

- 高橋克己 脂肪及リボイドの栄養價に就て
(第3報)炭水化物及脂肪は動物の
栄養料として必要なりや(日本化
學會雑誌第44帙第6號)
- 新陳代謝、栄養障碍、消化吸收**
- 中村松男 量的及質的不完全食餌が血球に及
ぼす影響に就いて(日本內科學會
雑誌第10卷第12號)
- 中村松男 量的及質的不完全食餌が血球に及
ぼす影響並に其際完全市飼養に因
る血液の恢復狀態に就いて(日新
醫學第14年第3號)
- 鈴田増右衛門 食餌と喘息(近世醫學第10卷第
1號)
- 川上登記二等 生長に對する二三食品の栄養試驗
(第1回報告)(栄養研究所彙報大
正13年)
- 井手敏男 栄養上並に治療上に於ける水分の
價値(近世醫學第10卷第1號)
- 杉本好一等 米の調理法と其の消化吸收率との
關係(栄養研究所彙報大正13年)
- 杉本好一等 米の精白度と其の消化吸收率との
關係(栄養研究所彙報大正13年)
- 杉本好一 米の調理法と其の消化吸收率との
關係(日本醫學週報第1500號)
- 島津良能 台灣產米の消化について(台灣醫
學會雑誌第22號)
- 吳文紀 滿洲產高粱及び白米の消化吸收に
就て(南滿醫學會雑誌第11卷第
12號)
- 雜**
- 宮入慶之助 食べ方問題(南山堂書店大正13年)
- 宮入慶之助 繼食べる問題(南山堂書店大正
13年)
- 津野慶太郎 簡易なる家庭向牛乳料理の二三に
就て(糧食研究第28號)
- 吉見嘉一 本邦主要食品中に有する含窒素物
質の生理的價値に就て(東京醫學
會雑誌第38卷第12號)
- 大正15年栄養學**
- 栄養學一般**
- 吉村清尚 生物栄養化學(成美堂書店大正
14年)

- 篠田義一 栄養問題(實驗醫報第11年第126
號)
- 照内豊 栄養現象(日本醫事新報第156.
157號)
- 澤村眞 栄養と食物(成美堂書店大正14年)
- 北村直躬 保健食の標準に就て(生理學研究
第6.7.12號)
- 吉見嘉一 栄養の概念(科學知識第5卷第10
號)
- 島蘭順次郎 栄養と食物(糧食研究第32號)
- 松島周藏 権田保之助氏著「勞働者家計の一
模型」の營養學的批判(勞働科學
研究第2卷第2號)
- 藤田友作 露西亞に於ける國民の栄養狀態に
關する統計調査(統計集誌第53號)
- 佐伯矩 营養品の價値と食品の藥物學的作
用(日本醫學週報第1524號)
- 高橋保 栄養の免疫體產生に及ぼす影響に
就て(中外醫事新報第1079.1081-
1083號)
- 太田孝之 混合栄養の實施に就ての實驗及び
其他の示説(抄錄)(兒科雜誌第
300號)
- ヴィタミン**
- 藤巻良知 栄養全書ビタミン(岩波書店大
正14年)
- 石澤豊松 魚イタミンB過剰攝取の人體新陳
代謝に及ぼす影響に就て(慶應醫
學第5卷第12號)
- 鈴木梅太郎 ヴィタミン説と農業(科學知識
第5卷第10號)
- 西恒次郎 ヴィタミン缺乏の抗體產生に及ぼ
す影響並に蛋白質高度缺乏に於け
る同上に就て(日本微生物學會雜
誌第19卷第14號)
- 蛋白質**
- 吉見嘉一 植物性食品空素の草食動物(家兔)
に於ける Biologische Wertigkeit
(東京醫學會雑誌第39卷第4號)
- 脂肪**
- 吉見嘉一 魚油に關する研究(東京工業試驗
所報告第20回第2號)

