副作用の豫防並に其應用　（附）黴毒のマラリア療法に就て　日醫新報　二一六號　昭三
- 一〇、村田氏法並にマイニッケ氏潤滑反應に就いて　日本醫界　一八卷二四號　昭三
- 一一、軟性下疳の治療に就て　診斷治療　一五卷四號　昭三　江原猪知郎共著
- 一二、淋疾の治療問題　體性　一五卷五號　昭三
- 一三、膀胱結石に就て　診斷治療　一五卷二號　昭三　小池藤太郎共著
- 一四、黴毒療法轉近の趨勢に就て　實驗醫報　自一四年一六三號至一四年一六七號　昭三
- 一五、サルワルサンの大量注射に就て　皮尿誌　二八卷八號　昭三　江原猪知郎共著
- 一六、先天黴毒に對するカソ・ウイツ氏法則と妊婦黴毒の治療　治療處方　一〇一號　昭三
- 一七、顔面播種狀粟粒性狼瘡に就て　東西醫學大觀　一號　昭三
- 一八、濕疹に續發せる象皮病　實地醫家　五卷一〇號　昭三　山縣是之共著

四、腎臓肉腫に就て 日泌尿會誌 一七卷九號 昭三 藤原 品共著

五、黴毒のマラリア療法（第二回報告） 皮尿誌 二八卷一號 昭三 江原猪知郎共著

六、皮膚淋巴肉腫症に對する放射線療法特にラヂウム針管の効果に就て 實驗醫報 一五年一七一號

七、腎臓結石 臨牀講座 五號 昭四

八、巨大なる腎臓水腫の一例 治療處方 一〇年一〇八號 昭四 山縣是之共著

九、巨大なる腎臓水腫 臨牀醫寫眞圖譜 八卷四號 昭四

十、膀胱結石並に手術用膀胱鏡の應用に就て 診斷治療 一六卷四號 昭四

十一、輸尿管結石に就て 治療處方 一一三號 昭四 村上立男共著

十二、レックリングハウゼン氏病に就て 實驗醫報 一六年一八二號 昭四

十三、乳糜尿の治療 皮尿誌 二九卷一二號 昭四 佐藤 喬共著

十四、Hautgeschwülste durch Lungendistoma (Paragonimuswestermani). Arb. med. Univ. Okayama. Bd. 2, H. 1, 1930. 佐藤
喬共著

十五、皮膚癌に就て 診斷治療臨時増刊 昭五

十六、色素性乾皮症に就て 診斷治療 一七卷二號 昭五

十七、鼠咬症 臨講 十二號 昭五

十八、腎臓結石 實地醫家 七卷三號 昭五

十九、攝護腺結石に就て 治療處方 一二一號 昭五

二十、肺チストマの皮膚寄生に就て 東京醫誌 二六七三一四號 昭五 佐藤 喬共著

- 矣、陰部疱疹に對する種痘の非特異的治療効果に就て 皮尿誌 三〇卷五號 昭五 大道直一共著
- 矣、癲癇症並に尋常性狼瘡に對する種痘の非特異的治療の効果に就て 皮尿誌 三〇卷五號 昭五 大道直一共著
- 矣、横痃の病理並に治療 治療處方 一二六號 昭五
- 矣、内臓寄生蟲に因る皮膚疾患 臨牀醫 一八年一〇號 昭五
- 吉、毒麻疹に就て 治療處方 一三五號 昭六 内田茂雄共著
- セ、グレンツストラーレンの治驗 治療處方 一三五號 昭六 小池藤太郎共著
- 吉、紅斑性狼瘡 九大醫報 五卷三號 昭六
- 喜、サルワルサン副作用に就て 日新醫學 二〇年一〇號 昭六 小川壽共著
- 南、腎臟手術用枕に就て 日泌尿會誌 二〇卷七號 昭六
- 喜、ドーパ反應に就て 實地醫家 八卷八號 昭六
- 吉、皮膚科並に其グレンツゲビートに於けるマラリア療法に就て 實驗醫報 一七年一〇二號 昭六
- 毛、傳染性紅斑 (Brythema infectiosum) 診斷治療 一八卷九號 昭六
- 夫、皮膚疣狀結核 (臨牀講義) 實驗醫報 一七年二〇四號 昭六
- 夫、頭部乳嘴腫に就て 日醫新報 四八九號 昭六
- ハ、ワールブルグ先生の思ひ出 九大醫報 五卷六號 昭六
- ハ、頭部乳頭狀皮膚炎 臨講 二六號 昭七
- ハ、紅斑性狼瘡特に其治療に就て 東西醫學大觀 五二號 昭七
- 合、晚發性先天微毒に生ぜる謾腫 (臨牀講義) 治療誌 二卷一號 昭七 伊藤嘉夫共著

- 八、有痛性皮膚疾患に就て 實地醫家特別號 昭七
 企、乾癬の病理並に療法 治療處方 一四三號 昭七
 八、皮膚科領域に於ける新薬の批判 治療處方 一三年一三卷一四四號 昭七
 企、微毒は恐るべきか 體性 一九卷三號 昭七
 八、汗腺腫 九大醫報 六卷二號 昭七
 八、護謨腫の種々相 體性 一九卷四號 昭七
 企、微毒の治療問題 治療處方 一四六號 昭七
 九、侵蝕性下疳に就て 實驗醫報 一八年二一一號 昭七 大橋勝治共著
 九、火傷瘢痕癌 診斷治療 一九卷六號 昭七
 企、乾癬に就て 實地醫家 九卷六號 昭七 早田 晴共著
 企、魚鱗癬に併發せる二一三皮膚疾患 日醫新報 五一七號 昭七
 企、尋常性狼瘡（臨牀講義）耳鼻 五卷七號 昭七
 企、デーリング氏痘疹狀皮膚炎（臨牀講義） 九大醫報 六卷四號 昭七
 企、疣贅を形成せるラヂウム皮膚炎 治療處方 一五一號 昭七
 八、表在性血栓性靜脈炎 東京醫誌 二七九六號 昭七
 企、帶狀疱疹の原因とその療法 臨牀醫 二〇年一一號 昭七
 一〇、プリンブル氏病（臨牀講義） 實驗醫報 二一八號 昭七
 一〇、爪甲乾癬に就て 實地醫家 九卷一二號 昭七

- 103、淋疾性角化症補遺 皮尿誌 三八卷二號 昭八
- 104、尋常性天疱瘡を疑はしめたチーリング氏疱疹状皮膚炎 皮と泌 一卷一號 昭八
- 105、レントゲン潰瘍 治療處方 一五七號 昭八
- 106、慢性乳嘴状潰瘍性膜皮症 (*Pyoderma chronica papillaris et exulcerans*) 實地醫家 一〇卷三號 昭八
- 107、膜胞性乾癬 診斷治療 二〇卷三號 昭八
- 108、レックリングハウゼン氏病の不全型 臨講 四一號 昭八
- 109、混合下疳 皮と泌 一卷一號 昭八
- 110、微毒性表在性靜脈炎 グレンツ 七年三號 昭八 村田了介共著
- 111、微毒の特殊療法 久保、日本耳鼻咽喉科學全書（七分冊） 一卷一三別冊 昭八
- 112、皮膚科領域における金製劑の應用 皮と泌 一卷二號 昭八
- 113、神經性皮膚炎に就て 日醫新報 五六四號 昭八 宮崎守作共著
- 114、乳兒濕疹に就て 皮と泌 一卷四號 昭八
- 115、線狀皮膚炎特に稍々高度の症例に就て 皮と泌 一卷四號 昭八 伊藤嘉夫共著
- 116、恐らく輸血に由て傳染せる第二期微毒 皮と泌 一卷五號 昭八 旭 憲次共著
- 117、慢性潰瘍に對するビタミンD治療 皮と泌 一卷六號 昭八 富川梁次共著
- 118、微毒の治療と治療 實驗醫報 二〇年二三一一一三號 昭九
- 119、口腔微毒に就て 實地醫家 一一卷一號 昭九
- 120、蠟製標本の製作法並に其歴史 久保、日本耳鼻咽喉科學全書（第十五分冊） 第一卷の四 昭九

- 二〇、砒素驅黴劑ゾルサルワルサンの治驗 皮と泌 二卷一號 昭九 古賀公吾共著
- 二一、皮膚の出血 醫學輯覽、特別號（出血と其の處置） 昭九 古賀賢二共著
- 二二、瘤血清化學反應に就て 皮と泌 二卷二號 引地興五郎、早田 晴共著 昭九
- 二三、多發性毛囊々腫症 皮と泌 二卷三號 昭九 古畑文男共著
- 二四、扁平紅色苔癬 九大醫報 八卷三號 昭九
- 二五、ヂューリング氏疱疹狀皮膚炎に就て（臨牀講義） 臨床の日本 二卷一冊 昭九
- 二六、微毒の診斷 東西醫學 昭和九年七月號 昭九
- 二七、ゾルガナールBの微毒治驗に就て 皮と泌 二卷四號 昭九 丸山惣喜共著
- 二八、和製蒼鉛劑ジフローゼによる微毒治驗 治療處方 一七七號 昭九 宮崎守作共著
- 二九、毛囊蟲性酒皶に就て 皮と泌 二卷五號 旭 憲次共著 昭九
- 二〇、火燒輪知を探る 皮と泌 二卷五號 昭九
- 二一、微毒の治療 診斷治療臨時增刊 一編 昭九
- 二二、微毒の一般療法 診斷治療臨時增刊 一一編 昭九
- 二三、皮膚疾患に對するヴィタミンの應用 治療誌 四卷一二號 昭九
- 二四、結核に關係ありと思はれる結節性紅斑に就て 皮と泌 二卷六號 昭九 古賀公吾共著
- 二五、昭和九年度我國皮膚科學業績の回顧 日新治療 二一〇號 昭一〇
- 二六、急性汎發性剝脫性紅皮症に就て 皮と泌 三卷一號 昭一〇 大橋勝治共著
- 二七、狼瘡様毛瘡 (*Sycosis lupoide*) の病原體に就て 東京醫誌 二九二〇號 昭一〇 楠口謙太郎共著

- 二六、狼瘡様毛瘡特に其病原體に就て 皮と泌 三卷二號 昭一〇 樋口謙太郎共著
- 二七、多形滲出性紅斑の重症例 臨床醫 二三年四號 昭一〇
- 二八、火燒輪知泉液の治驗 取醫事誌 六卷五六號 昭一〇 樋口謙太郎共著
- 二九、ヴァクミンDの慢性潰瘍に對する治驗 日新醫學 二四年五號 昭一〇 小尾健三共著
- 三〇、第四性病に關する二—三の經驗 臨牀の日本 三卷五冊 昭一〇
- 三一、瘤は治癒する(?) 醫界展望 二五號 昭一〇 早田 啓共著
- 三二、第三五回皮膚科宿題報告追加 小兒濕疹 皮尿誌 三八卷一號 昭一〇
- 三三、Über den Erreger der Sycois lupoide (Brocq). Derm. Wschr. Bd. 101, Nr. 32, 1935. 樋口謙太郎共著
- 三四、環狀肉芽腫に就て 皮と泌 三卷四號 昭一〇 荒川忠良共著
- 三四、酵母菌性間擦疹に就て 皮と泌 三卷五號 昭一〇 樋口謙太郎共著
- 三六、圓形禿髮症を伴へる多發性毛囊々腫症 診斷治療 二二卷一一號 村本剛太郎共著
- 三七、口角糜爛症に就て 皮と泌 三卷六號 昭一〇 津留 壽共著
- 三八、雪狀炭酸療法 皮と泌 四卷一號 昭一
- 三九、侵蝕性下疳に就て 皮と泌 四卷二號 昭一 堅山 磐共著
- 四〇、酒皶並に顏面毛細管擴張症に就て 皮と泌 四卷三號 昭一 旭 壱次共著
- 四一、ラヂウム製品示説 皮と泌 四卷三號 昭一
- 四二、フランベジーに就て 耳鼻 九卷八號 昭一
- 四三、壞死性肛圍濕疹 皮と泌 四卷四號 昭一 樋口謙太郎共著

- 二五、早期黴毒の治療 東西醫學特輯號 臨床最新知識 昭一一
- 二六、陰部外硬性下疳患者に於ける再發並再感染 九大醫報 一〇卷四號 昭一一 荒川忠良共著
- 二七、第二代の先天黴毒に就て 皮と泌 四卷四號 昭一一 竹下清司共著
- 二八、内臓疾患に因る湿疹様皮膚病 皮と泌 四卷五號 昭一一 四 忠臣共著
- 二九、皮膚科領域に於けるカルシウムの應用 醫界展望 九九號 昭一一
- 二六、結節状結核性靜脈炎 皮と泌 四卷六號 昭一一 高岡弘道共著
- 二三、尖圭紅色苔癬 毛孔性紅色疣瘡並に進行性對側性紅斑性皮膚角化症に就て 臨床醫 二四年一二號 昭一一 許斐多七共著
- 二四、黴毒にして各種黴毒反應陰性を呈する場合及び實地醫家として取るべき態度 日醫新報 七四八號 昭一二
- 二五、光澤苔癬に就て 皮と泌 五卷一號 昭一一 吉田重春共著
- 二六、大風子とチャ ウルムーグラ 皮と泌 五卷二號 昭一二
- 二七、レントゲン癌 皮と泌 五卷二號 昭一二 西脇 亨共著
- 二八、酵母菌性肛門濕疹 診斷治療 二四卷五號 昭一二
- 二九、成年性急性天疱瘡に就て 皮と泌 五卷三號 昭一二 荒木一郎共著
- 二九、臺灣の瘤 皮と泌 五卷三號 昭一二
- 二九、臺灣の痘 皮と泌 五卷三號 昭一二
- 二九、臺灣の温泉 皮と泌 五卷四號 昭一二
- 二九、渦狀瘤 皮と泌 五卷四號 昭一二 楠口謙太郎共著

一西、臺灣紀行

九大醫報 一卷四號 昭一二

一五、丹毒、癰腫、瘡瘍等に對するテラボール 治療處方 二二一號 昭一二 田中正敏共著

一六、レントゲン滑瘻の一治療 皮と泌 五卷五號 昭一二 荒川忠良共著

一七、早期微毒性骨炎に就て 實地醫家 一五卷二號 昭一三 荒木一郎共著

一八、有棘細胞癌ミラヂウム 皮と泌 六卷一號 昭一三 桃島強一共著

一九、稗粒腫並に汗腺腫 九大醫報 一二卷一號 昭一三 和田智來共著

二〇、皮膚科に於ける血清及ワクチン療法並に輸血に就て 治療處方 二一六號 昭一三

二一、微毒性爪炎 皮と泌 六卷二號 昭一三 堅山 鋼共著

二二、乳兒寄生菌性紅斑並に本症を併發せるリッ テル氏剥脱性皮膚炎に就て 日新治療 二四六號 昭一三 今井幸介共著

二三、陰莖エリトロプラジーに就て 實驗醫報 二四年二八六號 昭一三 楠口謙太郎共著

二四、濕疹の治療難 治療處方 二二二號 昭一三

二五、濕疹の治療難 皮と泌 六卷四號 昭一三 川口裕清共著

二六、蒼鉛による蛋白尿に有機性水銀劑の使用 診斷治療 二五卷九號 昭一三

二七、先天微毒の臨牀症狀に據る早期診斷及治療 診斷治療臨時增刊 第一五篇 昭一三

二八、皮膚弛緩症に就て 皮と泌 六卷五號 昭一三 川口裕清共著

二九、ネオ並にナトロアクリチベルサンに就て 治療誌 八卷一號 昭一二 高岡弘道共著

二九、皮膚科領域に於ける主なる疾患の早期診斷と療法 重要疾患の早期診斷と其療法 診斷治療 昭一三

三〇、ミグレン症の特異例に就て 皮と泌 六卷六號 昭一三 奥野勇喜共著

- 一五、皮膚科に於けるプロントジルの應用 治療處方 二二八號 昭一四
- 一六、皮膚科に於ける新診斷法 治療處方 二二八號 昭一四
- 一七、皮膚科に於ける轉調療法 治療處方 二二八號 昭一四
- 一八、白癬性毛瘡 皮と泌 七卷一號 昭一四 原 義文共著
- 一九、微毒の診斷と治療 皮と泌 七卷二號 昭一四
- 二〇、萎縮性禿髮症の一例 皮と泌 七卷三號 昭一四 川上誠一共著
- 二一、ペラグラニコチニ酸 東京醫誌 三一四三號 昭一四 桑野泰彥共著
- 二二、微毒の治療に就て 治療處方 二三三號 昭一四
- 二三、急性女子外陰潰瘍に就て 皮と泌 七卷四號 昭一四 奥野勇喜共著
- 二四、肝斑の治療に就て 皮と泌 七卷五號 昭一四 望月仁三共著
- 二五、皮膚性病 臨牀の日本 七卷一二冊七四號 昭一四
- 二六、疣贅様表皮發育異常症 皮と泌 七卷六號 昭一四 和田智來共著
- 二七、微毒の診斷 醫界展望 特輯號 性病及性病性疾患と其の療法 昭一五
- 二八、皮膚微毒の豫後 診斷治療臨時増刊 第一六編 昭一五
- 二九、滲出性中毒性皮膚疾患の療法 醫學輯覽臨時號「非經口的藥劑療法」 昭一五
- 三〇、癢瘡性浮腫性皮膚疾患の療法 醫學輯覽臨時號「非經口的藥劑療法」 昭一五
- 三一、火傷瘢痕癌様潰瘍に就て 皮と泌 七卷六號 昭一五 重松 俊共著
- 三二、所謂毛囊蟲性瘡瘍並に酒皶に就て 皮と泌 八卷二號 昭一五 桑野泰彥共著

- 二〇、皮膚科に於けるレ線間接放射の治療 實驗醫報 三〇八號 昭一五 奥野勇喜共著
- 二一、サルヅルサンに因る硫酸角化症並に黒皮症の一特異例に就て 皮と泌 八卷三號 昭一五 桃島強一共著
- 二二、陰囊象皮病 實地醫家 一七卷六號 昭一五 朴己出共著
- 二三、散在性掌蹠角化症の一例 皮と泌 八卷四號 昭一五 加生丈夫共著
- 二四、北支診療慰問の旅 實驗治療 二〇六一二〇號 昭一五
- 二五、第一回日本瘤學會並に小鹿島觀察記 皮と泌 八卷五號 昭一五
- 二六、ズルファミン類の副作用に就て 診斷治療 二七卷一〇號 昭一五 青島 盛共著
- 二七、項部息肉性毛囊炎 皮と泌 八卷五號 昭一五 石黒佐喜男共著
- 二八、青年性扁平疣贅に對する煅製マグネシア療法 皮と泌 八卷六號 昭一五 光本重信共著
- 二九、性病と社會 日醫健保 三二一五一一七 昭一六
- 三〇、稀有なる乳嘴腫症の一例 治療處方 三二卷一冊 昭一六
- 三一、慢性苔癬状疣瘍疹に就て 皮と泌 九卷一號 昭一六 大隈敏夫共著
- 三二、最近十年間に於ける九大皮膚科教室の業績回顧 日新治療臨時特輯增刊號 昭一六
- 三三、瞼肝斑に就て 臨皮泌 六卷四號 昭一六 和田智來共著
- 三四、諸威疥癬 皮と泌 九卷二號 昭一六 石黒佐喜男共著
- 三五、女子顔面毛囊炎瘤腫症に就て 體性 二八卷五號 昭一六 青島 盛共著
- 三六、サルヅルサン固定疹に就て 實驗醫報 三一九號 昭一六 青島 盛共著
- 三七、脱毛に対するヘマトボルフィリンの治療 治療誌 一一卷六號 昭一六 光本重信共著

三六、孤立性色素性毒麻疹に就て 皮と泌 九巻三号 昭一六 岡元健一郎共著
三七、血管性多形皮膚萎縮症に就て 皮と泌 九巻四号 昭一六 青島 盛共著

御指導業績

大正十四年

三〇、小兒に發生せる攝護腺結石の一例 岡山醫會誌 四二三號 内田茂

内田茂

内田茂

内田茂

内田茂

三一、サルワルサン靜脈内注射後に於ける血壓の變化に就いて 岡山醫會誌 四二五號 和藤原皓雄

和藤原皓雄

和藤原皓雄

和藤原皓雄

和藤原皓雄

大正十五年

三二、岡山醫大統計より觀たる近縣癩患者の分佈狀態に就て 皮尿誌 二六卷一號 内田茂

内田茂

内田茂

内田茂

内田茂

三三、治淋劑アチカール Acetyl 治驗例に就て 日泌尿會誌 一五卷一號 内田茂

内田茂

内田茂

内田茂

内田茂

三四、各種ヘルベス病原體に就て 第一回報告 岡山醫會誌 四三二號 江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

三五、皮膚科及び泌尿器科領域に於ける赤血球沈降反應の臨牀的意義に就きて 岡山醫會誌 四三三號 江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

三六、ヘルベス病原體に就て 第二回報告 ヘルベス病原體の滲過性に就て 岡山醫會誌 四三五號 江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

三七、過去三年間に於ける尿結石の統計 附、二三腎結石の手術例に就て 日泌尿會誌 一五卷三號 江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

三八、癩に對するレブロール及び沃度ナトリウムに就て 附癩患者治驗數例 岡山醫會誌 四三九號 江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

江原道直

- 西、ブロームストロンチウム・グルコーゼと温疹 岡山醫會誌 四四三號………小池 藤太郎
 西、各種ヘルベス性脳炎家児脳の組織學的研究 岡山醫會誌 四四三號………江原 猪知郎

昭和二年

- 西、圓形禿髮症に於ける植物性神經系統機能検査に就て 岡山醫會誌 四四四號………藤 原皓
 西、帶狀、口唇並に陰部ヘルベス病原體の家児角膜に對する實驗的研究 岡山醫會誌
四四四號………江原 猪知郎
 西、邦人健康血中に於ける纖維素量に就て 附、Gram 氏法に據る纖維素の定量 岡山
醫會誌 四四五號………江原 猪知郎
 西、諸種疾患特に皮膚科泌尿器科領域に於ける血中纖維素量に就て 岡山醫會誌 三九
年三號………江原 猪知郎
 西、先天性黴毒患者の脊髓液反應に就て 皮尿誌 二七卷三號………江原 猪知郎
 西、帶狀、口唇並に陰部ヘルベスに於ける免疫實驗に就て 岡山醫會誌 三九年四號………江原 猪知郎
 西、帶狀、口唇並に陰部ヘルベスに於ける細胞内小體に就て 岡山醫會誌 三九年七號………江原 猪知郎
 西、赤血球沈降反應と血中纖維素量との關係に就て 岡山醫會誌 三九年七號………江原 猪知郎
 西、フィラリヤ性陰囊水腫 日泌尿會誌 一六卷四號………江原 猪知郎
 西、主として晚發性先天黴毒の症候に就いて 皮尿誌 二七卷八號………江原 猪知郎
 西、黴毒の脊髓液反應 岡山醫會誌 三九年八號（四五二號）………江原 猪知郎
 西、絲狀菌の家児翠丸内接種實驗 皮尿誌 二七卷九號………江大 道直一郎

昭君三年

- 二六、血液種族と接種マラリア 岡山醫會誌 四〇年五號 小池 藤太郎
 二七、スピヘローカのオキシダーゼ反應 岡山醫會誌 四〇年五號 (四六〇號) 村山 五瀨男
 二八、圓形禿髮症の統計的觀察 岡山醫會誌 四〇年五號 藤原皓
 二九、癩患者血液接種に由る家兔睾丸の變化並に諸種疾患者血液接種所見 岡山醫會誌 四〇年五號
 三〇、皮膚科泌尿器科に於ける血類型に就て 岡山醫會誌 四〇年六號 江道直一
 三一、遠山氏連圈狀疣瘻疹に就て 岡山醫會誌 四〇年六號 大道直一
 三四、サルワルサン注射に關する實驗的研究 サルワルサン血清内注射の效力問題並に大
 量注射濃厚及稀薄注射法の比較研究 岡山醫會誌 四〇年六號 (四六一號) 藤原皓
 三五、スピロヘータのカルボールフクシン染色並に各種藥品の染色に及ぼす影響に就て
 岡山醫會誌 四〇年七號 (四六二號) 江道直一
 三六、血管腫に對するラヂウム療法に就て 岡山醫會誌 四〇年七號 大道直一
 三七、帶狀・口唇並に陰部ヘルペスに於ける電氣冰動的研究 岡山醫會誌 四〇年七號 藤原皓
 三八、On the problem of zoster and herpes. The Japan Medical Word. Vol. 8, No. 8,
 1928.
 二九、淋疾のマラリア療法 日泌尿會誌 一七卷八號 江道直一
 二九、癩のマラリア療法成績 岡山醫會誌 四〇年八號 藤原皓
 二九、抗酸性菌の染色鑑別に就て (第一回報告) 岡山醫會誌 四〇年八號 池藤太郎
 二九、一新治淋劑タルゲジンに就て 岡山醫會誌 四〇年九號 一皓

- 〔K〕 所謂汗孔角化症の病理補遺 第三回報告 特に列序性に排列し角堤低き本疾患の一
例に就て 岡山醫會誌 四〇年九號..... 藤 藤 村 上 原 原 皓 皓 男
- 〔K〕 毛囊腫症に就て 岡山醫會誌 四〇年一〇號..... 原 原 猪 知 郎 郎
- 〔K〕 進行性指掌角皮症に就いて 岡山醫會誌 四〇年一〇號..... 原 原 猪 知 郎 郎
- 〔K〕 Dater 氏病に就て 岡山醫會誌 四〇年一〇號..... 原 原 猪 知 郎 郎
- 〔K〕 癥の一診斷法（電氣冰動現象）に就て 岡山醫會誌 四〇年一〇號..... 原 原 猪 知 郎 郎
- 〔K〕 汗腺腫に就て 岡山醫會誌 四〇年一號..... 原 原 猪 知 郎 郎
- 〔K〕 落葉狀天疱瘡 (*Pemphigus foliaceus*) に就て 岡山醫會誌 四〇年一一號..... 原 原 猪 知 郎 郎
- 〔K〕 粉瘤に就て 岡山醫會誌 四〇年一一號..... 原 原 猪 知 郎 郎
- 〔K〕 微毒患者に於ける接種マラリアの血液學的寄生物學的研究特にプラスモチウムの數
量的關係に就て 皮尿誌 二八卷一號..... 原 原 猪 知 郎 郎
- 〔K〕 抗酸性菌の染色鑑別に就て（第一回報告） 岡山醫會誌 四〇年一二號..... 原 原 猪 知 郎 郎
- 〔K〕 微毒患者脊髓液の一反應—電氣冰動現象—に就て 岡山醫會誌 四〇年一一號（四
六七號）..... 原 原 猪 知 郎 郎

昭和四年

- | | |
|---|-----------|
| 〔K〕 Zur Kenntnis der Fuchsinkörnchen in den ekkrinen Schweißdrüsen. (I. Mitteilung). Arb. med. Univ. Okayama. Bd. 1, H. 2, 1929. | 荒 藤 田 一 郎 |
| 〔K〕 粟粒腫並に汗腺排泄管より發せる角質囊腫に就て 皮尿誌 一九卷一號..... | 原 原 |
| 〔K〕 結節性紅斑に對する疑義に就て 特にベザン氏硬結性紅斑との關係 岡山醫會誌
四年一號..... | 小 池 藤 太 郎 |

- MOR^r 汗腺腫に就て 第二回報告 岡山醫會誌 四一年一號
八號) 大道直一
- MOR^r 再歸熱スピロヘータと溫度並に明暗の關係に就て 岡山醫會誌 四一年一號(四六
八號) 小池藤太郎
- MOR^r 汗發性疣贅症に就て 岡山醫會誌 四一年一號 小池藤太郎
- MOR^r 二一三新サルワルサン剤の實驗的研究 岡山醫會誌 四一年一號(四六九號) 小池藤太郎
- MOR^r 萎縮性扁平紅色苔癬に就て 岡山醫會誌 四一年三號 小池藤太郎
- MOR^r 麻痺性癡呆、脊髓癆及其他の中樞神經微毒の統計的觀察 岡山醫會誌 四一年三號
(四七〇號) 小池藤太郎
- MOR^r Statistischer Überblick über die innerhalb der letzten neun Jahre in der dermatologischen Universitäts-Klinik zu Okayama beobachteten urologischen Fälle.
Arb. med. Univ. Okayama. Bd. 1, H. 3, 1929. 小池藤太郎
- MOR^r 癌細胞に對する一考察 岡山醫會誌 四一年四號 小池藤太郎
- MOR^r 特發性腎出血に就て 診斷治療 一八卷五號 小池藤太郎
- MOR^r 新止血劑イリチニンの應用に就て 治療處方 一一〇號 小池藤太郎
- MOR^r 電氣泳動現象より觀たるサルワルサン血清の性狀に就て 岡山醫會誌 四一年六號
(四七三號) 小池藤太郎
- MOR^r サルワルサン血清の研究(其の一) 特にサルワルサンの血球親和性に就て 岡山
醫會誌 四一年六號(四七三號) 小池藤太郎
- MOR^r ドーベ反應に就て 岡山醫會誌 四一年七號 小池藤太郎
- 藤原大直皓一皓之郎郎夫郎一郎 小池藤太郎

- 〔10〕 サルワルサン血清の研究（其の二） 血液凝固時間並に赤血球沈降反応に及ぼす影響に就て 岡山醫會誌 四一年七號（四七四號） 大道直一
 〔11〕 Darier 氏病に就て 岡山醫會誌 四一年八號 大道上立男
 〔12〕 サルワルサン血清の研究（其の三） 非動性血清（皆見氏法）の膠質保護作用に就て 岡山醫會誌 四一年八號（四七五號） 大道直一
 〔13〕 汗疱狀白癬、頑癬、癩風其他の表在性絲狀菌症に對する一新治療藥に就て 岡山醫會誌 四一年九號 小池藤太郎
 〔14〕 慢性傳染性疾患者血液の家兔睾丸内接種實驗 岡山醫會誌 四一年九號 檜垣律夫
 〔15〕 サルワルサン血清の研究（其の四） サルワルサン血清の血液像に及ぼす影響に就て 岡山醫會誌 四一年九號（四七六號） 大道直一
 〔16〕 サルワルサン血清の研究（其の五） 家兔黴毒に對するサルワルサン血清の實驗的研究 岡山醫會誌 四一年九號（四七六號） 大道直一
 〔17〕 慢性乳嘴狀潰瘍性臍皮症 (*Pyodermia chronica papillaris et exulcerans*) に就て 岡山醫會誌 四一年一〇號 佐藤喬
 〔18〕 岡山醫大最近十年間に於ける腎臟結核並びに腎臟結石の統計的觀察 日泌尿會誌 一八卷 一一號 村山五潮男
 〔19〕 淋疾及び其の他二一三疾患の臍球に對するドーバ反應並にインドフェノール反應 附 膜中細胞の形態學的分類に就て 岡山醫會誌 四一年一一號 内田茂雄
 〔20〕 諸種皮膚疾患に於ける血清カルシウム及びカリウム含有量に就て 岡山醫會誌 四一年一二號 檜垣律夫

- III¹, ドーバ反応に就て 第一報 岡山醫會誌 四一年一號 内藤
 Wile Über die Dopa-, Indophenol- und Peroxydasereaktion bei gonorrhoeischen Eiter-
 zellen, Arb. med. Univ. Okayama, Bd. 2, H. 2, 1930. 内田
 III², 遠心性環狀紅斑に就て 皮尿誌 三〇卷四號 内田
 III³, 膽球のドーバ反応に就て 岡山醫會誌 四二年四號 田茂
 III⁴, 皮膚科並に泌尿器科疾患に於ける血類型に就て (第一回報告) 岡山醫會誌 四二
 年五號 (四八四號) 田茂
 III⁵, 皮膚組織球の研究 岡山醫會誌 四二年六號 雄
 III⁶, 膽球のオキシダーゼ反応に就て 岡山醫會誌 四二年六號 小池
 III⁷, 再び進行性指掌角皮症に就て 岡山醫會誌 四二年六號 田茂
 III⁸, 皮膚組織球の研究 其一 神經系統の皮膚組織球に及ぼす影響 岡山醫會誌 四一
 年七號 小池
 III⁹, 膽球のドーバ反応並にインドフェノール反応の諸種要約に對する性状比較 岡山醫
 會誌 四二年七號 田茂
 III¹⁰, 膽球のドーバ反応並にインドフェノール反応の諸種要約に對する性状比較 岡山醫
 會誌 四二年七號 小池
 III¹¹, 皮膚組織球の研究 其三 脾臟剔出の皮膚組織球に及ぼす影響 附、網狀内皮細胞
 系統壊塞と皮膚組織球 岡山醫會誌 四二年八號 田茂
 III¹², 皮膚組織球の研究 其三 脾臟剔出の皮膚組織球に及ぼす影響 附、網狀内皮細胞
 系統壊塞と皮膚組織球 岡山醫會誌 四二年八號 小池
 III¹³, 皮膚科泌尿器方面より觀察せる血液コレステリン量に就て 其一 諸種皮膚科疾
 患に於ける血液コレステリン量に就て 岡山醫會誌 四二年八號 田茂
 III¹⁴, 皮膚結核の統計的觀察 岡山醫會誌 四二年八號 小池
 III¹⁵, 皮膚組織球の研究 其四 皮内に注射せられたるカルミン細胞の運命に就て 岡山
 醫會誌 四二年九號 小池
 藤 太 郎 藤 太 郎

三五、臍球のドーバ並にインドフェノール反応 遽報 特に後者の再出現に就て 岡山醫
會誌 四二年九號 内 田 茂 雄
三六、再び結節性紅斑に就て 岡山醫會誌 四二年一〇號 小 池 壇 律 夫
三七、毛孔性紅色疣瘡疹に就て 岡山醫會誌 四二年一一號 小 藤 太 郎
三八、皮膚科泌尿器科方面より觀察せる血液コレステリン量に就て 其二 血液コレステ
リン量と淋巴球 岡山醫會誌 四二年一二號 上 立 男

昭和六年

三九、血管腫に對するラヂウム療法治驗追加 特に漆面ラヂウムの使用に就て 岡山醫會
誌 四三年二號 中 檜 壇 律 夫
四〇、臍球のベルオキシダーゼ反應に就て 岡山醫會誌 四三年三號 中 檜 壇 律 夫
四一、先天性黴毒に見らるゝ禿髮症に就て グレンツ 五年五號 中 檜 壇 律 夫
四二、止血に對する經驗 特に新止血剤イルメリンに就て 實地醫家 八卷六號 中 檜 壇 律 夫
四三、輸尿管結石に就て 岡山醫會誌 四三年六號 中 檜 壇 律 夫
四四、類肉腫の二例 東京醫誌 二七三三號 中 檜 壇 律 夫
四五、偏側性瘻瘍様母斑の一例 實地醫家 八卷七號 中 檜 壇 律 夫
四五、サルバルサンの臟器沈着に就て 岡山醫會誌 四三年九號(五〇〇號) 中 檜 壇 律 夫
四六、彈力纖維性假性黃色腫の一例に就きて 皮尿誌 三一卷一號 中 檜 壇 律 夫
四七、皮膚科泌尿器科方面より觀察せる血液コレステリン量に就て 其三 黴毒並にサル

川	瀬	賢	茂	正	雄	郎	男	男	立	上	村	小	中	内	本	村	山	川
壽	男	二	男	雄	郎	郎	雄	雄	太	藤	西	田	村	池	茂	茂	田	田
									太	藤	西	田	村	池	茂	茂	田	田

ワルサン注射の血液像及び血液コレステリンに對する關係に就て 岡山醫會誌 四
三年一一號

三四九、先天黴毒に現はれし網狀白斑に就て 皮尿誌 三一卷一二號

昭和七年

- 三四〇、陰莖ロイコケラトーゼの一例 實地醫家 九卷一號 古村賀二郎
- 三四一、結節状結核性靜脈炎に就て 東京醫誌 二七六一號 村本剛太
- 三四二、トリコチロマニア追補 福岡醫誌 二五卷三號 村崎勝太
- 三四三、横痃に對する吐酒石の効果に就て 實地醫家 六卷四號 村五嘉
- 三四四、網狀織内皮細胞系統ニサルワルサン 福岡醫大誌 二五卷六號 村伊嘉
- 三四五、家兎黴毒に於けるサルワルサンの臟器沈着に就て 福岡醫大誌 二五卷六號 村伊嘉
- 三四六、持久性隆起紅斑の一例 Erythema elevatum durtinum 實地醫家 九卷七號 村伊嘉
- 三四七、線狀皮膚炎の病理 第一報 福岡醫大誌 二五卷八號 村伊嘉
- 三四八、瀰漫性黴毒性筋炎の一例 實地醫家 九卷一〇號 村伊嘉

昭和八年

- 三四九、淋巴腺性癢疹 皮と泌 一卷一號 宮川守
- 三五〇、紅斑性狼瘡を母地とする癌腫の一例 皮と泌 一卷一號 富川守

- 三五一、次作

- 三六、對側性肢端紅斑の一例 皮と泌 一卷一號
 三七、シンプ法による皮紋検査に就て 關西醫事 二二一號
 三八、隱翅蟲毒の研究 第二報 福岡醫大誌 二六卷二號
 三九、多發性毛囊囊腫症の一例に就て グレンツ 七年四號
 三〇、瘤に對するロビオンの治療 皮と泌 一卷二號
 三一、血管擴張性環狀紅斑の一例 皮と泌 一卷二號
 三二、亞急性汎發性剥脫性皮膚炎 (Wilson Brocq 氏症) に就て 皮と泌 一卷二號
 三三、關節徵毒に就て 皮と泌 一卷二號
 三四、紫斑病に就て 皮と泌 一卷三號
 三五、明白特異質の一例 皮と泌 一卷三號
 三六、隱翅蟲毒の研究 (第三報) 福岡醫大誌 二六卷七號
 三七、Meincke 氏潤滑反應實施に關する一考案 皮と泌 一卷四號
 三八、關節部結節に就て 福岡醫大誌 二六卷八號
 三九、所謂表皮内瘤腫の一例に就て 福岡醫大誌 二六卷九號
 三〇、瘤に對するゾルガナールBの治療 レブラ 四卷三號 昭八
 三一、黒色標記症に就て 皮と泌 一卷五號
 三二、ストーム反應 皮と泌 一卷五號
 三三、丹毒の治療 特に光線療法に就て 皮と泌 一卷四號
- 荒藤 村伊 早村 木田 木村 一實 了嘉 郎介 郎雄
 早藤 本剛 田實 勝嘉 太郎 雄治 作喜 夫喜 作夫 作次 二皓 皓 二作 作夫 田賢 梁賢 守嘉 政嘉 嘉守 伊賢 古賀 川賀 原崎 藤原 崎藤 藤賀 伊富 古賀 古富 古宮 伊宮 伊古 早古 早田

- 三九、植物性神經機能障害に因る紅斑性黒皮症の一例 皮と泌 一卷四號 長谷川 荣之助
 四〇、陰部外下疳に就いて 皮と泌 一卷六號 大橋勝治
 四一、線状母斑 皮と泌 一卷六號 伊藤嘉夫

昭和九年

- 四二、卵白反応 福岡醫大誌 二七卷一號 宮崎守作
 四三、口腔黴毒の統計 實地醫家 一一卷一號 村崎秀丸
 四四、アレルギー性濕疹の血液像に就て 皮と泌 二卷一號 宮崎守作
 四五、數種の人間鱗屑浸出液に依る皮内反應に就て 福岡醫大誌 二七卷二號 宮崎守作
 四六、太田氏培養抗酸性菌特に其補體結合反應及びワクチン療法に就いて レプラ 五卷
 一號
 四七、太田氏培養抗酸性菌の皮内反應に就いて レプラ 五卷一號 宮崎守作
 四八、癪に對する減鹽食療法の研究 レプラ 五卷三號 宮崎守作
 四九、レックリングハウゼン氏病に就て 實地醫家 一一卷三號 早川田千原隆三郎
 五〇、皮膚疾患に對する温泉治療の經驗 皮と泌 二卷二號 早川田千原隆三郎
 五一、關節部結節に就いて 皮と泌 二卷二號 梁次郎
 五二、自然に發生せる黒色標記症の一例 關西醫事 八二號 梁次郎
 五三、隱翅蟲毒の研究（第五報） 福岡醫大誌 二七卷五號 伊藤賀賢嘉夫