- 新陳代謝、栄養障碍、消化吸收**
- 高比良英雄 日本人新陳代謝論1.日本人基礎新
陳代謝の研究2.日本人體表面積の
測定並に之を表す式に就て3.斷食
恢復時に於ける瓦斯交換
(栄養研究所報告第1卷第1號)
- 高比良英雄 他3名 日本人新陳代謝論4.自由勞働者の
基礎新陳代謝に就て(栄養研究所
報告第1卷第1號)
- 北川定義 日本人新陳代謝論5.斷食時に於
ける含窒素性尿成分の排泄並にア
シドーシスに就て(栄養研究所報
告第1卷第1號)
- 高比良英雄 他數名 日本人新陳代謝論6.斷食時に於け
る鐵物質の排泄に就て(栄養研究
所報告第1卷第1號)
- 高比良英雄 斷食の一般的經過に就て(栄養研
究所報告第1卷第1號)
- 樋口正規 他3名 淋浴の新陳代謝に及ぼす影響(栄
養研究所報告第1卷第2號)
- 石澤豊松 日本人常尿成分の分析補遺(慶應
醫學第5卷第3號)
- 町口英三美 チアスターーゼ糖化力検定にヨード
メトリーの應用に就て(衛生試驗
所彙報第26號)
- 杉本好一 米の精白度と其消化吸收率との關
係(栄養研究所報告第1卷第2號)
- 杉本好一 他4名 米の調理法と其消化吸收率との關
係(栄養研究所報告第1卷第2號)
- 平岡辰二澤 季 岡辰二澤 朝鮮食物の胃液に及ぼす影響(朝
鮮醫學會雑誌第56號)
- 雜**
- 難波得三 福々釜に就て(糧食研究第33號)
- 木下謙次郎 美味求真(啓成社大正14年)
- 越智キヨ 栄養日本料理(星野書店大正14
年)
- 大阪市立衛生試驗所編 栄養料理と飲食物の新知識(大正
14年)
- 湯川玄洋 食養春秋(文化生活研究會大正
14年)
- 昭和2年栄養學**
- 栄養學一般**
- 石原房雄 栄養之原理(横手社會衛生叢書第
10冊)(金原商店大正15年3月)
- 佐々麻平 栄養學概念(醫事公論第737-739
號)
- 辻綠 懸近栄養學の趨勢(日本之醫界第
16卷第61,62號)
- 氏原佐藏 國民栄養と身體鍛錬(東京醫事新
誌第2459號)
- 吉見嘉一 栄養と運動(東京醫事新誌第2469,
2471-78,2480-85號)
- 川上登喜二 栄養及食品(南江堂大正14年4月)
- 高比良英雄 人體のカロリー要求(統計集誌第
540號)
- 島蘭順次郎 本邦人食物の栄養價に就いて(日
新醫學第15年第5,6號)
- 河口愛子 農家で出來る廢物利用食と其栄養
價値(大日本農會報第542號)
- 稻垣乙丙 物によりての栄養分の價格の高下
(栄養分によりての價の分析)(糧
食研究第36號)
- 石橋長英 人工栄養が自然栄養に劣る所以に
ついて其實驗的説明(醫海時報第
1688號)
- 今村喜久二 混合食か單味食か(愛知醫學會雜
誌第33卷第1號)
- ヴィタミン**
- 鈴木梅太郎 ヴィタミン説の發達と栄養學說の
變遷(東京醫事新誌第2461號理
化學研究所彙報第5輯第4號)
- 三浦政太郎 各種食品中ヴィタミン含有量比較
(理化學研究所彙報第5輯第7
號)
- 三宅宗雄 チアスターーゼ酵素による穀類のヴィ
タミン測定法(乳兒學雜誌第1
卷第4號)
- 中村松男 ヴィタミンA缺乏症に關する實驗
的研究(醫事新聞第1180號)
- 糸川角次郎 ヴィタミンAの結核モルモットに
及ぼす作用に關する實驗的研究
(理化學研究所彙報第5輯第4號)
- 平石貞市 ヴィタミンA缺乏食餌飼養豚を以
てせる蛔虫感染試験(理化學研究
所彙報第5輯第4號)
- 服部安蔵 製衣笠 製衣笠 製衣笠 製衣笠
ヴィタミンBの定量に就いて(栄
學雜誌第536號)

SUZUKI, U. Chemical Studies of Vitamine-B in Jappan. (Scientific Papers of Inst. of Physic. and Chem. Research, No. 63.)