- 三四、陰翅蟲毒の研究（第四報） 福岡醫大誌 二七卷五號
糸虫、土肥氏鱗狀毛囊性角化症に就いて 皮と泌 二卷三號
糸虫、スボロトリコーゼの一例 皮と泌 二卷三號
糸虫、結核様癩に就て 皮と泌 二卷三號
糸虫、アレルギー性濕疹に於ける肝臟機能に就て 皮と泌 二七卷六號
糸虫、皮膚疾患に於ける肝臟機能に就て 皮尿誌 三五卷六號
四〇、微毒に於ける誘發反應の研究（第一報） 臨牀的觀察 皮尿誌 三六卷一號
四〇、各血液型に於ける補體量に就て、特にワ氏反應並に驅微療法との關係 福岡醫大誌
二七卷七號
四〇、アレルギー性濕疹に於ける臨床的諸検査成績に就て 皮と泌 二卷四號
四〇、動物實驗による金製剤の驅微成績に就て 皮と泌 二卷四號
四〇、微毒誘發反應の研究（第二報） 實驗的觀察 皮尿誌 三六卷三號
四〇、本邦に於けるベラグラ症の統計的觀察 皮と泌 二卷五號
四〇、家ダニ整傷に就て 皮と泌 二卷五號
四〇、レントゲン脫毛の二例 皮と泌 二卷五號
四〇、健常並に病的皮膚に於けるリボイド染色所見（第一篇） 福岡醫大誌 二七卷一〇
四〇、健常並に病的皮膚に於けるリボイド染色所見（第二編） 福岡醫大誌 二七卷一〇
- | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 古 | 古 | 木 | 古 | 木 | 大 | 木 | 大 | 木 | 宮 | 吉 | 大 | 伊 | 藤 | 嘉 | 夫 |
| 賀 | 賀 | 原 | 賀 | 村 | 橋 | 村 | 橋 | 木 | 崎 | 由 | 橋 | 地 | 知 | 休 | |
| 賢 | 賢 | 政 | 賢 | 木 | 木 | 勝 | 木 | 守 | 克 | 勝 | 勝 | 治 | 次 | 作 | 喜 |
| 二 | 二 | 喜 | 二 | 雄 | 治 | 雄 | 治 | 治 | 巳 | | | | | | |

- 四〇、微毒患者に於ける扁桃腺検査 皮と泌 二卷五號 熊澤作雄
 四一、無症候にして頑固な血清陽性微毒の治療に對する諸家の見解 皮と泌 二卷五號 守基
 四二、毛囊膿性瘻瘍の治験例 實地醫家 一一卷一號
 四三、剔脾後の家兎諸臓器に於けるカルミン顆粒攝取に關する實驗的研究 醫學研究 八卷一號
 四四、微毒誘發反應の研究（第三報） 臨牀的意義に就て 皮尿誌 三六卷五號 大橋勝
 四五、微毒誘發反應の研究（第三報） 臨牀的意義に就て 皮尿誌 三六卷五號 大橋勝
 四六、ベラグラ症知見補遺殊にヴィタミンB₂に就て 皮と泌 二卷六號 大橋勝
 四七、天疱瘡の食鹽代謝に就て 皮と泌 二卷六號 大橋勝
 四八、癩の硫黃療法 レプラ 五卷四號 大橋勝
 四九、瘤血清化學反應（MHH 反應）に就いて レプラ 五卷四號 大橋勝
 昭和十年
- 四〇、微毒誘發反應の研究（第四報） スバ含有量と誘發成績の關係に就て 皮尿誌 三七卷一號 大橋勝
 四一、各血液型に於ける補體量、特にワ氏反應並に驅微療法に對する男女補體量の比較研究 福岡醫大誌 二八卷一號 早宮丸野彌次
 四二、各血液型に於ける人血清の正常山羊血球溶血素、特にワ氏反應並に驅微療法との關係に就て 福岡醫大誌 二八卷一號 喜作治 满郎

- | | |
|--|-------|
| 四三、色素性毒麻疹の一例 實地醫家 | 一二卷一號 |
| 四四、再び家ダニに就て 特に他の皮膚寄生蟲との鑑別 九大醫報 九卷一號 | 古 許 |
| 四五、微毒家児の血清反應に就て 福岡醫大誌 二八卷二號 | 大 橋 |
| 四六、余等の癲血清化學反應 (MHH 反應) の術式に就て 皮と泌 三卷一號 | 早 原 |
| 四七、微毒患者淋巴腺の研究 腺穿刺及摘出腺染色によるスピロヘータ・パリダの検索並に表在淋巴腺の觸診に就て 皮と泌 三卷一號 | 三 隆 |
| 四八、各血液型に於ける正常山羊血球溶血素特にワ氏反應並に驅微療法に對する男女正常山羊血球溶血素の比較研究 福岡醫大誌 二八卷三號 | 千 吉 |
| 四九、恐らく火薬の沈着に因ると思はる、青色斑に就て 皮と泌 三卷二號 | 田 克 |
| 五〇、食餌性蛋白質に依る皮内反應に就て 皮と泌 三卷二號 | 斐 多 |
| 五一、別肿後の家児諸臓器に於ける鐵顆粒攝取に關する實驗的研究 醫學研究 九卷五號 | 七 守 |
| 五二、微毒の誘發反應の研究 (第五報) 視器、聽器、大動脈の検査成績と誘發成績の比較 皮尿誌 三七卷五號 | 作 七 |
| 五三、サルブルサン注射後各血液型に於ける補體並に正常山羊血球溶血素の變化に就て 福岡醫大誌 二八卷五號 | 大 橋 |
| 五四、微毒血清反應の比較研究 九大醫報 九卷二號 | 吉 古 |
| 四五、血管類狼瘡の一例に就て 皮と泌 三卷三號 | 田 克 |
| 五六、瀰漫浸潤性類狼瘡の一例並に本邦類狼瘡の統計的觀察 皮と泌 三卷三號 | 勝 賀 |
| 五七、實驗的家児潰瘍に對するビタミンDの効果 東京醫誌 二九三四號 | 多 賀 |
| 五八、 | 賢 田 |
| 五九、 | 勝 田 |
| 六〇、 | 吉 田 |
| 六一、 | 古 田 |
| 六二、 | 橋 田 |
| 六三、 | 橋 田 |
| 六四、 | 賢 田 |
| 六五、 | 勝 田 |
| 六六、 | 吉 田 |
| 六七、 | 克 田 |
| 六八、 | 賢 田 |
| 六九、 | 勝 田 |
| 七〇、 | 吉 田 |
| 七一、 | 古 田 |
| 七二、 | 勝 田 |
| 七三、 | 賢 田 |
| 七四、 | 勝 田 |
| 七五、 | 吉 田 |
| 七六、 | 古 田 |
| 七七、 | 勝 田 |
| 七八、 | 賢 田 |
| 七九、 | 勝 田 |
| 八〇、 | 吉 田 |
| 八一、 | 克 田 |
| 八二、 | 賢 田 |
| 八三、 | 勝 田 |
| 八四、 | 吉 田 |
| 八五、 | 勝 田 |
| 八六、 | 賢 田 |
| 八七、 | 勝 田 |
| 八八、 | 吉 田 |
| 八九、 | 勝 田 |
| 九〇、 | 賢 田 |
| 九一、 | 勝 田 |
| 九二、 | 吉 田 |
| 九三、 | 勝 田 |
| 九四、 | 賢 田 |
| 九五、 | 勝 田 |
| 九六、 | 吉 田 |
| 九七、 | 勝 田 |
| 九八、 | 賢 田 |
| 九九、 | 勝 田 |
| 一〇〇、 | 吉 田 |
| 一〇一、 | 勝 田 |
| 一〇二、 | 賢 田 |
| 一〇三、 | 勝 田 |
| 一〇四、 | 吉 田 |
| 一〇五、 | 勝 田 |
| 一〇六、 | 賢 田 |
| 一〇七、 | 勝 田 |
| 一〇八、 | 吉 田 |
| 一〇九、 | 勝 田 |
| 一〇一〇、 | 賢 田 |
| 一〇一一、 | 勝 田 |
| 一〇一二、 | 吉 田 |
| 一〇一三、 | 勝 田 |
| 一〇一四、 | 賢 田 |
| 一〇一五、 | 勝 田 |
| 一〇一六、 | 吉 田 |
| 一〇一七、 | 勝 田 |
| 一〇一八、 | 賢 田 |
| 一〇一九、 | 勝 田 |
| 一〇二〇、 | 吉 田 |
| 一〇二一、 | 勝 田 |
| 一〇二二、 | 賢 田 |
| 一〇二三、 | 勝 田 |
| 一〇二四、 | 吉 田 |
| 一〇二五、 | 勝 田 |
| 一〇二六、 | 賢 田 |
| 一〇二七、 | 勝 田 |
| 一〇二八、 | 吉 田 |
| 一〇二九、 | 勝 田 |
| 一〇三〇、 | 賢 田 |
| 一〇三一、 | 勝 田 |
| 一〇三二、 | 吉 田 |
| 一〇三三、 | 勝 田 |
| 一〇三四、 | 賢 田 |
| 一〇三五、 | 勝 田 |
| 一〇三六、 | 吉 田 |
| 一〇三七、 | 勝 田 |
| 一〇三八、 | 賢 田 |
| 一〇三九、 | 勝 田 |
| 一〇四〇、 | 吉 田 |
| 一〇四一、 | 勝 田 |
| 一〇四二、 | 賢 田 |
| 一〇四三、 | 勝 田 |
| 一〇四四、 | 吉 田 |
| 一〇四五、 | 勝 田 |
| 一〇四五、 | 賢 田 |
| 一〇四六、 | 勝 田 |
| 一〇四七、 | 吉 田 |
| 一〇四八、 | 勝 田 |
| 一〇四九、 | 賢 田 |
| 一〇五〇、 | 勝 田 |
| 一〇五一、 | 吉 田 |
| 一〇五二、 | 勝 田 |
| 一〇五三、 | 賢 田 |
| 一〇五四、 | 勝 田 |
| 一〇五五、 | 吉 田 |
| 一〇五六、 | 勝 田 |
| 一〇五七、 | 賢 田 |
| 一〇五八、 | 勝 田 |
| 一〇五九、 | 吉 田 |
| 一〇六〇、 | 勝 田 |
| 一〇六一、 | 賢 田 |
| 一〇六二、 | 勝 田 |
| 一〇六三、 | 吉 田 |
| 一〇六四、 | 勝 田 |
| 一〇六五、 | 賢 田 |
| 一〇六六、 | 勝 田 |
| 一〇六七、 | 吉 田 |
| 一〇六八、 | 勝 田 |
| 一〇六九、 | 賢 田 |
| 一〇七〇、 | 勝 田 |
| 一〇七一、 | 吉 田 |
| 一〇七二、 | 勝 田 |
| 一〇七三、 | 賢 田 |
| 一〇七四、 | 勝 田 |
| 一〇七五、 | 吉 田 |
| 一〇七六、 | 勝 田 |
| 一〇七七、 | 賢 田 |
| 一〇七八、 | 勝 田 |
| 一〇七九、 | 吉 田 |
| 一〇八〇、 | 勝 田 |
| 一〇八一、 | 賢 田 |
| 一〇八二、 | 勝 田 |
| 一〇八三、 | 吉 田 |
| 一〇八四、 | 勝 田 |
| 一〇八五、 | 賢 田 |
| 一〇八六、 | 勝 田 |
| 一〇八七、 | 吉 田 |
| 一〇八八、 | 勝 田 |
| 一〇八九、 | 賢 田 |
| 一〇九〇、 | 勝 田 |
| 一〇九一、 | 吉 田 |
| 一〇九二、 | 勝 田 |
| 一〇九三、 | 賢 田 |
| 一〇九四、 | 勝 田 |
| 一〇九五、 | 吉 田 |
| 一〇九六、 | 勝 田 |
| 一〇九七、 | 賢 田 |
| 一〇九八、 | 勝 田 |
| 一〇九九、 | 吉 田 |
| 一一〇〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一、 | 賢 田 |
| 一一〇二、 | 勝 田 |
| 一一〇三、 | 吉 田 |
| 一一〇四、 | 勝 田 |
| 一一〇五、 | 賢 田 |
| 一一〇六、 | 勝 田 |
| 一一〇七、 | 吉 田 |
| 一一〇八、 | 勝 田 |
| 一一〇九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一二、 | 賢 田 |
| 一一〇一三、 | 勝 田 |
| 一一〇一四、 | 吉 田 |
| 一一〇一五、 | 勝 田 |
| 一一〇一六、 | 賢 田 |
| 一一〇一七、 | 勝 田 |
| 一一〇一八、 | 吉 田 |
| 一一〇一九、 | 勝 田 |
| 一一〇二〇、 | 賢 田 |
| 一一〇二一、 | 勝 田 |
| 一一〇二二、 | 吉 田 |
| 一一〇二三、 | 勝 田 |
| 一一〇二四、 | 賢 田 |
| 一一〇二五、 | 勝 田 |
| 一一〇二六、 | 吉 田 |
| 一一〇二七、 | 勝 田 |
| 一一〇二八、 | 賢 田 |
| 一一〇二九、 | 勝 田 |
| 一一〇三〇、 | 吉 田 |
| 一一〇三一、 | 勝 田 |
| 一一〇三二、 | 賢 田 |
| 一一〇三三、 | 勝 田 |
| 一一〇三四、 | 吉 田 |
| 一一〇三五、 | 勝 田 |
| 一一〇三六、 | 賢 田 |
| 一一〇三七、 | 勝 田 |
| 一一〇三八、 | 吉 田 |
| 一一〇三九、 | 勝 田 |
| 一一〇四〇、 | 賢 田 |
| 一一〇四一、 | 勝 田 |
| 一一〇四二、 | 吉 田 |
| 一一〇四三、 | 勝 田 |
| 一一〇四四、 | 賢 田 |
| 一一〇四五、 | 勝 田 |
| 一一〇四五、 | 吉 田 |
| 一一〇四六、 | 勝 田 |
| 一一〇四七、 | 賢 田 |
| 一一〇四八、 | 勝 田 |
| 一一〇四九、 | 吉 田 |
| 一一〇五〇、 | 勝 田 |
| 一一〇五一、 | 賢 田 |
| 一一〇五二、 | 勝 田 |
| 一一〇五三、 | 吉 田 |
| 一一〇五四、 | 勝 田 |
| 一一〇五五、 | 賢 田 |
| 一一〇五六、 | 勝 田 |
| 一一〇五七、 | 吉 田 |
| 一一〇五八、 | 勝 田 |
| 一一〇五九、 | 賢 田 |
| 一一〇六〇、 | 勝 田 |
| 一一〇六一、 | 吉 田 |
| 一一〇六二、 | 勝 田 |
| 一一〇六三、 | 賢 田 |
| 一一〇六四、 | 勝 田 |
| 一一〇六五、 | 吉 田 |
| 一一〇六六、 | 勝 田 |
| 一一〇六七、 | 賢 田 |
| 一一〇六八、 | 勝 田 |
| 一一〇六九、 | 吉 田 |
| 一一〇七〇、 | 勝 田 |
| 一一〇七一、 | 賢 田 |
| 一一〇七二、 | 勝 田 |
| 一一〇七三、 | 吉 田 |
| 一一〇七四、 | 勝 田 |
| 一一〇七五、 | 賢 田 |
| 一一〇七六、 | 勝 田 |
| 一一〇七七、 | 吉 田 |
| 一一〇七八、 | 勝 田 |
| 一一〇七九、 | 賢 田 |
| 一一〇八〇、 | 勝 田 |
| 一一〇八一、 | 吉 田 |
| 一一〇八二、 | 勝 田 |
| 一一〇八三、 | 賢 田 |
| 一一〇八四、 | 勝 田 |
| 一一〇八五、 | 吉 田 |
| 一一〇八六、 | 勝 田 |
| 一一〇八七、 | 賢 田 |
| 一一〇八八、 | 勝 田 |
| 一一〇八九、 | 吉 田 |
| 一一〇九〇、 | 勝 田 |
| 一一〇九一、 | 賢 田 |
| 一一〇九二、 | 勝 田 |
| 一一〇九三、 | 吉 田 |
| 一一〇九四、 | 勝 田 |
| 一一〇九五、 | 賢 田 |
| 一一〇九六、 | 勝 田 |
| 一一〇九七、 | 吉 田 |
| 一一〇九八、 | 勝 田 |
| 一一〇九九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一四、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一五、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一六、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一七、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一八、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一九、 | 賢 田 |
| 一一〇一〇一〇、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一一、 | 吉 田 |
| 一一〇一〇一二、 | 勝 田 |
| 一一〇一〇一三、 | 賢 田</ |

- 四八、各血液型に於ける驅微中の補體量變化に就て 福岡醫大誌 二八卷六號 吉
 四九、第二期微毒患者各血液型に於ける定量的ワ氏反應並に治療の關係に就て 皮と泌 三卷三號 吉
 五〇、晚發性先天微毒に生じた水銀皮膚炎に就て 皮と泌 三卷三號 吉
 五一、驅微療法中各血液型に於ける正常山羊血球溶血素價の變化に就て 福岡醫大誌 二八卷七號 吉
 五二、濕疹に對するヴィタミンDの治驗 實地醫家 一二卷七號 吉
 五三、宗氏微毒血清反應追試成績 皮と泌 三卷四號 吉
 五四、皮膚に於ける化膿菌の研究（第一報）葡萄狀球菌凝集反應及び補體結合反應の臨牀的意義 皮尿誌 三八卷二號 吉
 五五、剃脱性紅皮症の原因補遺 皮と泌 三卷四號 吉
 五六、沃度加里過敏症に對する沃度酸鹽の皮内反應に就て 皮と泌 三卷四號 吉
 五七、微毒患者の大動脈検査成績 皮と泌 三卷四號 吉
 五八、各血液型に於ける補體量並に正常山羊血球溶血素價特にワ反應並に驅微療法に對する總括的觀察 皮と泌 三卷四號 吉
 五九、第四性病に就て 皮と泌 三卷五號 吉
 六〇、濕疹の統計的觀察 皮と泌 三卷五號 吉
 六一、微毒患者の肝臟機能に就て 皮と泌 三卷五號 吉
- 古村山小輔許大熊吉丸津田村大吉許斐田吉田克
 賀岡口斐橋尾澤村平本橋賢太
 公達健多勝太克物秀八郎治郎亨巴
 吾夫猛三郎七治滿巳喜雄郎治郎亨巴

翌三、頑固なる下腿潰瘍の治療例 日醫新報 六九一號

翌三、マイニッケ氏第二清澄反応に就て 特に後期反応成績 皮と泌 三卷六號

四四、動物性産物に依る皮内反応に就て 皮と泌 三卷六號

四五、所謂乳兒寄生菌性紅斑に就て 皮と泌 三卷六號

五五、微毒患者に於ける各種微毒性變化と肝臟機能との關係に就て 皮と泌 三卷六號

昭和十一年

五六、白斑の雪状炭酸療法 治療誌 六卷一號

五七、タリウム内服に依る家児の脱毛實驗に就て 醫學實驗 一〇卷一號

五八、種々なる外用薬の結膜及び角膜に及ぼす影響に就いて 皮と泌 四卷一號

五九、瘧瘧より培養せる葡萄狀球菌 皮と泌 四卷一號

六〇、新蒼鉛剤ネオオレザールの驅微成績に就て 皮と泌 四卷一號

六一、酵母菌性指趾間糜爛症 皮と泌 四卷一號

六二、沃度酸反應に關する知見補遺 一、補體結合反應と沃度酸反應 皮と泌 四卷一號

六三、沃度酸反應に關する血清化學反應 (M.R.H. 反應) に就いて レプラ 七卷三號

六四、諸體液並に分泌物のストームアレルゲン性に就て 皮と泌 四卷二號

千 池 田 横 大 村 本 野 政 賀 喜 二
原 井 村 口 橋 大 本 剛 次 郎 郎 郎 郎
隆 貞 幸 謙 太 藤 太 郎 郎 郎 郎
三 夫 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎

古 横 松 宮 大 宮 古 藤
口 賀 本 崎 橋 岐 本
賀 本 崎 橋 岐 本
公 太 龜 守 勝 守 賢 清
吾 郎 雄 作 治 作 二 三

- 四六、ストーム反応補遺 皮尿誌 三九卷四號
奥も、小結節型類狼瘡の一例並に本症に酷似せる結節瘤の一例 皮と泌 四卷二號
- 四七、温疹特に小兒温疹の統計的觀察 皮尿誌 三九卷四號
- 四八、皮膚に於ける化膿菌の研究（第二報） 各種化膿性皮膚疾患に於ける葡萄球菌の
差異 皮尿誌 三九卷四號
- 四九、微毒に於けるフックス氏反応に就いて 皮と泌 四卷二號
- 五〇、サルヅルサン注射部に發生せる囊腫並に結石 皮と泌 四卷二號
- 五一、瘤に對するグルゴールの治験 レプラ 七卷三號
- 五一、鞆皮症の數例に就て 皮と泌 四卷三號
- 五四、フックス反応に於ける氏の所謂免疫反應に就いて 皮と泌 四卷三號
- 五四、微毒患者の視器變化に就いて 皮と泌 四卷三號
- 五六、汎發性剥脱性紅皮症の病理組織學的所見 皮尿誌 四〇卷一號
- 五七、沃度酸反應に關する知見補遺 三、沃度及び沃度フルム過敏性と沃度酸反應 皮
と泌 四卷四號
- 五八、持久性隆起紅斑の一例 皮と泌 四卷四號
- 五九、微毒患者の聽器機能検査成績に就て 皮と泌 四卷四號
- | | | | | | | | |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| 丸寺加 | 大田 | 古松 | 長谷川 | 千種 | 津堅荒 | 許大 | 古千 |
| 山師來 | 村平 | 橋畑岡 | 原川 | 口多 | 斐橋 | 賀賢 | 原隆 |
| 忠惣 | 助八 | 勝文 | 榮之助 | 七郎 | 留山 | 忠太 | 多勝 |
| 喜雄 | 助郎 | 治壽男 | 助壽郎 | 壽七郎 | | 七治 | 二三 |

四〇、井出氏黴毒反応 皮と泌 四卷五號

四一、人黴毒及トリバノゾーマ、再歸熱スピロヘータ並に家児黴毒に對するグルゴールの
治療 皮と泌 四卷五號

四二、我教室二十八年間に於ける黴毒患者の統計 皮と泌 四卷五號

四三、健康人糞便中の酵母菌に就て 皮と泌 四卷五號

四四、刷脾家児に於ける脂肪新陳代謝の實驗的研究 醫學研究 一〇卷一〇號

四五、沃度酸反應に關する知見補遺 (二) 福岡醫大誌 二九卷一〇號

四六、癩患者の經過觀察 レプラ 七卷六號

四七、皮膚に於ける化膿菌の研究 (第三報) 葡萄狀球菌の一新鑑別法 (Epstein 氏反應)
に就て 皮尿誌 四〇卷五號

四八、乳嘴狀潰瘍性膚皮症の一例 皮と泌 四卷六號

四九、既往二十九年間に於ける癩の統計的觀察 (九州地方の癩病、第八回報告) 皮と泌
四卷六號

五〇、香料入グリテール・バスターの治療 皮と泌 四卷六號

昭和十二年

五一、サルヅルサン疹に於ける肝機能 皮と泌 五卷一號

富川	千	住堅津荒	田川	内村	樋津	西旭古川	宮崎	守作
川原	忠	留山	留彌	次	吉	口口	賀崎	忠憲賢
梁	太	謙	次	平	野	本	剛太郎	茂郎
三	次	次	崎	太郎	郎	郎	郎	良壽郎
次	次	次	次	郎	郎	郎	郎	壽良

- 三〇八、結核様癩並びに斑紋瘡の組織學的研究補遺 レプラ 八卷五號 小富川
- 三〇九、沃度酸反應知見補遺（其五） 福岡醫大誌 三〇卷八號 田留
- 三一〇、口角糜爛症に就て 皮と泌 五卷四號 山
- 三一一、丹毒のプロントジル療法 皮と泌 五卷四號 健樂
- 三一二、瀰漫性浸潤性類狼瘡の一例 皮と泌 五卷四號 三次郎
- 三一三、電氣分解法に依る拔毛實驗 醫學研究 一二卷八號 八
- 三一四、藥劑塗布に依る脫毛實驗 醫學研究 一一卷九號
- 三一五、電氣凝固法に依る拔毛實驗に就て 醫學研究 一一卷一〇號
- 三一六、既往二五年間に於ける我教室小兒ストロフルスの統計的觀察 皮と泌 五卷五號 忠
- 三一七、ヴィタミンCの治驗 皮と泌 五卷五號 政
- 三一八、人體消化管内の酵母菌に就て 皮と泌 五卷五號 喜
- 三一九、皮膚結核諸症に對するグルゴールの治驗 皮と泌 五卷五號 喜
- 三二〇、立毛筋の附着部に就て、特に家兎の立毛筋並に彈力纖維所見 福岡醫大誌 三〇卷 重
- 一一號 古 脊
- 三二一、皮膚に於ける化膿菌の研究（其四報） 福岡醫大誌 三〇卷一號 原政
- 三二二、九大皮膚科教室三十年間に於ける先天微毒の統計と經過 皮と泌 五卷六號 仁喜

- 五三、病原性醣母菌の動物接種試験 福岡醫大誌 三一卷一號 樋 口 謙 太
 五四、口角糜爛症の組織學的研究並に局所苔被中の醣母菌に就て 福岡醫大誌 三一卷一號 今 樋 口 謙 太
 五五、母子に於ける唾液及糞便中の醣母菌に就て 皮と泌 六卷一號 井 留
 五六、表在性皮膚醣母菌症並に其病原菌に就て 九大醫報 一二卷一號 介
 五七、表在性皮膚醣母菌症並に其病原菌に就て 九大醫報 一二卷一號 佐
 五八、井出氏黴毒著色反應の變法（間野・大草氏反應）に就て 皮と泌 六卷一號 和
 五九、血液型と黴毒 皮と泌 六卷一號 樋 口 謙 太
 六〇、表在性皮膚醣母菌症に就て（第一篇 臨牀的觀察） 皮尿誌 四三卷三號 田 吉賀
 六一、口角糜爛症より培養したる醣母菌に就て 福岡醫大誌 三一卷三號 智
 六二、病原性醣母菌の動物接種試験（其二）免疫學的研究 福岡醫大誌 三一卷四號 賢
 六三、口角糜爛症に於ける血清學的研究 皮と泌 六卷二號 來 二級
 六四、ヴィタミンCその後の治驗 皮と泌 六卷二號 郎
 六五、白癬風の統計的觀察 皮と泌 六卷二號 重 津 樋 樋 口 謙 太
 六六、表在性皮膚醣母菌症に就て（第二篇 菌學的研究） 皮尿誌 四三卷五號 荒 留 喜 俊 介
 六七、レントゲン線に依る脱毛實驗に就て 皮尿誌 四三卷五號 川 松 口 謙 太
 六八、高度の卵白反應の一例 實地醫家 一五卷五號 木 本 千 早 樋 口 謙 太
 六九、DHHH反應（擷血清化學反應）に就て 東西醫學 五卷三號 井 田 原 政 良 郎
 七〇、夫皓三喜良俊壽郎忠松留太郎壽郎壽郎壽郎壽郎壽郎壽郎壽郎壽郎

- | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| 西、軟性下疳に對する皮内反應及發熱療法 | 皮と泌 | 六卷三號 |
| 西、藥疹の統計的觀察 | 皮と泌 | 六卷三號 |
| 西、血管神經性環狀紅斑に就て | 皮と泌 | 六卷三號 |
| 西、卵白反應補遺 | 皮と泌 | 六卷三號 |
| 西、病的皮膚鱗屑、皮膚、皮膚附屬物のストームアレルゲン性に就て | 皮と泌 | 六卷四號 |
| 西、グリエー病の一例 | 皮と泌 | 六卷四號 |
| 西モ、アンチビリン疹に就て | 皮と泌 | 六卷四號 |
| 西六、間野、大草氏反應（井出氏微毒著色反應の變法）に就て | 實地醫家 | 一五卷八號 |
| 西九、サルヅルサン皮膚反應に就て | 皮と泌 | 六卷四號 |
| 西〇、口角糜爛症の動物實驗に就て | 福岡醫大誌 | 三一卷九號 |
| 西一、學童の口角糜爛症に就て | 皮と泌 | 六卷五號 |
| 西三、皮膚疾患の毛細血管反應に就て | 皮と泌 | 六卷五號 |
| 西四、第二期症狀を呈せる先天微毒 | 皮と泌 | 六卷五號 |
| 西五、帶狀葦皮症に就て | 實地醫家 | 一五卷一號 |
| 西六、急性紅斑性狼瘡の一例 | 特に本症と出血性紫斑との關係に就て | 皮と泌 |
| 西七、皮膚病のウレロン治療 | 皮と泌 | 六卷六號 |
| 川 荒 樹 千 和 田 大 津 青 原 原 原 原 喜 晃 | 柏 千 和 田 大 津 青 原 原 原 原 喜 晃 | 熊 島 岩 岩 岩 岩 岩 岩 岩 岩 岩 岩 |
| 上 川 日 原 原 中 田 田 隈 田 村 島 原 原 原 喜 晃 | 原 賀 賀 中 田 田 留 田 村 島 原 原 原 喜 晃 | 谷 島 岩 岩 岩 岩 岩 岩 岩 岩 岩 岩 岩 |
| 誠 忠 太 | 賢 正 隆 智 正 隆 智 敏 智 敏 智 智 智 智 智 | |
| 一 良 郎 三 來 來 來 二 敏 敏 寿 寿 寿 寿 寿 寿 寿 | | |

- 要八、フ・ナセチン・アグラヌロチトーゼの一例 皮と泌 六卷六號
 要九、微毒に對する硫黃療法に就て 皮と泌 六卷六號
 昭和十四年

- 要一、後天性多發性斑狀血管擴張症の一例 皮と泌 七卷一號
 要二、新產兒及母親の唾液、糞便並に分娩前母體腔内容物中の釀母菌に就て 皮と泌 七
 卷一號
 要三、慢性蕁麻疹の硫黃療法に就て 皮と泌 七卷一號
 要四、微毒血清化學反應に就て 皮尿誌 四五卷二號
 要五、非効性血清及脊髓液に於ける井出氏微毒反應成績 實地醫家 一六卷二號
 要六、サルブルサンの解毒實驗 皮と泌 七卷一號
 要七、麻痺性痴呆の統計的觀察 皮と泌 七卷一號
 要八、諸種油劑の濕疹治療に就て 皮と泌 七卷二號
 要九、黃色腫の統計的觀察 九大醫報 一三卷二號
 要十、臉面に發生せる並に角質增殖高度なる被角血管腫に就て 皮と泌 七卷二號
 要十一、間野・大草氏反應に就て 第三報 皮と泌 七卷二號
 要十二、大動脈微毒の統計的觀察 皮と泌 七卷二號

植口謙太郎
 青島盛啓
 藤和千高
 今岡本幸
 井田清智
 横富原隆弘
 奥山弘智
 和田正強
 西山梁勇
 野川勇
 野山道
 野山一次
 野喜
 来喜
 來雄
 唐一次
 來喜
 介道
 三喜
 來喜
 盛啓

- | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|
| 五三、 | サルバルサン副作用に就て | 皮と泌 | 七卷二號 | | | | | | | | | | | |
| 五四、 | 色素の醸母菌に及ぼす影響 | 皮尿誌 | 四五卷六號 | | | | | | | | | | | |
| 五六、 | 口角癰瘍症に於ける重桿菌の検索 | 皮と泌 | 七卷三號 | | | | | | | | | | | |
| 五七、 | 皮膚科領域に於けるズダペードの應用 | 皮と泌 | 七卷三號 | | | | | | | | | | | |
| 五八、 | 乾燥血滴反應 | 皮と泌 | 七卷三號 | | | | | | | | | | | |
| 五九、 | サルバルサン注射間隔を稍々短縮したる驅微療法の成績に就て | 皮と泌 | 七卷三號 | | | | | | | | | | | |
| 六〇、 | ネオアクチバールサン及ミオアーセミンを以てする皮内反應並に軟膏試験に就て | 皮
と泌 | 七卷三號 | | | | | | | | | | | |
| 六一、 | ベージュット病に就て | 實地醫家 | 一六卷七號 | | | | | | | | | | | |
| 六二、 | 皮膚科領域に於ける無熱石英燈の治療 | 皮と泌 | 七卷四號 | | | | | | | | | | | |
| 六三、 | 肛門湿疹の統計的觀察並に醸母菌との關係に就て | 皮と泌 | 七卷四號 | | | | | | | | | | | |
| 六四、 | ヘモチデリン沈着症 | 皮と泌 | 七卷四號 | | | | | | | | | | | |
| 六五、 | 抗原液に酸、鹽及びアルコールを添加して起る微毒血清補體結合反應の變化に就
て | 皮尿誌 | 四六卷二號 | | | | | | | | | | | |
| 六六、 | 擗のビタミンB療法 | レプラ | 一〇卷五號 | | | | | | | | | | | |
| 六七、 | 諸種油剤の濕疹治療追加 | 皮と泌 | 七卷五號 | | | | | | | | | | | |
| 六八、 | 火傷瘢痕癌 | 皮と泌 | 七卷五號 | | | | | | | | | | | |
| 重 | 富 | 和 | 川 | 原 | 高 | 田 | 池 | 桑 | 福 | 菅 | 樺 | 津 | 青 | |
| 松 | 川 | 田 | 崎 | 田 | 岡 | 中 | 松 | 隈 | 田 | 井 | 謙 | 留 | 口 | 島 |
| 川 | 田 | 智 | 正 | 弘 | 正 | 次 | 敏 | 泰 | 正 | 太 | 壽 | 憲郎 | 彦 | 太郎 |
| 梁 | 智 | 正 | 義 | 道 | 俊 | 夫 | 彦 | 秀 | 泰 | 太 | 盛 | 来 | 来 | 来 |
| 次 | 次 | 次 | 文 | 敏 | 俊 | 彦 | 彦 | 秀 | 泰 | 太 | 盛 | 来 | 来 | 来 |

- | | | | |
|--|---|---|---|
| 五六、皮膚科領域に於ける基礎代謝に就て 皮と泌 | 秀 | 夫 | 滿 |
| 五〇、早期顯症黴毒の統計並に其驅黴療法と血清反応との關係 皮と泌 | 磐 | 澤 | 限 |
| 五一、非効性血清の Dahr 反応に就て 皮と泌 | 喜 | 田 | 正 |
| 五二、近藤氏診斷液による黴毒血清反應成績 皮と泌 | 俊 | 山 | 福 |
| 五三、痘腫患者の黴毒血清反応 皮と泌 | 俊 | 松 | 重 |
| 五四、乳輪鷲口瘡並に酵母菌性肛園湿疹に就て 皮と泌 | 喜 | 松 | 堅 |
| 五五、ペラグラミニコチニン酸 皮と泌 | 七 | 口 | 川 |
| 五六、ヴィタミンP（ヘスベリン武田）の治驗に就て 皮と泌 | 七 | 仁 | 大 |
| 五七、顔面に發生せる潰瘍性臍皮症 皮と泌 | 月 | 野 | 田 |
| 五八、汎發性爪甲白斑症の一例に就て 皮と泌 | 三 | 野 | 正 |
| 五九、狼瘡様毛瘡に就て 皮と泌 | 俊 | 裕 | 秀 |
| 六〇、二一三皮膚疾患に於ける網狀織内被細胞系統の機能に就て 實地醫家 一七卷一號 | 三 | 喜 | 秀 |
| 六一、脳脊髓液 Dair 反応に就て 皮と泌 | 俊 | 喜 | 秀 |
| 六二、乾燥血滴反應 實地醫家 一七卷二號 | 正 | 正 | 秀 |
| 六三、抗體血清の前處置に依る黴毒血清 Wassermann 反応の銳敏化に就いて 皮尿誌 四七卷三號 | 正 | 正 | 秀 |

- 六四、癬に對する野村氏反應に就て レブラ 一一卷二號
 六五、亞急性紅斑性狼瘡の一例 皮と泌 八卷二號
 六六、頑癬様酵母菌症の一例 皮と泌 八卷二號
 六七、皮膚科に於けるアチプロンの治驗 皮と泌 八卷二號
 六八、九州地方の白癬 皮と泌 八卷二號
 六九、余が毎年經驗する一アレルギー性疾患に就て 實地實家 一七卷四號
 七〇、アンチビリンと腎障碍 皮尿誌 四七卷四號
 七一、サルバルサン感作に就ての實驗的研究 皮尿誌 四七卷四號
 七二、二一三の非定型的微毒疹 皮と泌 八卷二號
 七三、北支に於ける小兒ストロフルスに就て 皮と泌 八卷三號
 七四、町肆中に於ける毛囊蟲の檢索に就て 皮と泌 八卷三號
 七五、濕疹と氣候及び開花期との關係に就て 臨皮泌 五卷六號
 七六、アンチビリンと肝臟との關係に就いて 皮尿誌 四七卷六號
 七七、小兒ストロフルスの組織學的所見に就いて 皮尿誌 四七卷六號
 七八、國產マイニッケ微毒潤濁反應検査液D「タケグ」の成績 皮と泌 八卷三號
 七九、乾燥血滴反應 第三回報告 余の試作せる抗原による成績に就て 皮と泌 八卷三號
 八〇、微毒血清 Wassermann 反應の銳敏化に就いて 皮尿誌 四七卷六號

福	福	奥	桃	富	西	西	青	青	桑	青	青	川	大	川	桑	原	川	奥	重	佐	重	
田	田	野	島	川	脇	島	島	島	島	島	島	野	島	島	島	島	島	島	島	野	口	野
正	正	勇	強	梁								泰	誠	敏	義	泰	裕	勇	松	藤	松	
秀	秀	喜	一	次	亨	亨	盛	盛	彦	彦	夫	一	亨	盛	盛	彦	文	清	喜	俊	京	

- 大、痘苗、諸種血液、血清を加へたるサルバルサンの感作實驗に就て 福岡醫誌 三三
 卷六號………
- 大、圓形脫毛症の發生と日照時間との關係に就て 臨皮泌 五卷七—八號………
- 大、乾癬の食餌療法 皮と泌 八卷四號………
- 大、ボルフィリン發毛作用の實驗 皮と泌 八卷四號………
- 大、小兒ストロフルスと體質、毒蟲の刺螯、胃腸障害並に食餌との關係に就て 皮と泌
 八卷四號………
- 大、アンチビリン疹の臨床的觀察 皮と泌 八卷四號………
- 大、淋巴陰囊の一例 皮と泌 八卷四號………
- 大、圓形脫毛の療法特にヘマトボルフィリンの應用に就て 治療處方 二四六號………
- 大、アンチビリン感作實驗 皮尿誌 四八卷一號………
- 大、體表面積測定に關する余の方法 皮尿誌 四八卷二號………
- 大、醣化ロデウムの顯微作用に就て 皮と泌 八卷四號………
- 大、余の創製せる Teesalbe に就て 臨皮泌 五卷九號………
- 大、酵母菌の液體培養基上に於ける發育並に水素イオン濃度との關係 福岡醫誌 三三
 卷九號………
- 大、皮膚病に對する綿實油・大豆油及落花生油の比較 皮と泌 八卷五號………
- 大、黴毒性角化症 皮と泌 八卷五號………
- 大、脫毛に對するヘマトボルフィリンの應用に就て 皮と泌 八卷五號………

朴 田 桃 富 津 青 青 川 桑 青 青 西 青 島 脇 中 頭 敏
 中 島 川 留 島 島 島 島 泰 裕 智 盛 彦 亨 盛 喜 敏
 己 正 強 梁 盛 盛 盛 盛 盛 盛 盛 盛 盛 盛 夫

出 敏 一 次 盛 盛 盛 盛 盛 盛 盛 盛 盛 盛

四

K. Fuchs 反応の變法に就て 第一報 Čížek 反応 皮と泌 九卷一號...

ヒスチジンに関する研究 第一章 支氣管疾患に於ける血液及び尿中の Histamin

皮膚誌 四九卷三號

卷、結節性紅斑に就て 皮^ニ泌 九卷二號

ストラーフレス忠見二公すら、アリス。反撫及不景アヨテナードニ就て、支ジ必

—— 鄭文 一

古董、發疹の形狀殊に其の星圓性に就て 皮と泌 九卷二號

支那、酵母菌性間擦疹並に乳輪齶口瘡 皮と泌 九卷二號

卷之九
皮膚内骨形成に就て 皮と泌 九卷二號

矣、紅斑性狼瘡の療法殊にズルファ・ナミット剤の應用に就て 皮と泌 九卷二號.....

卷、九大皮膚科最近十年間の黴毒血清反應
皮と泌 九卷一號

卷之三
梅毒疹の発生と氣壓及び降水量との關係に就て
臨皮秘
六卷四號

※ Fuchs 反応の變法に就て (第二報) Folin-Florokin-保利氏の微量アミノ酸定量法に

よる診斷的化學反應 福岡醫誌 三四卷四號

第三回 Histamin に関する研究 第二篇 皮膚炎家兎の諸臓器の Histamin 量に関する研

卷之三

第三章 月別の監視とその結果

癸酉、蛋白體の腹腔内或は經口的投與によるアンチビリンの感作實驗に就て 皮尿誌 四
九卷五號

青光光和青和重光樋奥青西川西富光和
島本本田島田松本野島脇口川本田
重重智智重勇太裕梁重智
盛信信來盛來俊信郎喜盛亨清亨次信來

- 空、ストロフルスと尿中ボルフィリンに就て 皮と泌 九卷三號 西
 空、護謨腫を疑はしめたる紅斑性狼瘡 皮と泌 九卷三號 和
 空、紅斑性狼瘡の統計的觀察 皮と泌 九卷三號 石
 空、蒼鉛の家児黴毒に對する實驗的研究 皮と泌 九卷三號 奥
 空、Fuchs 反應の變法に就て 第四報 Folin-Florkin-保利氏のアミノ酸窒素定量法による診斷的化學反應 福岡醫誌 三四卷六號 佐
 空、Histamin に關する研究 第四篇 刺戟に對する皮膚 Histamin の態度 皮尿誌 四九卷六號 田
 空、酵母菌の菌絲形成に關する一新方法 皮尿誌 五〇卷一號 勇
 空、網狀織内被細胞系統ニサルヅルサン過敏症との關係に就て 福岡醫誌 三四卷七號 大
 空、癌様所見を呈せる尖圭濕疣の一例 實地醫家 一八卷七號 光
 空、Histamin に關する研究 第五篇 皮膚のアレルギー現象ニ Histamin 皮尿誌 五〇卷二號 本
 空、皮膚科に於けるレ線近接照射の治療 皮と泌 九卷四號 重
 空、酵母菌絲形培養法の一新法に就て 皮と泌 九卷四號 青
 空、顎面各部に於ける毛囊蟲検出成績に就て 皮と泌 九卷四號 加
 空、毛囊蟲性皮疹並に健康人に於ける顎面毛囊蟲の寄生狀態に就て 皮と泌 九卷四號 奥
 空、癰恐怖症に就て レプラ 一二卷五號 和
 空、癰患者血液内 Histamine 量に就て レプラ 一二卷五號 光

- 六一、ツベルクリンの有効因子に關する研究 其の八 結核性皮膚疾患に對するPSSの
應用 日醫健保 三二五三號.....
- 六二、娼妓登録申請者の罹病率に就て 體性 二八卷一〇號.....
- 六三、醣母菌の生活史並に分類に就ての考察 福岡醫誌 三四卷一一號.....

奥 住吉 安戸

野 吉田 藤田

勇 義克 武忠

喜 級巳 夫雄

人名索引

皆見省吾 梗面狼瘡の結核菌の證明 一、アデソン病に於けるマイロウスキード及ビットルフの反應 二、リンゼル氏界承サルブルサン注射療法 三、五、伊豆大島觀察記 四、ブルック氏ノブアズロール・サルブルサン 五、所謂皮脂腺腫 六、超生體的癌組織の實驗 七、八、結核性角化性脱毛症 九、埋沒後の腎臟變化 一〇、ラヂウムと血管腫 一一、皮膚科泌尿器科臨牀講義 一二、紅斑性狼瘡と癌 一三、脊髓馬尾神經の誤認腫の一例 一四、アデソン病のサルブルサン死 一五、サルブルサン副作用 一六、癌組織の呼吸及糖化作用 一七、サルブルサン副作用 一八、二〇、二二、二七、二八、三九、ヘルベス問題 一九、二三、二四、經口的驅微劑スピロチード 二一、濕疹とブロームストロンチウム・グルコーゼ 二五、驅微劑法と村田氏反應 二六、白癬風の治療 二九、一七一、日本に於ける賣淫と性病 三〇、陰莖潰瘍性糞粒結核並に陰莖結核 三一、先天性痴呆 三二、白癩風の治療 三三、五〇、尿道結石三四、特發性腎出血 三五、圓形禿髮症

三六、接種マラリアの經過觀察 三七、乳糜尿、纖維尿並にフィラリヤ母蟲 三八、村田氏法並にマイニッケ氏洞潤反應 四〇、軟性下疳の治療 四一、淋疾の治療問題 四二、膀胱結石 四三、微毒療法 輓近の趨勢 四四、サルブルサン大量注射 四五、先天微毒に對するカソカウツ氏法則と妊娠微毒の治療 四六、梗面播種狀粟粒性狼瘡 四七、濕疹に續發せる象皮病 四八、腎臟肉腫 四九、皮膚淋巴肉腫症と放射線療法 五一、腎臟結石 五二、六三、巨大なる腎臟水腫 五三、五四、膀胱結石に對する膀胱鏡應用 五五、輸尿管結石五六、レッタクリングハウゼン病 五七、乳糜尿の治療 五八、肺チスマの皮膚寄生五九、六五、皮膚癌 六〇、色素性乾皮症 六一、鼠咬症 六二、攝護腺結石 六四、陰部瘤疹に對する種痘の非特異性効果 六六、瘤腫症並に尋常性瘡瘍と種痘 六七、横痃の病理並に治療 六八、内臟寄生虫に因る皮膚疾患 六九、導管移 七〇、グレンツストラーレンの治療 七一、紅斑性狼瘡 七二、サルブルサン副作用 七

三、腎臟手術用枕 七四、ドーバ反應 七五、皮膚科並に其グレンツゲビートに於けるマラリヤ療法 七六、傳染性紅斑 七七、皮膚疣狀結核 七八、頭部乳頭狀九、ワールブルグ先生 八〇、頸部乳頭狀皮膚炎 八一、紅斑性狼瘡の治療 八二、晚發性先天微毒に生ぜる誤認腫 八三、有痛性皮膚疾患 八四、乾癬の病理及療法八五、皮膚科領域新薬 八六、微毒は恐るべきか 八七、汗腺腫 八八、誤認腫の種々相 八九、微毒の治療 九〇、侵蝕性下疳 九一、火傷般痕瘡 九二、乾癬 九三、魚鱗癬に併發せる二、三皮膚疾患 九四、尋常性狼瘡 九五、デューリング瘤疹狀皮膚炎 九六、一二五、疣贅を形成せるラヂウム皮膚炎 九七、表在性血栓性靜脈炎 九八、帶狀疱疹の病因と療法 九九、ブリングル病 一〇〇、爪甲乾癬 一〇一、淋疾性角化症 一〇二、尋常性天疱瘡を疑はしめたデューリング疱疹狀皮膚炎 一〇三、レントゲン潰瘍 一〇四、慢性乳頭狀潰瘍性膚皮症 一〇五、誤瘡性乾癬 一〇六、レッタクリングハウゼン病 一〇七、混

- 合下疳 一〇八、微毒性表在性唇脣炎 一
 ○九、微毒の特殊療法 一一〇、皮膚科領域
 と金製剤 一一一、神經性皮膚炎 一一二、
 乳兒溝疹 一一三、線状皮膚炎 一一四、恐
 らく輸血に由て傳染せる第二期微毒 一一
 五、慢性潰瘍に対するビタミンD 一一
 六、微毒の治療と治癒 一一七、口腔微毒
 一一八、蠍性標本の製法並に歴史 一一九、
 硫素懸濁剤ゾルサルヅルサン 一二〇、皮
 膚の出血 一二一、瘤血清化學反應 一二
 二、多發性毛囊々腫症 一二三、扁平紅色
 苦瘡 一二四、微毒の診斷 一二六、ゾル
 ガナールBの微毒治療 一二七、ジフロー
 ゼによる微毒治療 一二八、毛囊虫性酒皶
 一二九、火燒輪知を探る 一三〇、微毒
 の治療 一三一、微毒の一般療法 一三
 二、皮膚疾患とヴィタミン 一三三、結
 核に關係ありと思はれる結節性紅斑 一三
 四、昭和九年度我國皮膚科學業績の回
 顧 一三五、急性汎發性剥脱性紅皮症
 一三六、狼瘡様毛瘡の病原體 一三七、一
 三八、多形滲出性紅斑 一三九、火燒輪知
 泉液の治療 一四〇、ビタミンDと慢性潰
 瘡 一四一、第四性病 一四二、瘤 一四
 三、小兒溝疹 一四四、狼瘡様毛瘡の病原
 菌 一四五、環狀肉芽腫 一六四、醣母菌

- 性間接疹 一四七、圓形禿髮症を伴へる多
 發性毛囊々腫症 一四八、口角癰瘡症 一
 四九、雪狀炭酸療法 一五〇、侵蝕性下疳
 五一、酒瓶竈に類似毛細管擴張症 一
 五二、ラヂウム製品示説 一五三、フラン
 ベジー 一五四、醣母菌性肛周溝疹 一五
 五、一六七、早期微毒の治療 一五六、陰
 部外硬性下疳患者の再發並に再感染 一五
 七、第二代先天微毒 一五八、内臓疾患に
 因る濕疹樣皮膚病 一五九、皮科領域のカ
 ルシウム應用 一六〇、結節狀結核性靜脈
 炎 一六一、尖圭紅色苦瘡、毛孔性紅色就
 櫻疹並に進行性對側性紅斑性皮膚角化症
 一六二、微毒 一六三、光澤苦瘡 一六
 四、大風子とチャウルムーグラ 一六五、
 レントゲン痛 一六六、成年性急性天疱
 痘 一六八、臺灣の瘤 一六九、微毒の
 重感染及び再感染 一七〇、臺灣の温泉
 一七二、溝狀瘡 一七三、臺灣紀行 一
 七四、丹毒、瘡腫、瘡瘍とテラボール
 一七五、レントゲン潰瘍 一七六、早期
 微毒性骨炎 一七七、有棘細胞癌とラヂウ
 ム 一七八、碑粒腫並に汗腺腫 一七九、
 皮科の血清及ワクチン療法並に輸血 一八
 ○、微毒性爪炎 一八一、乳兒寄生菌性
 紅斑並にリッテル剥脱性皮膚炎併發 一八

- 二、陰莖ニリトロブラジ 一八三、溫疹
 の治療難 一八四、一八五、蒼鶯に因る蛋
 白尿に有機性水銀劑使用 一八六、先天微
 毒早期診斷治療 一八七、皮膚弛緩症 一
 八八、ネオ竈にナトロアクリチベルサン 一
 八九、皮科領域の早期診斷と療法 一九
 ○、ミグレニン疹の特異例 一九一、皮科
 とプロントジル 一九二、皮科の新診斷法
 一九三、皮科の轉調療法 一九四、白疕
 性毛瘡 一九五、微毒の診斷と治療 一九
 六、萎縮性禿髮症 一九七、ベラグラとニ
 コチナ酸 一九八、微毒の治療 一九九、
 急性女子外陰潰瘍 二〇〇、肝斑の治療
 二〇一、皮膚性病 二〇二、疣瘡樣表皮炎
 育異常症 二〇三、微毒の診斷 二〇四、
 皮膚微毒の豫後 二〇五、滲出性中毒性皮
 膚疾患の療法 二〇六、瘡瘍性浮腫性皮膚
 疾患の療法 二〇七、火傷瘡瘍瘍瘍潰瘍
 二〇八、所謂毛囊虫性瘡瘍並に酒皶 二〇
 九、皮科レ線間接放射の治療 二一〇、
 ゾルヅルサンに因る硫素角化症並に黒皮症
 二一一、陰瘡巢皮病 二一二、散在性掌
 臟角化腫 二二三、北支診療懇問の旅 二
 三四、第一回日本瘡學會並に小鹿島視察
 記 二二五、ズルファミン類の副作用 二
 二六、項部息肉性毛瘡炎 二二七、青年性

- 扁平疣と皰性ケネシア瘻法 二一八、
性病と社會 二一九、稀有なる乳嘴腫症
二二〇、慢性苔癬状疣瘻疹 二二一、最近
十年間の九大皮膚科教室業績回顧 二二
一、臉肝斑 二二三、諸威疥瘻 二二四、
女子顔面毛囊炎瘤腫症 二二五、サルブル
サン固定疹 二二六、脫毛とヘマトボル
フィリン 二二七、孤立性色素性尋常瘻
二二八、血管性多形皮膚萎縮症 二二五、

(ア) の 部)

- 青島 盛ズルファミン類の副作用 二一
六、女子顔面毛囊炎瘤腫症 二二五、サル
ブルサン固定疹 二二六、血管性多形皮膚
萎縮症 二二九、葉疹の統計 五四一、
アンチビリン疹 五四七、微毒と硫黃療
法 五五九、サルブルサンの副作用 五七
二、汎發性爪甲白斑症 五九八、二十三皮
膚疾患の細胞織内皮細胞系統の機能 六〇
〇、余が毎年経験せる一アレルギー性疾
患 六〇九、アンチビリンと骨障碍 六
一〇、温疹と氣候及開花期 六一五、アン
チビリンと肝臓 六一六、圓形脱毛症の發
生と日照時間 六二二、アンチビリン疹の
臨牀的觀察 六二六、アンチビリン感作實
驗 六二九、體表面積測定に關する余の創

製せる Tessellie 六三二、アンチビリ
ン内服及注射と家鬼の内臓 六三八、アン
チビリンと網狀織内被細胞系統 六四〇、
女子顔面再發性皮膚炎 六四五、皮膚科領
域に於ける色調の一表現法 六四六、體表
面積測定に用ひる余の Hautindex 六四
七、原因不明の色素沈着症 六四九、發疹
の形狀殊に其の呈圓性 六五五、尋常瘻の
發生と氣壓及び降水量との關係 六六〇、
蛋白體の腹腔内或は經口的投與によるアン
チビリンの感作實驗 六六四、酵母菌菌絲
形成培養法の一新法 六七六

荒川 忠良 築状肉芽腫 一四六、陰部外硬
性下疳の再發並に再感染 一五七、レント
ゲン潰瘍 一七六、濕疹の統計的觀察 四
六八、我教室二八年間に於ける微毒患者の
統計 四八二、所謂ベネデク分裂菌症
四九三、瀰漫性浸潤性類狼瘻 五一二、白
癜風の統計 五三五、急性紅斑性狼瘻 五
五六、荒本 一郎 成人性急性天疱瘡 一六八、早
期微毒性骨炎 一七七、對側性肢端紅斑の

一例 三六一
荒田 一郎 腎臟惡性脈絡膜上皮腫 二六一
エックリシン汗腺中のフクシング顆粒 二九
四、岡山醫大皮膚科最近九年間の泌尿統計
三〇三

安藤 武夫 ツベルクリンの有効因子、結核
性皮膚疾患に對するPSS 六八一

(イ・ホ) 部)

- 池井 貞夫 鼠瘻に於ける血清化學反應M.
H.H.反應 四六四、鼠瘻に於ける血清化
學反應 四九四、M.H.H.反應 五三九、
一期微毒 一一五、毛囊虫性酒蟲 一二九、
酒蟲竈に顔面毛細管擴張症 一五二、香料
入グリテール・バスターの治療 四九〇
荒川 忠良 築状肉芽腫 一四六、陰部外硬
性下疳の再發並に再感染 一五七、レント
ゲン潰瘍 一七六、濕疹の統計的觀察 四
六八、我教室二八年間に於ける微毒患者の
統計 四八二、所謂ベネデク分裂菌症
四九三、瀰漫性浸潤性類狼瘻 五一二、白
癜風の統計 五三五、急性紅斑性狼瘻 五
五六、石川 適 痘瘻性瘻瘍、脊髓瘻及其他の中
樞神經微毒の統計 三〇二
伊藤 義三 伊藤義三皮膚疾患の肝臓機能 三九九
伊藤 嘉夫 緑狀皮膚炎 一一四、持久性隆
起紅斑の一例 三五六、線狀皮膚炎の病理
三五七、瀰漫性微毒性筋炎の一例 三五
八、隕想蟲毒の研究 三六三、三七一、三
九三、三九四、關節微毒 三六八、丹毒の
治療特に光線療法 三七八、線狀母斑 三

八一
今井 幸介 乳兒寄生菌性紅斑並にリツテル

刺脫性皮膚炎併發 一八二、健康及病的皮

膚の酵母菌 五三五、新產兒及母親の唾液

糞便並に分娩前母體腔内容物中の酵母菌

五六一

(ウの部)

内田 茂雄 蔡福疹 七〇、小兒の攝護腺結

石 二三〇、癌患者の分佈 二三三、治淋

劑アチカール 二三四、淋疾及び其の他二

三疾患の臘球のドーバ反應並にインドフェニ

ノール反應 三一九、ドーバ反應 三二

一、淋疾性臘球のドーバ、インドフェニー

ル及びオキシダーゼ反應 三二二、遠心性

環狀紅斑 三二三、臘球のドーバ反應 三

二四、臘球のオキシダーゼ反應 三二七、

臘球のドーバ反應並にインドフェニール反

應 三三〇、三三五、臘球のベルオキシダ

ーゼ反應 三四〇、先天性微毒の発變症

三四一、類肉腫 三四四

内野彌次郎 副脾後の家兎諸臟器に於けるカ

ルミン顆粒攝取に關する實驗 四一三、副

脾後の家兎諸臟器に於ける鐵顆粒攝取に關する實驗 四三一、種々なる外用藥の結膜

及び角膜に及ぼす影響 四五九、副脾家兔

に於ける脂肪新陳代謝の實驗 四八四

(エ・エの部)

江原猪知郎 ヘルベス問題 一九、二四、ヘルベス病原體の滲過性 二三、陰莖潰瘍性

粟粒結核並に結核疹 三一、微毒のマラリ

ア療法 三三、五〇、乳靡尿、纖維尿並に

ファラリヤ母蟲 三八、軟性下疳の治療

四一、サルブルサン大量注射 四五、ヘルベス病原體

三二五、二二三七、ヘルベス性腦炎家兎脳の組織學的研究 二四一、

イラリヤ性陰囊水腫 二五〇、索條樣閉塞

性靜脈炎 二五五、絲狀菌の家兎睾丸内接

種 二五三、癌患者血液接種に由る家兎睾丸の變化並に諸種疾患患者血液接種所見

二七一、帶狀口唇並に陰部ヘルベス

病原體の家兎角膜に對する實驗的研究 二

四三、——に於ける免疫實驗 二四七、——

に於ける細胞内小體 二四八、——に於ける補體結合反應 二五八、——に於ける電

氣泳動的研究 二七七、帶狀及ヘルベスの問題 二七八、ダリニー病 二八六、癌の

一診斷法 二八七、微毒患者脊髓液反應

三四一、——に於ける副脾後の家兎諸臟器に於ける鐵顆粒攝取に關する實驗 四一三、副

脾後の家兎諸臟器に於ける鐵顆粒攝取に關する實驗 四三一、種々なる外用藥の結膜

及び角膜に及ぼす影響 四五九、副脾家兔

大隈 敏夫 慢性苔癭狀疣瘍 二二一、サ

ルブルサン皮膚反應 五四九、ネオアクチ

バルサン及ミオアーセミンの皮内反應並に

軟膏試驗 五七八、早期頸症徵毒の統計並

に其顯微辦法と血清反應 五九〇、サルブルサン感作に就ての實驗研究 六一一、痘

苗、諸種血液、血清を加へたるサルブルサンの感作實驗 六一二、鶴卵白、卵白アル

ブミン並にグロブリン及諸種ワクチン類サ

ルブルサン感作實驗 六三七、網狀織内被

細胞系統とサルブルサン過敏症 六七二

大橋 勝治 侵蝕性下疳 九一、急性汎發性

刺脫性紅皮症 一三六、トリコチロマニア

追捕 三五二、惡急性汎發性刺脫性皮膚炎

三六七、陰部外下疳 三八〇、微毒の誘

發反應 四〇〇、四〇四、四一四、四

一五、四二〇、動物實驗による金製劑の

驅蟲成績 四〇三、本邦に於けるベラグ

ラ症の統計的觀察 四〇五、ベラグラ症知

見補遺殊にヴィタミンB₂ 四一六、微毒

家兎の血清反應 四二五、視器、聽器、大

動脈の検査成績と誘發成績の比較 四三

二、實驗的家兎潰瘍とヴィタミンD 四

三七、刺脫性紅皮症の原因補遺 四四五、

溫疹の統計的觀察 四五〇、マイニッケ

第二清澄反應 四五三、新抗鉛劑ネオオ

- レザールの驅微成績 四六一、温疹特に
小兒温疹の統計的観察 四六八、汎發性
剥脱性紅皮症の病理組織學的所見 四七
六
- 大道 直一 陰部疱疹に對する種痘の非特異
的効果 六六、糖尿病に尋常性瘡瘍に於
ける種痘の非特異的効果 六七、赤血球沈
降反應 二三六、瘡とレアーレ及び沃度
ナトリウム 二三九、汎發性先天微毒 二
五一、磷酸鹽尿 二五六、微毒の脣脊髓液
に於けるワ氏、マイニッケ效に村田氏反應
二五七、ヘブラ紅色糞瘡 二五九、彈
力織維性假性黃色腫に併發せる誤誤腫 二
六二、人血類型效に人種效 二六四、瘡
の同種血球凝集反應 二六五、原發性腎腫
瘡 二六七、血類型 二七二、遠山氏連
圓狀皺瘡 二七三、血管腫のラヂウム療
法 二七六、抗酸性菌の染色鑑別 二八
一、二九二、汗腺腫 二八八、汗腺腫 二
九七、サルバルサン血清の研究 三〇八、
三一〇、三一二、三一五、三一六、皮膚科
疾患の血類型 三二五、岡山醫大最近九年
間の泌尿科統計 三〇三
- 加生 丈夫 敏在性掌膚角化症 二二三、瀕
死各部に於ける毛囊蟲検出成績 六七七
加來 想助 持久性搔起紅斑の一例 四七八
柏村 義正 ダリュー病 五四六
- 奥野 勇喜 ミダレンン瘡の特異例 一九
堅山 磐 侵蝕性下疳 一五一、微毒性爪

- 一、急性女子外陰潰瘍 二〇〇、皮科レ線
間接放射治療 二一〇、麻痺性痴呆の統計
五六六、大動脈微毒の統計 五七一、乳
輪駄口瘻並に酵母菌性肛周温疹 五九四、
猿瘻様毛瘻 五九九、頸瘻様酵母菌疣 六
〇六、國產マイニッケ微毒潤滑反應檢查液
D「タケダ」の成績 六一八、乾癬の食餌療
法 六二三、酵母菌の酵素に關する研究
脂肪分解酵素 六三九、酵母菌性慢性口唇
炎 六四八、酵母菌性間擦疹並に乳輪駄口
瘻 六五六、蒼鶲の家兔微毒に對する實驗
的研究 六六八、酵母菌の菌絲形成に關す
る一新方法 六七一、皮膚科に於けるレ線
近接照射の治療 六七五、酵母菌的生活史
並に分類 六八三
- 小尾 健三 ビタミンDと慢性潰瘍 一四一
温疹の統計 四五〇、瘡のゲルマニン療
法 五〇〇、結核様瘡並びに斑紋瘡の組織
學的研究補遺 五〇八
- (力の部)
- 川口 裕清 温疹の治療難 一八五、皮膚弛
緩症 一八八、ペラグラとニコチニン酸 五
九五、皮膚科のアチアロン治療 六〇七、
圓形脫毛とヘマトボルフィリン 六二八、
結節性紅斑 六五三
- 川崎 茂 痘患者の經過觀察 四八六、既
往二九年間に於ける瘡の統計 四八九、瘡
の血清化學反應 五〇一、抗酸性菌基質に
よる瘡血清化學反應 五八五
- 梶島 強一 有棘細胞癌とラヂウム 一七
八、サルバルサンに因る砒素角化症並に黑
皮症 二二一、諸種油劑の温疹治療 五六
七、國產マイニッケ微毒潤滑反應檢查液D
「タケダ」の成績 六一八、微毒性角化症
六三五

(キの部)

木原 敦喜 紫斑病 三六九、スボロトリコ

ーゼの一例 三九六、レントゲン脱毛の二例 四〇七、タリウム内服による家兔の脱毛実験 四五八、電気分解法による脱毛実験 五一三、薬剤塗布による脱毛 五一四、電気凝固法による脱毛 五一五、立毛筋の附着部 五二〇、レントゲン線による脱毛 五三七、血管神經性環状紅斑 五四二

(クの部)

木村本支雄 動物実験による金製剤の驅微成績 四〇三、本邦に於けるベラグラ症の統計的觀察 四〇五

(クの部)

熊谷 是 女性下疳の皮内反応及發熱療法 五一四〇

熊澤 满 微毒患者の扁桃腺検査 四一〇、第四性病 四四九、皮膚科領域の基礎代謝 五八八

桑野 泰彦 ベラグラとニコチン酸 一九八、所謂毛囊虫性瘡瘍並に酒皶 二〇九、サルブルサン注射間隔を稍々短縮したる臨

徴療法の成績 五七七、九州地方の白癬 六〇八、耵聍中の毛囊蟲檢索 六一四、淋

巴陰囊 六二七

(コの部)

小池藤太郎 接種マラリアの經過觀察 三七、膀胱結石 四三、ダレンツストラーレンの治療 七一、ブロームストロンチウム・グル

コーゼと温疹 二四〇、血液種族と接種マラリア 二六八、一新治淋病タルゲン

三八二、微毒患者に於ける接種マラリアの血液學的寄生物學的研究 二九一、結節性紅斑の疑義 二九六、汎發性疣贅症 二九

九、頸細胞に對する一考察 三〇四、特發性腎出血 三〇五、慢性傳染性疾患者血

液の家兔耳丸内接種實驗 三一四、皮膚組織球的研究 三二六、三二九、三三一、

三四四、結節性紅斑 三三六、止血經驗 三四二

古賀 公吾 破素驅微剤ゾルサルワルサン

一二〇、結核に關係ありと思はれる結節性紅斑 一三四、瀰漫浸潤性類狼瘍の一例並に本邦類狼瘍の統計的觀察 四三六、微毒患者の肝臟機能 四五一、微毒患者に於ける各種微毒性變化と肝臟機能との關係 四

五六

古賀 賢二 皮膚の出血 一二一、陰莖ロイ

コケラトーゼの一例 三五〇、マイニツケせる囊腫並に結石 四四七一

偏濁反應 三七二、所謂表皮内癌腫の一例

三七四、黒色標記症 三七六、自然に發生せる黑色標記症の一例 三九二、家ダニ蟄傷 四〇六、健常並に病的皮膚に於けるリボイド染色所見 四〇八、四〇九、家ダニ

と他の皮膚寄生虫との鑑別 四二四、血管類狼瘍の一例 四三五、宗氏微毒血清反應追試成績 四四三、マイニツケ第二清澄反應 四五三、白斑の雪狀炭酸療法 四五七、小結節型類狼瘍の一例並に本症に酷似せる結節瘤の一例 四六七、香料入グリチール・バスターの治療 四九〇、香料料による皮膚炎 四九九、一新テール剤ビナールの治療 五〇六、皮膚結核諸症とグルゴル 五二九、血液型と微毒 五二九、皮膚疾患の毛細血管反應 五五二

古畑 文男 多發性毛囊々腫症 一二三、微毒患者の視器變化 四七五

許斐 多七 尖圭紅色苔癬、毛孔性紅色批糠疹並に進行性對側性紅斑性皮膚角化症 一六二、色素性尋麻疹 四二三、火薬の沈着に因る青色斑 四二九、晚發性先天微毒に生じた水銀皮膚炎 四四〇、濕疹の統計的觀察 四五〇、濕疹特に小兒濕疹の統計的觀察 四六八、サルブルサン注射部に發生せる囊腫並に結石 四四七一

(サ の 部)

佐藤 喬 乳糜尿の治療 五八、肺デスト
マの皮膚寄生 五九、六五、慢性乳嘴状瘡
瘡性膣皮症 三一七、麻痺性癪呆、脊髄病
及其他の中権神經微毒の統計 三〇二
佐藤 一京 瘡と野村氏反應 六〇四

(シ の 部)

重松 優 火傷瘢痕癌瘡潰瘍 二〇八、
イタミンCの治療 五一七、ヴィタミンC
その後の治療 五四三四～ジエット病 五
七九、火傷瘢痕癌 五八八、癌腫患者の微
毒血清反應 五九三、顔面に發生せる潰瘍
性膣皮症 五九七、亞急性紅斑性狼瘡 六
〇五、紅斑性狼瘡の療法殊にズルフナミ
クト剤の應用 六五八

(ス の 部)

菅井 正憲 皮膚領域に於けるズダバード
の應用 五七五
住吉 義教 我教室二八年間に於ける微毒患
者の統計 四八一、血液型と微毒 五二
九、娼妓登録申請者の罹病率 六八二

(タ の 部)

高岡 弘道 結節狀結核性靜脈炎 一六一、
ネオ竜にナトロアクチバールサン 一八九、
非動性血清及脊髓液の井出氏微毒反應成績
五六四、肛門濕疹の統計 竜に酵母菌との
關係 五八一、紅斑性狼瘡上に發生せる癌
腫 六四四

竹下 清司 第二代先天微毒 一五八、犬疥
瘡の人體感染 四九八、進行性指掌角皮症
の統計 五〇五
田中 正敏 舟毒、痛腫、瘻瘍とテラボール
一七五、微毒血液染色診斷法福田氏法 五

五三、皮膚科領域の無熱石英燈治療 五八
〇、ボルフィリンの發生作用の實驗 六二
四、脫毛とヘマトボルフィリン 六三六
田村平八郎 皮膚疾患と温泉治療 三九〇、
沃度加里過敏症に對する沃度酸鹽の皮内反
應 四四六、補體結合反應と沃度酸反應
四六三、沃度及び沃度ファルム過敏性と沃
度酸反應 四七七、沃度酸反應に關する知見
見補遺 四五五、沃度酸反應に關する知見
補遺 五〇七、五〇九

(ツ の 部)

辻 寛吉 伊豆大島觀察記 四
津田 秀雄 微毒患者の大動脈検査成績 四
四七

津留 毒 口角麻痺症 一四九、湿疹特に
小兒濕疹の統計的觀察 四六八、我教室二
八年間に於ける微毒患者の統計 四八二、
健康人糞便中の酵母菌 四八三、口角麻痺
症 五一〇、口角麻痺症の組織學的研究並
に局所苔被中の酵母菌 五二四、口角麻痺
症より培養したる酵母菌 五三一、口角麻
痺症に於ける血清學的研究 五三三、口角
角麻痺症の動物實驗 五五〇、學童の口角麻

畠延 五五一、日角塵瘤症の重桿菌検索
五七四、酵母菌の液体培養基上に於ける發育並に水素イオン濃度との關係 六三三

(テ の 部)

寺師 忠雄 微毒患者の聽器機能検査成績 四七九

(ト の 部)

戸田 忠雄 ツベルクリン有効因子 結核性皮膚疾患に對するPSS 六八二

富川 梁次 慢性潰瘍に對するビタミンD 一一六、紅斑性狼瘡を母地とせる癌腫の一例 三六〇、關節部結節 三七三、三九

一、太田氏培養抗酸性菌特に其補體結合反應及びワクチン療法 三八六、結核様瘤

三九七、井田氏微毒反應 四八〇、結核

様瘤及び斑紋瘤の組織學的研究 五〇

八、諸種油膏の湿疹治療 五六七、五八

七、國産マイニッケ微毒潤滑反應検査液D

「タケダ」の成績 六一八、皮膚病に對する綿實油、大豆油及落花生油の比較 六三

四、結節性紅斑 六五三

(ナ の 部)

中川小四郎 原發性腎臓腫瘍 二六七、岡山醫大皮泌科最近九年間の泌科統計 三〇三 中西 正男 血管腫とラヂウム 三三九、輸尿管結石 三四三、先天微毒に現はれし網狀白斑 三四九

中野 等 リンゼル氏昇汞サルバルサン法 射療法 三、五、ブルック氏ノアズロール・サルバルサン 五

(ニ の 部)

西 忠臣 内臟疾患に因る湿疹様皮膚病

一五九、香料入グリチル・バスターの治驗 四九〇、超短波療法 五〇四

西山 長雄 肺面に發生角質増殖高度なる被角血管腫 五六八

西脇 亨 レントゲン痛 一六六、湿疹と

ゲイタミンD 四四二、扁平皮膚瘤 四九

二、既往二五年間の教室小兒ストロフルスの統計 五一六、北支の小兒ストロフル

ス六一三、小兒ストロフルスの組織的所見 六一七、小兒ストロフルスと體質、毒蟲の刺螫、胃腸障礙並に食餌との關係 六

二五、ストロフルスの肝臓機能、血液像及好發部位 六四二、ストロフルスと氣候及植物 六四三、ストロフルスの治療 六五

〇、結節性紅斑 六五三、ストロフルス患

兒に於けるArthus反應及び尿プロテオーゼ 六五四、ストロフルスと尿中ポルフィリン 六六五

(ハ の 部)

長谷川榮之助 植物性神經機能障碍に因る紅斑性黒皮症の一例 三七九、土肥氏鱗狀毛囊性角化症 三九五、微毒に於けるフックス氏反應 四七〇、フックス反應に於ける氏の所謂免疫反應 四七四

早田 晴 乾癬 九三、瘤血清化學反應

一二二、瘤 一四三、瘤とロビオントロガールB 三七五、太田氏培養抗酸性菌の皮内反應 三八七、瘤の減鹽食療法 三八八、瘤血清化學反應 (M・H・H・H反應) 四一九、瘤血清化學反應 M・H・H反應の術式 四二六、瘤とゲルマニン 五〇〇、M・H・H反應 五三九

原 義文 白癬性毛瘡 一九五、ヘモジデリン沈着症 五八二

(ヒ の 部)

榎垣 律夫 菊絨性扁平紅色苔癬 三〇一、汗瘡狀白瘡、頑瘡、瘧風其他の表在性絲狀

菌症の一新治療薬 三一三、諸種皮膚疾患に於ける血清カルシウム及びカリウム含有

宮崎 守作 神經性皮膚炎 一二二、ジフロ

一ゼによる微毒治験 一二八、横痃と吐酒石

三五三、淋巴腺性癰瘍 三五九、卵白特異

質の一例 三七〇、ストーム反応 三七七

卵白反応 三八二、アレルギー性濕疹の血

液像 三八四、數種の人間鱗屑浸出液に依

る皮内反応 三八五、アレルギー性濕疹に

於けるスチグマーダ 三九八、アレルギー

性濕疹に於ける臨床的諸検査成績 四〇二

無症候にして頑固な血清陽性微毒の治療に

對する諸家の見解 四一一、天疱瘡の食鹽

代謝 四一七、食餌性蛋白質に依る皮内反

應 四三〇、マイニッケ第二清澄反應 四

五三、動物性產物に依る皮内反応 四五四

ザルヅルサン疹の肝機能 四九一

(ム の 部)

村岡 達夫 湿疹の統計 四五〇

村上 立男 輸尿管結石 五六、進行性指掌

角化症 二八五、二一三新サルヅルサン病

の實驗研究 三〇〇、ダリニー病 三一

一、進行性指掌角化皮症 三二八、皮膚科方

面より觀察せる血液 コレスチリン量 三

三二、三三八、三四八

村田 秀丸 口腔微毒の統計 三八三

村田 了介 微毒性表在性靜脈炎 一〇九、

スンプ法による皮紋検査 三六二

村本剛太郎 圓形禿髮症を伴へる多發性毛囊

々腫瘍 一四八、結節狀結核性靜脈炎 三

五一、多發性毛囊々腫瘍の一例 三六四、

皮膚に於ける化膿菌の研究 四四四、痤瘡

より培養せる葡萄狀球菌 四六〇、各種化

膿性皮膚疾患に於ける葡萄狀球菌の差異

四六九、葡萄狀球菌の一新鑑別法 四八七

膿瘍の細菌學的研究 五〇三、皮膚の化

膿菌 五二一

村上五潤男 スピロヘータのオキシダーゼ反

應 二六九、スピロヘータのカルボールフル

クシン染色並に各種薬品の染色に及ぼす影

響 二七五、再歸熱スピロヘータと溫度並

に明暗二九八、岡山醫大最近十年間の腎臟

結核並びに腎臓結石の統計 三一八、サル

ヅルサンの臓器沈着 三四六、網狀纖維被

細胞系統とサルヅルサン 三五四、家兔微

毒に於けるサルヅルサンの臓器沈着 三五

(ヤ の 部)

山縣 是之 湿疹に續發せる象皮病 四八、

巨大腎臟水腫 五三、落葉狀天疱瘡 二八

九、イリチニンの應用 三〇六

山村 猛 湿疹の統計 四五〇

(ヨ の 部)

横尾 正庸 黄色腫の統計 五六八

吉田 克己 各血液型に於ける補體量に就て

特にワ氏反応並に驅微療法との關係 四〇

一、各血液型に於ける補體量 四二一、各

血液型に於ける人血清の正常山羊血球溶血

素 四二二、各血液型に於ける正常山羊血

球溶血素 四二八、サルヅルサン注射後各

血液型に於ける補體並に正常山羊血球溶血

素の變化 四三三、微毒血清反應の比較研

究 四三四、各血液型に於ける驅微中の補

體量變化 四三八、第二期微毒患者各血液

型に於ける定量的ワ氏反應並に治療の關係

四三九、驅微療法中各血液型に於ける正常

山羊血球溶血素價の變化 四四一、各血液型

に於ける補體量並に正常山羊血球溶血素價

四四八、娘妓登録申請者の罹病率 六八二

吉田 重春 光澤苔癬 一六四

望月 仁三 肝斑の治療 二〇一、ヴィタミ

ンP (ヘスベリン武田) の治療 五九六

本村 賢二 偏側性瘻瘍性母斑 三四五

(レの部)

レーベンスタイン 日本に於ける賣淫と性病

三〇

(ワの部)

和田 茂 サルバルサン静脈内注射後に於ける血壓の變化 二三一

和田 智來 粒腫並に汎腺腫 一七九、疣

贊様表皮發育異常症 二〇三、臉肝斑 二二三、九大皮科教室三十年間の先天微毒の統計と經過 五二二、井田氏微毒著色反應

の變法 五二八、間野大草氏反應 五四八

第二期症狀を呈せる先天微毒 五五四、微

毒血清化學反應 五六三、間野、大草氏反

應 五七〇、家兔微毒の微毒血清化學反應

五八四、癌のヴィタンB療法 五八六、鹽化ロデウムの驅微作用 六三一、フックス

反應の變法(第二報) 六四一、Fuchs反

應の變法に就て Gieser 反應 六五一、九

大皮膚科最近十年間の微毒血清反應 六五

九、誤認腫を疑はしめたる紅斑性狼瘡 六

六六、フックス反應の變法 ホリン・フル

キン・保利氏の微量アミノ酸定量法による診斷的化學反應 六六一、フックス反應の

變法に就て ホリン・フルキン・保利氏のア

ミノ酸定量法による診斷的化學反應

六六九、癲恐怖症 六七九

ワルブルグ 超生體の癌組織の實驗 七

物名索引

(アの部)

亞急性汎發性剥脱性皮膚炎 三六七

醫蛭蟲 —— 痘的研究 三六三、三七一、三九三、三九四

アグラヌロチートーゼ フュナセチン — 五五八

アデソン病 — に於けるマイロウスキーリ及ビ

ットルフ兩氏の反應並に色素論 二

— に於けるサルブルサン死 一五

アデブロン 皮科への治療 六〇七

アミノ酸 フックス反應 ホリン・フロルキン

・保利氏の微量一定量法による診斷的化學反應 六六一

フックス反應の變法 ホリン・フロルキン保

利氏の一室素定量法による診斷的化學反應 六六九

アルチウス反應 ストロフルス患兒の一及尿

プロテオーゼ 六五四

アレルギー — 性濕疹の血液像 三八四、一

性濕疹に於けるステグマーダ 三九八、一

性濕疹に於ける臨床的諸検査成績 四〇二、一

性皮膚疾患の血清コレステリン量 四九

陰囊水腫 フィラリヤ性 — 二五〇
陰囊象皮病 二一二

陰部外下疳 八〇

陰部外硬性下疳 — 患者の再發並に再感染

一五七

陰部疱疹 — と種痘の非特異的治療効果 六

イリチニン 新止血劑 — の應用 三〇六
イルメリソ 止血に対する經驗 三四二

インドフェノール反應 淋疾性臍球に於ける

ドーバー — 及ベルオキシダーゼ反應 三二

二、臍球のドーバー反應並に — の諸種要約に
對する性狀比較 三三〇

(カの部)

硫酸療法 猿の一 四一八、慢性尋麻疹と —

五六二

萎縮性禿髮症 一九七

萎縮性扁平紅色苔癬 三〇一

井田氏黴毒反應 四八〇、非飼性血清及脊髓

液に於ける — 成績 五六四

陰莖 — ロイコケラトーゼの一例 三五〇

陰莖潰瘍性粟粒結核 — と結核疹 三一

(エ・エの部)

鹽化ロヂウム — の驅微作用 六三一

圓形脫毛症 — の發生と日照時間 六二二、一とヘ

マトボルフィリン 六二八、一とヘ

マトボルフィリン 六三六

圓形禿髮症 三六、一を伴へる多發性毛囊々

五、余が毎年經驗せる一性疾患 六〇九、
皮膚の一現象とヒスタミン 六七四

アンチヒリン — 痘 五四七、一と腎障碍

観察 六二六、一感作實驗 六二九、一

内服及注射が家兔の内臟に及ぼす影響 六

三八、一と網狀織内被細胞系統 六四〇、
感作實驗 六六四

蛋白體の腹腔内或は經口的投與による — の

感作實驗 六六四

アザブロン 皮科への治療 六〇七

アミノ酸 フックス反應 ホリン・フロルキン

・保利氏の微量一定量法による診斷的化學反應

六六一

皮膚寄生虫との鑑別 四二四

硫酸療法 猿の一 四一八、慢性尋麻疹と —

五六二

萎縮性禿髮症 一九七

萎縮性扁平紅色苔癬 三〇一

井豆大島 — 観察記 四

伊豆大島 — 観察記 四

腫症 一四八、一に於ける植物性神經系統

機能検査 二四二、一の脊髓液 二六六、

一の統計 二七〇

遠心性環狀紅斑 三二三

M·H·H反応 痢血清化學反應 一 四一九、

五三九 エックリシン汗腺 一中のフクシン顆粒 二九

エリトロープラジー 陰莖 一 一八三

(オ・ヲの部)

横痃 一の病理並に治療 六八、一と此酒石

黄色疸 一統計 五六八

温泉 臺灣の一 一七二

温泉治療 皮膚疾患と 三九〇

オキシダーゼ反応 スピロヘータの 二六

九

(カ の 部)

疥癬 犬一の人體感染 四九八

潰瘍 レントゲン一 一〇四、慢性乳暈状一 性

性膿皮症 一〇五、慢性一に對するヴィタ

ミンD 一一六、レントゲン一 一七六

火傷瘢痕痛様 一二〇 潰瘍性膿皮症 類似の一 五九七

角化症 淋病性 一〇二

角質囊腫 粟粒膿竈に汗腺排泄管より發せる

一 二九五

角膜 種々なる外用薬の結膜及び一に及ぼす

影響 四五九

火傷 一瘢痕痛 九二

火傷瘢痕痛様潰瘍 二〇八

火燒輪知泉 一の治療 一四〇、一を探る

渴狀癖 一七三

渴性マグネシア 青年性扁平疣瘡と 二二

下腿潰瘍 頑固なる一の治効例 四五二

家兔潰瘍 實驗的 一とヴィタミンD 四三七

家兔微毒 一に對するサルヅルサン血清の實

驗研究 三一六、蒼鶴の一に對する實驗

六六八

化膿菌 皮膚に於ける一 四四四、五一

過敏症 沢度加里一に對する沢度酸鹽の皮内

反應 四四六、沢度及び沢度フタルム一性

と沢度酸反應 四七七

汗孔角化症 一の病理 二六〇、二六三、二

八三 汗腺腫 八八、一七九、二八八、二九七

汗胞狀白斑 一の新治療藥 三一三

間擦疹 酵母菌性一並に乳輪齶口瘡

六五

環狀肉芽腫 一四六 七

乾癬 一の病理並に療法 八五、一に就て

九三、爪甲 一〇一、臍疽性 一〇六

一の食餌療法 六二三

乾燥血滴反應 五七六、六〇二、六一九

關節部結節 三七三、三九一

肝斑 一の治療 二〇一

肝臟機能 皮膚疾患に於ける一 三九九

微毒患者の一 四五一、微毒患者に於ける

各種微毒性變化と一との關係 四五六

外用薬 種々なる一の結膜及び角膜に及ぼす

影響 四五九

竇口瘡 乳輪並に酵母菌性肛圍濕疹 五九

四、酵母菌性間擦疹並に乳輪 一 六五六

頑癖 一の一新治療藥 三一三

頑癖様臍母菌症 一の例 六〇六

癌 老朽一組織に於ける實驗 七、八、紅斑

性狼瘡と 一三、一組織の呼吸及糖化作用 一七、火傷瘢痕 一九二、レントゲン

一 一六六、火傷瘢痕 一五八八、一臍瘡患

者の微毒血清反應 五九三、紅斑性狼瘡上

に發生せる一腫 六四四、一臍所見を呈せる

尖圭濕疣 六七三

癌腫 紅斑性狼瘡を母地とする一の例 三

六〇、所謂表皮内の一例 三七四

- 顎面播種状粟粒性狼瘡 一の一例に於ける結核菌の證明 一、四七
顎面毛細管擴張症 酒瓶並に 一五二
カルツウツ氏法則 先天微毒に對する 一四六
カルシウム 皮科領域へ應用 一六〇
カルボールフクシン スピロヘータの染色 二七五
カルミン顆粒 刮膜後の家兔諸臟器に於ける
—攝取に關する實驗 四一三

(キの部)
急性紅斑性狼瘡 五五六
急性女子外陰潰瘍 二〇〇
急性汎發性剥脱性紅皮症 一三六
九大皮膚科教室業績 二二一
基礎代謝 皮科領域の一 五八九
羣皮症 一の數例 四七三、帶狀 一 五五五
筋炎 潰漫性微毒性の一例 三五八
青絲 酸母菌一形成培養法の一新法 六七六
金製劑 皮膚科領域に於ける 一一一、動物實驗による一の驅微成績 四〇三
魚鱗症 一に併發せる二、三皮膚疾患 九四

- 驅微作用 鹽化ロデウムと 一 六三一
驅微成績 動物實驗による金製剤の一 四〇三、新着鉛劑ネオオレザールの一 四六一
驅微療法 一と村田氏反應 二六、各血波型に於ける補體量に就て、特にワ氏反應並に一との關係 四〇一、一中各血波型の正常山羊血球溶血素價の變化 四四一
グリテール・バスター 香料入への治療 四九〇
グルゴール 痘と 一 四七二、人微毒及トリパノゾーマ、再歸熱スピロヘータ並に家兔微毒と 一 四八一
グレンツゲビート 皮膚科並に一に於けるマラリヤ療法 七六、
グレンツストラーレン 一の治療 七一

(ケの部)
血壓 サルブルサン靜脈内注射後に於ける一の變化 二三一
血管 多形皮膚萎縮症 二二九
血管擴張性環狀紅斑 一の二例 三六五
血管類狼瘡 四三五
血管神經性環狀紅斑 五四二
血管清化學反應 痘 一二二、瘤—CMH.H
反應) 四一九、痘—の術式 四二六、鼠瘡に於けるM.H.H反應 四六四
山羊血球溶血素 四二二、各一の正常山羊血清反應 微毒家兔の一 四二五、微毒の比較 四三四、宗氏微毒—追試成績 四四三、各一の驅微中の補體量變化 四三八

(クの部)

- 第二期微毒患者各一の定量的反應並に治療 四三九、驅微療法中各一の正常山羊血球溶血素價の變化 四四一、各一の補體量並に正常山羊血球溶血素價 四四八
血液コレステリン 諸種皮科疾患の一 三三二、一と淋巴球 三三八、微毒並にサルブルサン注射の血液像及び一に對する關係 三四八
血液種族 一と接種マラリア 二六八
血液像 サルブルサン血清の一に及ぼす影響 三一五、微毒並にサルブルサン注射の一及び血液コレステリンに對する關係 三四八
血管腫 ラヂウムと 一、一、一に對するラヂウム療法 二七六、一とラヂウム療法 三三九
血管多形皮膚萎縮症 二二九
血管擴張性環狀紅斑 一の二例 三六五
血管神經性環狀紅斑 五四二
血管清化學反應 痘 一二二、瘤—CMH.H
反應) 四一九、痘—の術式 四二六、鼠瘡に於けるM.H.H反應 四六四
山羊血球溶血素 四二二、各一の正常山羊血清反應 微毒家兔の一 四二五、微毒の比較 四三四、宗氏微毒—追試成績 四四三、各一の驅微中の補體量變化 四三八
血清療法 皮科の一及ワクチン療法並に輸血

一八〇	血類型	皮膚科に於ける—	二七二
結核	—に關係ありと思はれる結節性紅斑	一三四	
結核	—と性皮膚疾患ビー・エス・エス	六八	
一	結核菌	顎面播種状粟粒性狼瘡に於ける—の	
證明	—	結核疹	
結核性角化性脫毛症	九	陰莖潰瘍性粟粒結核と陰莖—	
結核様瘤	三九七	結核性角化性靜脈炎	
結石	サルバルサン注射部に發生せる囊腫並	一四七	
結膜	種々なる外用薬の一及び角膜に及ぼす	影響	
影響	四五九	太田氏培養—の皮内反	
結節状結核性靜脈炎	一六一、三五一	應	
結節性紅斑	三三六、六五三、結核に關係あ	紅斑性狼瘡	
りと思はれる—	一三四、—とバザン硬結	七二、—と癌	
性紅斑	二九六	一三、—の治療	
瞼肝斑	二二三	八二、—を母地とせる癌腫の一例	
下疳	使能性—九一、混合—一〇八	三六〇	
減鹽食療法	癩と—三八八	亞急性—の一例	
原發性腎臓腫瘍	二六七	六〇五、—上に發生せる	
(口の部)		癌腫	
口角糜爛症	一四九、五一〇、—の動物實驗	六四四、—とズルフオナミットト瘤	

五五〇、學童の—	五五一、—の組織學的研究	小鹿島	第一回日本癌學會並に—視察記
研究並に局所苔被中の酵母菌	五二四、—の血清學的研究	五三三、—の重桿菌檢索	五七四
抗酸性菌	—の染色鑑別	二八一、二九二、	五七五
チシ療法	三八六、太田氏培養—の皮内反應	太田氏培養—特に其補體結合反應及びワク	五七六
紅斑性狼瘡	三八七	チシ療法	五七七
後天性多發性球狀血管擴張症	五六〇	五五二、	近藤氏診斷液
項部息肉性毛囊炎	二一七	五九二	による微毒血清反應成績
黒色標記症	三七六、自然に發生せる—の一	護謹腫	吾體馬尾神經—の一例
例	三九二	八九	彈力纖維性假性黃色腫に併發せ
黒皮症	植物性神經機能障碍に因る紅斑性—	一四、晚	る—二六二、—を疑はしめたる紅斑性狼
の一例	三七九	八三、—の種々	瘡
呼吸作用	癌組織の一及糖化作用	一八、二〇、二二	相
孤立性色素性毒麻疹	二二八	二七、二八、三九、—の大量注射	八九、彈力纖維性假性黃色腫に併發せ
混合下疳	一〇八	四五、	る—二六二、—を疑はしめたる紅斑性狼

新一劑の實驗 三〇〇、一の臓器沈着 三
 四六、微毒竈に注射の血液像及び血液コ
 レステリンに對する關係 三四八、網狀織
 內被細胞系統と 三五四、家兔微毒に於
 ける一の臓器沈着 三五五、一疹に於ける
 肝機能 四九一、一皮膚反應 五四九、一
 解毒實驗 五六五、一注射間隔を稍々短縮
 したる驅微療法 五七七、一感作實驗 六
 一一、痘苗、諸種血液血清を加へたる一感
 作實驗 六二一、鶴卵白、卵白アルブミン
 並にグロブリン及び諸種ワクチン類を以て
 する一感作實驗 六三七、網狀織内被細胞
 系統と一過敏症との關係 六七二

絲狀菌 一の家兔睾丸内接種 二五三
 肢端紅斑 對側性の一例 三六一
 繁殖病 三六九
 濕疹 一とプロトームストロンチウム・グルコ
 一ゼ療法 二五、一に續發せる象皮病 四
 八、乳兒一 一一三、一の治療難 一八
 サルツルサン血清 電氣泳動現象より觀なる
 一の性狀 三〇七、一の研究 三〇八、三
 一〇、三一二、三一五、三一六
 サルヅルサン固定疹 二二六
 サルヅルサン死 アチソン病に於ける一
 五
 サルヅルサン注射 一後各血液型に於ける補
 體並に正當山羊血球溶血素の變化 四三
 三、一部に發生せる囊腫並に結石 四七一
 出血 皮膚の一 一二一
 (シ の 部)

視器 一、聽器、大動脈の検査成績と誘發成
 症 一、痛感症並に尋常性連脊と 一六七
 游離 一並に頸面毛細管擴張症 一五二、所
 級の比較 四三二、微毒患者の變化 一四
 七五
 色素性乾皮症 六一
 色素性尋麻疹 四二三
 色素性沈着 原因不明の一症 六五〇
 止血劑 新一イリチニンの應用 三〇六、新
 一イルメリソ 三四二
 絲狀菌 一の家兔睾丸内接種 二五三
 肢端紅斑 對側性の一例 三六一
 繁殖病 三六九
 濕疹 一とプロトームストロンチウム・グルコ
 一ゼ療法 二五、一に續發せる象皮病 四
 八、乳兒一 一一三、一の治療難 一八
 四、一八五、プロトームストロンチウムと
 二四〇、アレルギー性の一の血液像 三八四
 アレルギー性に於けるスチグマータ 三
 九八、アレルギー性に於ける臨床的諸檢
 查成績 四〇二、一とヴィタミンD 四四
 二、一の統計 四五〇、一特に小兒の一の統
 計 四六八、諸種油劑の一治療 五六七、
 五八七、一と氣候及び開花期 六一五
 溫疹様皮膚病 内臟疾患による一 一五九
 痘痘 陰部疱疹と一の非特異的治療效果 六
 六、痛感症並に尋常性連脊と 一六七
 游離 一並に頸面毛細管擴張症 一五二、所
 小兒濕疹 一四四
 食鹽代謝 天疱瘡の一 一四七
 食物性蛋白物質 一に依る皮肉反應 四三〇
 植物性神經系統 圓形禿髮症に於ける一機能
 檢查 二四二、磷酸尿と 二五六
 植物性神經 一機能障碍に因る紅斑性黒皮症
 の一例 三七九
 神經性皮膚炎 一一二
 進行性指掌角化症 二八五
 進行性指掌角皮症 三二八、一の統計 五〇
 五
 進行性側性紅斑性皮膚角化症 二六二
 潛出性中毒性皮膚疾患 一の療法 二〇六
 侵蝕性下疳 九一、一五一
 新診斷法 皮科の一 一九三
 新陳代謝 副脾家兔に於ける脂肪一 四八四
 持久性隆起紅斑 三五六、四七八
 寻常性疣瘡 痘腫症竈に一と種痘 六七
 疣瘡性狼瘡 九五
 寻常性天疱瘡 一を疑はしめたデューリング
 疣瘡狀皮膚炎 一〇三

謂毛囊虫性瘻瘡並に 二〇九
 娼妓 一登録申請者の罹病率 六八三
 升汞サルワルサン リンゼル氏一注射療法
 三、五

腎臓 球膜後の一變化 二〇、—手術用枕

七四

腎臓惡性脈絡膜上皮腫 二六一

腎臓結核 岡山醫大最近十年間の一並びに腎

臓結石の統計 三一八

腎臓結石 五二、六三、岡山醫大最近十年間

の腎臓結核並びに一の統計 三一八

腎臓腫瘍 巨大なる一の一例 五三、五四

腎臓肉腫 四九

尋常疹 七〇、慢性一と硫黃療法 五六二、一

の發生と氣壓及び降水量との關係 六六〇

人血類型 岡山地方の一 二六四

人種係數 岡山地方の一 二六四

女子頬面毛囊炎病腫症 二二五

女子頬面再發性皮膚炎 六四五

靜脈炎 微毒性表在性一 一〇九、表在性血

栓性 一 九八

重感染 微毒の一並に再感染 一七〇

ジフローゼ一による微毒治療 一二八

(スの部)

水銀皮膚炎 晚發性先天微毒に生じた一 四

四〇

ストーム反応 三七七、一補遺 四六六

ストームアレルゲン 諸體液並に分泌物の一

性 四六五、病的皮膚鱗屑、皮膚、皮膚附

屬物の一性 五四五
ストローフルス 駄往二五年間の我教室小兒
一の統計 五一六、北支の小兒一 六一
三、小兒一の組織的所見 六一七、小兒一
と體質、毒蟲の刺螫、胃腸障礙並に食餌と
の關係 六二五、一の肝臓機能、血液像及
好發部位 六四二、一と氣候及植物 六四
三、一の治療 六五一、一患兒のアルチウ
ス反應及尿プロテオーゼ 六五四、一と尿
中ボルファイリン 六六五
スピロチード 無口的驅微劑 二二
スピロヘータ一のオキシダーゼ反應 二六
九、一のカルボールフクシン染色 二七
五、再歸熱一と溫度並に明暗の關係 二九
八、人微毒及トリバノゾーマ、再歸熱一並
に家兔微毒とグルゴール 四八一
スピロトリコーゼ一の例 三九六
スンブ法 一による皮紋検査 三六二
ズタバード 皮科領域に於ける一の應用 五
七五

ズルファミン 一類の副作用 二一六
ズルフォナミット 紅斑性狼瘡と一 六五九
○
青色斑 火薬の沈着に因る一 四二九
八
青年性扁平疣瘡 一と假性マグネシア 二二
尖圭紅色苔癬 一六二

八

成年性急性天疱瘡 一六八

性病 日本に於ける賣淫と一 三〇、一と社

赤血球沈降反應 皮泌科領域に於ける一 二

三六、一と血中纖維素量 二四九、サルワ

ルサン血清の血液凝固時間並に一に及ぼす

影響 三一〇

脊髓波 先天性微毒患者の一反應 二四六、

微毒の一反應 二五二、圓形禿髮症の一

二六六、微毒患者一の電氣沫動現象 二九

三
脊髓痨 麻痺性癱瘓、一及其他の中権神經微

毒の統計 三〇二

攝護腺結石 六四、小兒に發生せる一 二三

○
痛風症 一並に尋常性瘡瘍と種痘 六七

痈疽 一とテラボール 一七五

雪狀炭酸 一療法 一五〇、白斑の一療法

四五七

纖維素量 邦人健康血中の一 二四四、諸種

疾患特に皮泌科領域に於ける血中の一 二四

五、赤血球沈降反應と一 二四九

鐵維尿 乳糜尿、一並にフィラリア母蟲 三

- 尖圭溝疣 痘瘍所見を呈せる一 六七三
 線状皮膚炎 一の病理 三五七
 先天齧毒 一の治療 三二、一に對するカソ
 ウヰツ氏法則と妊娠微毒の治療 四六、
 晚發性一に生ぜる謬誤腫 八三、第二代の
 一五八、一の臨牀症狀による早期診斷
 及治療 一八七、一患者の脊髓液反應 二
 四六、晚發性一の症候 二五一、一に見ら
 る禿髮症 三四一、一に現はれし網狀白
 斑 三四九

(ソの部)

- 蒼鉛 一に因る蛋白尿に有機性水銀剤 一八
 早期診斷 先天微毒の臨牀症狀による一及治
 療 一八七、皮科領域重要疾患の一と其療
 法 一九〇
 細胞學的所見 晚發性剥脫性紅皮症の病理一
 四七六
 鼠咬症 六二
 鼠瘻 一に於ける血清化學反應 M・H・H 反
 應 四六四
 痢瘻性浮腫性皮膚疾患 一の療法 二〇七
 象皮病 溼疹に續發せる一 四八
 菓粒腫 一並に汗腺排泄管より發せる角質義
 膜 二九五

ゾルガナールB 一の微毒治療 一二七、瘤
 と一 三七五
 ゾルサルヅルサン 一の治療 一一〇

体表面積 一測定に關する余の方法 六三〇
 一測定に用ひる余のハウトイントインデックス
 六四七

帶狀疱疹 一の病因と療法 九九、二七八
 臺灣紀行 一七四

多形滲出性紅斑 一の重症例 一三九
 多發性毛囊々腫症 一二三、圓形禿髮症を伴
 ふ一 一四八

丹毒 一とテラボール 一七五、一の治療
 三七八、一とプロントジル 五一

蛋白體 一の腹腔内或は經口的投與によるア
 ンチビリンの感作實驗 六六四

蛋白尿 蒼鉛に因る一に有機性水銀剤 一八
 六

第四性病 一の二一三經驗 一四二、四四九
 大動脈 視器、聽器、一の検査成績と誘發成
 績の比較 四三二、微毒患者の一検査成績
 四四七

超短波 一療法の治療 五〇四

酵母菌 一性指趾間癬瘡症 四六二、健康人
 粪便中の一 四八三、人體消化管内の一

五八、病原性一の動物接種 五二三、五

脱毛 一とヘマトボルフィリン 二二七、レ
 ントゲンの一例 四〇七、タリウム内服

に依る家兔の一實驗 四五八、藥劑塗布に
 よる一五一四、レントゲン線による一

五三七、一とヘマトボルフィリン 六三六
 脱毛症 結核性角化性一 九

彈力纖維性假性黃色腫 一に併發せる謬誤腫
 二六二、三四七

タリウム 一内服に依る家兔の脱毛實驗 四
 五八

ダリエー病 二八六、三一、五四六
 ダール反應 非動性血清の一 五九一、胸脊

體液一 六〇一

乳癌原 一、纖維尿竈にフライア母蟲 三

八、一の治療 五八

尿結石 一の統計 二三八

尿道結石 三四

ニコチン酸 ベラグラと一 一九八、一とベ

ラグラ 五九五

(ネの部)

ネオアクトバルサン 一並にナトロアクトバ
ルサン 一八九、一及ミオアーセミンの皮

内反應並に軟膏試験 五七八
ネオオレザール 新着鉛剤の驅蟲成績
四六一

(ノの部)

黴毒 一のマラリヤ療法 三三、三九、五〇

一療法純近の趨勢 四四、妊娠の一治療

四六、晚發性先天一に生ぜる誤認腫 八

三、一は恐るべきか 八七、一の治療 九

〇、一の特殊療法 一一〇、一性表在性靜

脈炎 一〇九、輸血に由て傳染せる第二期

一、一五一、一の治療と治療 一七、口

腔 一一八、一の診斷 一二六、ゾルガ

ナールBの一治療 一二七、ジフローネに

よる一治療 一二八、一の治療 一三一、
一の一般療法 一三二、早期一の治療、一

五六、一で各種一反應陰性の場合及び實地
五五

(ハの部)

肺チストマ 一の皮膚寄生 五九、六五

白斑 九州地方に於ける一 六〇八

白斑性毛瘡 一九五

白斑 一の雪狀炭酸療法 四五七

白斑風 一の治療 二九、一七一、一の統計
五三五

剥脱性紅皮症 一の原因補遺 四四五、汎發
性一の病理組織學的所見 四七六

發疹 一の形狀其の星圓性 六五六

發熱療法 軟性下疳の一 五四〇

發毛 ボルフィリンの一作用 六二四

瘢痕 火傷一癌 九二

汎發性爪甲白斑症 五九八

汎發性疣贅症 二九九

汎發性疣贅症 二九九

汎發性疣贅症 二九九

汎發性疣贅症 二九九

一療法純近の趨勢 四四、妊娠の一治療

四六、晚發性先天一に生ぜる誤認腫 八

三、一は恐るべきか 八七、一の治療 九

〇、一の特殊療法 一一〇、一性表在性靜

脈炎 一〇九、輸血に由て傳染せる第二期

一、一五一、一の治療と治療 一七、口

腔 一一八、一の診斷 一二六、ゾルガ

ナールBの一治療 一二七、ジフローネに

よる一治療 一二八、一の治療 一三一、
一の一般療法 一三二、早期一の治療、一

五六、一で各種一反應陰性の場合及び實地
五五

醫家の取るべき態度 一六三、一重感染並
に再感染 一七〇、一の診斷と治療 一九
六、一の治療 一九九、一の診斷 二〇
四、皮膚一の豫後 二〇五、一の脊髓液反
應 二五二、一の胸脊髓液に於ける一反應
二五七、一患者の接種マラリアの血液學的
寄生物學的研究 二九一、一患者脊髓液の
一反應 二九三、麻痺性癱瘓、脊髓炎及其
他の中枢神經一の統計 三〇二、一並にサ
ルブルサン注射の血液像及び血液コレステ
リンに對する關係 三四八、家兔一に於け
るサルブルサンの臟器沈着 三五五、瀰漫
性一性筋炎の一例 三五八、關節一 三六
八、口腔一の統計 三八三、一誘發反應の
研究 四〇〇、四〇四、四一四、四一五、四二
〇、一患者に於ける扁桃腺検査 四一〇、
無症候にして頑固な血清陽性一治療に對す
る諸家の見解 四一一、一家兔の血清反應
四二五、一患者淋巴腺の研究、一血清反應
の比較研究 四三四、第二期一患者各血液
型に於ける定量的ワ氏反應並に治療の關係
四三九、晚發性先天一に生じた水銀皮膚炎
四四〇、宗氏一血清反應追試成績 四四三
一患者の大動脈検査成績 四四七、一患者
の肝臟機能 四五一、一に於けるフックス

氏反応 四七〇、—患者の各種—性變化と
肝臓機能 四五六、—患者の視器變化 四
七五、—患者の聽器機能検査成績 四七
九、井出氏—反応 四八〇、人—及トリバ
ノゾーマ、再歸熱スピロヘータ並に家兔—
とグルゴール 四八一、我教室二八年間
の一患者の統計 四八二、九大皮科教室三
十年間の先天—の統計と經過 五二二、井
出氏—著色反応の變法 五二八、血液型と
—五二九、—血液染色診斷法 福田氏法
五五三、第二期症狀を呈せる先天— 五五
四、—と硫黃療法 五五九、—血清化學反
應 五六三、非効性血清及脊髓液の井出氏
—反應 五六四、大動脈—の統計 五七
一、抗原波に酸、堿基及びアルコールを添
加して起る—血清補體結合反應 五八二、
家兔—の—血清化學反應 五八四、早期顯
症—の統計並に其臨微療法と血清反應 五
九〇、近藤氏診斷液による—血清反應成績
五九二、癌腫患者の—血清反應 五九三、
抗體血清の前處置に依る—血清ワクチン療
法 五九三、二—三の非定型的—疹 六
一二、—血清ワクチン療法の鋭敏化 六二〇、痘
苗、諸種血液、血清を加へたる—の感作實
驗 六二一、—性角化症 六三五、九大皮
科最近十年間の—血清反應 六五九、—誘

發反應 四二〇

微毒性骨炎 早期— 一七七

微毒性爪炎 一八一

微毒性表在性靜脈炎 一〇九

賀溝 日本に於ける—と性病 三〇

拔毛 電氣分解法に依る— 五一三、電氣凝
固法に依る— 五一五

晚發性先天微毒 —の症候 二五一

ハウトインデックス 體表面積測定に用ひる

余の— 六四七

バザン硬結性紅斑 結節性紅斑に對する疑義

特に—との關係 二九六

沃度加里過敏症に對する沃度酸鹽の— 四

三四五、食管性蛋白質に依る— 四三〇、

沃度加里酸鹽に對する沃度酸鹽の— 四

三四六、動物性產物に依る— 四五四、軟性

下疳の— 五四〇、ネオアクトチバルサン及
ミオアーセミンの— 五七八

脾 刷—後の家兔諸臟器の鐵顆粒攝取 四三

一、刷—家兔の脂肪新陳代謝 四八四

皮脂腺腫 六

皮科 —並にグレンツゲビートに於けるマラ

リヤ療法 七六、—領域に於ける金製劑

皮科 —並にグレンツゲビートに於けるマラ

リヤ療法 七六、—領域に於ける金製劑

一一一、昭和九年度我國—學業成績の回顧

一三五、—領域に於ける新藥 八六、—の

血清及ワクチン療法並に輸血 一八〇、—

アントジル 一九二、—の新診斷法

一九三、—の轉調療法 一九三、—のレ線

間接放射治療 二二〇、—に於けるレ線近

皮科疾患 諸種—に於ける血液コレステリン
三二二、諸種—の血清カルシウム及びカリ
ウム含有量 三二〇、各種化膿性—に於け
る葡萄球菌の差異 四六九、—に於ける

血液及尿中ヒスタミン量 六五二

ウム含有量 三二〇、各種化膿性—に於け
る葡萄球菌の差異 四六九、—に於ける

血液及尿中ヒスタミン量 六五二

皮科領域 —カルシウム應用 一六〇、—の

重要疾患の早期診斷と其療法 一九〇、—

に於ける色調の一表現法 六四六

皮内反應 數種の人間鱗屑浸出液に依る—

三四五、食管性蛋白質に依る— 四三〇、

沃度加里過敏症に對する沃度酸鹽の— 四

三四六、動物性產物に依る— 四五四、軟性

下疳の— 五四〇、ネオアクトチバルサン及
ミオアーセミンの— 五七八

皮泌科 —臨牀講義 一二、—方面より觀察

せる血液コレステリン量 三三二、三三

八、三四八、岡山醫大—最近九年間に於け
る泌科の統計 三〇三

皮泌科疾患 —に於ける血類型 三二五

皮膚 肺チストマの—寄生 五九、六五、内

臓寄生虫に因る—疾患 六九、—疾患に對

するヴィタミン 一三三、有痛性—疾患

八四、—の出血 一二一、魚鱗癖に併發せ

る二、三—疾患 九四、—に於ける化膿菌

四四四、—疾患の毛細血管反應 五五二、

—病とウレロン 五五七、—内骨形成 六

- 五七
皮膚炎 神經性 — 一二、頭部乳頭狀 —
八一、疣を形成せるラヂウム — 九七、
香粧料による — 四九九、一家兔諸臓器の
ヒスタミン 六六二
皮膚寄生虫 家ダニと他の — の鑑別 四
二四
皮膚結核 — の統計 三三三、— 諸症とグル
ゴール 五一九
皮膚性病 二〇二
皮膚組織球 — の研究 三二六、三二九、三
三一、三三四
皮膚弛緩症 一八八
皮膚淋巴腫症 — に對する放射線療法特にラ
ヂウム針管の効果 五一
皮膚疣状結核 七八
皮膚癌 六〇、扁平 — 四九二
皮膚黴毒 — の豫後 二〇五
皮紋 スンブ法による — 検査 三六二
泌科疾患 岡山醫大皮泌科最近九年間の — の
統計 三〇三
被角血管腫 距面に發生し角質増殖高成なる
一 五六八
硫酸角化症 サルヅルサンに因る — 並に黒皮
症二二一
砒素黒皮症 サルヅルサンに因る砒素角化症

- 並に — 二二一
非定型的微毒疹 六一二
非動性血清 サルワルサン血清の — (皆見氏
法) の膠質保護作用 三一二
表在性血栓性靜脈炎 九八
表在性絲狀菌症 汗泡狀白斑、頑癬、搬風、
其他的 — の新治療薬 三一三
神經腫 一七九
病原菌 狼瘡様毛瘡の — 一四五
ヒスタミン 皮膚疾患に於ける血液及尿中
量 六五五、— に關する研究、皮膚炎家兎
の諸臓器の — 量 六六二、皮膚内 — 増加の
生體に及ぼす影響 六六六、刺戟に對する
皮膚 — の態度 六七〇、皮膚のアレルギー
現象と — 六七四、瘡患者血液内 — 量 六
八〇
ビタミン 皮膚疾患と — 一三三
ビタミンB 癌の — 療法 五八六
ビタミンB₂ ベラグラ症知見補遺殊に — 四
一六
ビタミンC — の治驗 五一七、— とその後
の治驗 五三四
ビタミンD 慢性潰瘍と — 一一六、一四
一、實驗的家兔潰瘍と — 四三七、温疹と
フランベジ — 五四
ビタミンP — の治驗 五九六

- ピットルフ氏反應 アチソン病に於ける —
二
ビテール 一新テール劑 — の治驗 五〇六
ビー・エス・エス 結核性皮膚疾患と — 六
八一
(の 部)
副作用 ブルファミン類の — 二一六
粉瘤 — に併發せる毛囊上皮腫 二五四、二
九〇
葡萄狀球菌 瘡瘍より培養せる — 西六〇、
各種化膿性皮膚疾患に於ける — の差異 四
六九、— の新鑑別法 四八七
フィラリア 乳糜尿、纖維尿竈に — 母蟲 三
八、— 性陰囊水腫 二五〇
フックス反應 微毒に於ける — 四七〇、—
に於ける氏の所謂免疫反應 四七四、— の
變法 六四一、— の變法チエク反應 六
五、— の變法、ホリン・プロルキン・保利
氏の微量アミノ酸定量法による診斷的化學
反應 六六一、— の變法ホリン・プロルキ
ン保利氏のアミノ酸定量法による診斷
的化學反應 六六九
ブルームストロンチウム・グルコーゼ — と
温疹療法 二五

プロトムストロンチウム 一と漏疹 二四〇

プラスモザイム 微毒患者に於ける接種マラ

リアー 二九一

ブリングル病 一〇〇

プロテオーゼ ストローフルス患兒に於けるア

ルテウス反應及尿 一六五四

プロントジル 皮科と一 一九二、丹毒と一

五一

(△の部)

偏側性瘻瘍様母斑 三四五

扁桃腺 微毒患者に於ける一検査 四一〇

扁平紅色苔癬 一二四、萎縮性 三〇一

ヘブラ紅色糞瘻疹 二五九

ヘマトボルフィリン 脱毛と一 二二七、六

三六、圓形脫毛症と一 六二八

ヘモジデリン沈着症 五八二

ヘルベス 一問題 一九、二三、二四、帶狀

口唇竜に陰部の免疫試験 二四七、帶狀

口唇竜に陰部に於ける細胞内小體 二四

八、帶狀、口唇竜に陰部の補體結合反應 二五八、帶狀、口唇竜に陰部 一 二七七、

二七八

ヘルベス病原體 二三五、二三七、帶狀、口

唇竜に陰部の家兔角膜實驗 二四三

ヘルベス性腦炎 家兔脳の組織學的研究

二四一

ベネデク分裂糖菌症 四九三

ベージモット病 五七九

ベラグラ 一とニコチン酸 一九八、本邦に

於ける一の統計 四〇五、一知見補遺殊に

ヴィタミン B₂ 四一六、一とニコチン酸

五九五

ベルオキシダーゼ反應 淋疾性膿球のD-バ

インドフェノール反應及一 三二二、膿球

の一 三四〇

(木の部)

(木の部)

(木の部)

放射線療法 皮膚淋巴肉腫症に對する一特に

ラヂウムの効果 五一

北支診療懸問の旅 二二四

補體 サルワルサン注射後各血液型の一變化

四三三、各血液型の一量 四四八、一結合

反應と汰度酸反應 四六三

補體結合反應 帶狀、口唇竜に陰部ヘルベス

の一 二五八、太田氏培養抗酸性菌の一

三八六

財體量 各血液型に於ける一に就て、特にワ

氏反應並に脣微療法との關係 四〇一、各

血液型に於ける一 四二一、各血液型に於

ける脣微中の一變化 四三八

膀胱結石 膀胱結石に對する碎石用並に手術

用一の應用 四三、五五、一に對する膀胱

鏡の應用 五五

母斑 線狀 三八一

ホリソ・フロルキン・保利氏法 フックス反

應の變法一の微量アミノ酸定量法による診

斷的化學反應 六六一、フックス反應の變

法の一アミノ酸室素定量法による診斷的化

學反應 六六九

ボルファイリン 一發毛作用 六二四、ストロ

フルスと尿中 一 六六五

(△の部)

(△の部)

間野大草氏反應 五四八、五七〇

麻痺性瘻瘍 一、春癰瘍及其他の中権神經徵

毒の統計 三〇二、一の統計 五六六

慢性潰瘍 ビタミンDと一 一四一

慢性苔癬状糞瘻疹 二二一

慢性傳染性疾患 一患者血液の家兔睾丸内接

種實驗 三一四

慢性乳嘴狀潰瘍性膿皮症 一〇五、三一七

マイニツケ反應 村田氏反應並に一 四〇、

一 實施に關する一考案 三七二、第二清澄

一 四五三、國產一檢查液D「タケダ」の

成績 六一八

マイロウスキーリ氏反應 アデソン病に於ける

一一二

マラリヤ 接種の経過観察 三七、黴毒患者の接種の血液學的研究 二

九二、血液種族と接種 二六八
マラリヤ療法 黴毒の一 三三、三九、五〇

皮膚科並にグレンツダビートに於ける一
七六、淋疾の一 二七九、瘧の一 二八〇

(ミの部)

ミオアーセミン ネオアクチベルサン及一の
皮内反応並軟膏試験 五七八
ミグレニン疹 一の特異例 一九一

(ムの部)

無熱石英燈 皮膚科領域と 五八〇
村田氏反應 脾膜症法と 二六、一並にマ
イニッケ氏反應 四〇、二三二

(メの部)

免疫反応 フックス反應に於ける氏の所謂一
四七四
錦實油 皮膚科に於ける一、大豆油、落花生
油の比較 六三四

(モの部)

毛孔性紅色疣瘡 一六二、三三七

毛細血管反應 皮膚疾患の一 五五二
毛囊上皮腫 粉瘤に併發せる一 二五四

毛囊囊腫症 二八四、多發性の一例 三六
毛囊虫性酒皶 所謂一並に酒皶 二〇九、一
の治驗例 四一二

毛囊虫性酒皶 一二九、耵聍中の一 六一四
額面各部の一検出成績 六七七、一性皮疹
並に健康人に於ける額面の寄生狀態 六

毛囊虫性瘡瘍 一の比較 四三二
毛囊虫性瘡瘍 二八四、多發性の一例 三六
毛囊虫性酒皶 所謂一並に酒皶 二〇九、一
の治驗例 四一二
毛囊虫性酒皶 一二九、耵聍中の一 六一四
額面各部の一検出成績 六七七、一性皮疹
並に健康人に於ける額面の寄生狀態 六

毛囊虫性瘡瘍 一の比較 四三二
毛囊虫性瘡瘍 二八四、多發性の一例 三六
毛囊虫性酒皶 所謂一並に酒皶 二〇九、一
の治驗例 四一二
毛囊虫性酒皶 一二九、耵聍中の一 六一四
額面各部の一検出成績 六七七、一性皮疹
並に健康人に於ける額面の寄生狀態 六

(ミの部)

溶血素 各血液型の人血清の正常山羊一 四
二二、各血液型の正常山羊一 四二八、サ
ルバルサン注射後各血液型の補體並に正常
山羊の一變化 四三三、驅微療法中各血液
型に於ける正常山羊血球一價の變化 四四
一、各血液型に於ける補體量並に正常山羊
一價 四四八

(ヤの部)

癆疹 淋巴腺性一 三五九
沃度 一加里過敏症に對する一酸鹽の皮内反
應 四四六、補體結合反應と一酸反應 四
六三、一及び一フォルム過敏性と一酸反應
四七七、一酸反應に關する知見補遺 四八

(ヒの部)

有機性水銀劑 蒼鈴に因る蛋白尿一 一八
沃度 一加里過敏症に對する一酸鹽の皮内反
應 四四六、補體結合反應と一酸反應 四
六三、一及び一フォルム過敏性と一酸反應
四七七、一酸反應に關する知見補遺 四八

(モの部)

沃度酸反應 一知見補遺 五〇七、五〇九
沃度ナトリウム 鹽とレブロール及び一
三九

(ラの部)

- 瘤
—血清化學反應 一二二、—は治療する
か 一四三、臺灣の一、一六九、岡山醫大
統計より觀たる近縣—患者の分布狀態 二
三三、—とレブロール及び沃度ナトリウム
二三九、—の同種血球凝集反應 二六五、
—のマラリア療法成績 二八〇、—の一診
斷法 二八七、—患者血液接種に由る家兎
宰丸の變化並に諸種疾患患者血液接種所見
二七一、—とロビオン 三六五、—とゾル
ガナルB 三七五、—と減鹽食療法 三
八八、—の硫黃療法 四一八、—血清化學
反應(M·H·H反應) 四一九、—血清化學
反應M·H·H反應の術式 四二六、小結節
型類狼瘡の一例並に本症に酷似せる結節
の一例 四六七、—とケルゴール 四七二、
—患者の經過觀察 四八六 既往二九年間
に於ける—の統計 四八九、鼠—の血清化
學反應 四九四、五〇二、—性結節性紅斑
四九六、—とグルマニン 五〇〇、—の血
清化學反應 五〇一、結核球—並びに斑紋
—の組織學的研究 五〇八、抗酸性質基質
による—血清化學反應 五八五、—のヴィ
タミンB療法 五八六、—の野村氏反應
六〇四、—恐怖症 六七九、—患者血液内

ヒスタミン 六八〇

瘤學會 第一回日本—並に小鹿島觀察記

二一五

瘤細胞 —に對する一考察 三〇四

落葉狀天疱瘡 二八九
落花生油 皮膚科に於ける紺實油、大豆油—
の比較 六三四

卵白反應 三八二、高度の一の—例 五三八
—補遺 五四三、—の實驗 五四四

卵白特異質 —の一例 三七〇

ラヂウム —と血管腫 一一、皮膚淋巴肉腫
症に對する—針管の効果 五一、疣瘻を形
成せる—皮膚炎 九七、—製品示説 一五
三、有棘細胞癌と— 一七八

類狼瘡 濕漫浸潤性の—例並に本邦—の統
計 四三六、小結節型—の—例並に本症に
酷似せる結節瘤の一例 四六七、滲漫性浸
潤性— 五一二

ラヂウム療法 血管腫の— 二七六、血管腫
と— 三三九

(リの部)

立毛筋 —の附着部位 五二〇
鱗狀瘤 —と植物性神經系統並に治療 二
五六

淋病 —の治療問題 四二、—性角化症 一
〇二、—のマラリア療法 二七九、—及び
其他二、三疾患の膜球に對するドーバ反應
並にインドフェノール反應 三一九、—及
び其の他二、三疾患の膜球に對するドーバ

反應並に— 三一九、膜球のドーバ反應並
に— 三三五

淋巴陰囊 六二七

リツテル刺脫性皮膚炎 乳兒寄生菌性紅斑を
併發せる— 一八二

リボイド 健常竜に病的皮膚に於ける—染色
所見 四〇八、四〇九

(ルの部)

類肉腫 三四四

類狼瘡 濕漫浸潤性の—例並に本邦—の統
計 四三六、小結節型—の—例並に本症に
酷似せる結節瘤の一例 四六七、滲漫性浸
潤性— 五一二

(レの部)

レジクリングハウゼン病 五七、一〇七、三
八九

レントゲン —肥毛の二例 四〇七、—潰瘍
一〇四

レントゲン潰瘍 一七六

レ線間接放射 皮科の一治驗 二二〇
レ線近接照射 皮科の一治驗 二二五

レントゲン痛 一六六

レブロール 瘤と—及び沃度ナトリウム 二二三

(ロの部)

狼瘡様毛瘡 一三七、一の病原體 一三八、
一の病原菌 一四五、五九九
蠅製標本 一の製作法並に歴史 一一九
ロイコケラトーゼ 陰莖一の一例 三五〇
ロビオン 獐と一 三六五

(ヲの部)

ワールブルグ先生 一の思出 八〇
ワ氏反應 各血液型に於ける補體量に就て
四〇一、第二期微毒患者各血液型に於ける
定量的—並に治療の關係 四三九、抗體血
清の前處置による一の銳敏化 六〇三
ワクチン療法 皮科の血清及一並に輸血
八〇、太田氏培養抗酸性菌の一 三八六 一

龍和十七年二月一日 印刷
龍和十七年二月十日 癸卯

編著者 次郎 梁川 富士

印刷者 次郎 藤田 三間

印刷所 佐賀縣立印刷所

發行所 九州帝國大學醫學部
皮膚科教室