三宅宗雄 ヴィタミンB製剤とデアスクターゼとの關係 特に糖化作用促進に就て(試験管内實驗) (乳兒學雜誌第1卷第4號: 臨床第2卷第3,5號)

辻村みちよ ヴィタミンCの分離及其化學的性質に就て (理化學研究所彙報第5輯第10號)

蛋白質

西崎弘太郎 蛋白質化學 (克誠堂大正15年8月)
山田康 熟發生と體蛋白代謝とに就いて (東京醫事新誌第2405號)

KONDO Kinsuke, etc. Studies on Proteins.(IV)
On the Preparation of Rice-Glutelin. (V) On the Point of Optimum Flocculation of Rice-Glutelin. (VI) The Influence of Salt on the Point of Optimum Flocculation of Rice-Glutelin. (VII) On the Refractive Indices of Protein Solution. Part 1. (Memoirs of the College of Agric., Kyoto Imp. Univ., No 2)

山谷雄一郎 水產哺乳動物の化學的研究 2. 魚 (長鰐) 肉蛋白の加水分解 第1報 (水產講習所試験報告第22卷第2冊)

山川洵 其他 プロタミンの研究 (4-5) (水產講習所試験報告第22卷第3冊)

脂肪

鈴木梅太郎 橋本鶴太郎 白鼠の繁殖に及ぼすコレステリンの影響に就いて (理化學研究所彙報第5輯第4號)

NAKAHARA, W. & YOKOYAMA, Y. Effects of combined Fat and Vitamin-A Deficiency on Growth and Organ Weight of albino Rats. (Scientific Papers of the Inst. of Physic. and Chem. Research, No. 70.)

TAKAHASHI, K. On the nutritive Value of Fats and Lroids. (Scientific Papers of the Inst. of Physic. and Chem. Research, No. 74.)

無機質

山川洵 水產食料品の化學的研究 1. 石灰及苦土の新陳代謝に就て (水產講習所試験報告第22卷第2冊)
神林美治 身體組織食鹽代謝に關する研究 (福岡醫科大學雜誌第19卷第1號)

新陳代謝、榮養障礙、消化吸收

岡田清三郎 外2名 基礎新陳代謝に關する研究 第1 日本人の基礎新陳代謝に就いて (東京醫學會雜誌第40卷第7號)
片瀬淡 外2名 蔗糖飼養による新骨疾患に就いて (大阪醫學會雜誌第25卷第4號)
小林孫兵衛 荷蘭糖の胃液分泌に及ぼす影響 (岡山醫科大學紀要第6卷)
中村勝屋 橫田次郎 日本食品による胃液分泌 (醫事公論第740號)
坂本恒雄 櫻澤富士雄 脣汁試験食並に同試験食による本邦人の胃液分泌曲線 (日本消化機病學會雜誌第25卷第7,8號)

中村松男 蛋白缺乏食に因る貧血の實驗的研究 (日新醫學第15年第6,7號)
NAKAYAWA, F. An Investigation on the Absorption of some Nutritive Substances in several Parts of the Intestine. (Tohoku Journ. of exp. Med. Vol. 6, No. 1-2.)

雑

○ 山形東根 米食生活の影響と其推移 (倫理講演集第28輯)
飼田豊 榮養經濟 新安價生活法 (甲子社書房 大正15年4月)
松山芳彦 食物の選擇 (大日本農會報第542號)
澤村眞 食物化學講話 第1卷 (藝文館 大正15年10月)
温英天龍 食物の研究 (滋美學院出版部 大正15年8月)
宇野眞彦 食養生健康法 (聚英閣 大正15年2月)

角地藤太郎 化學的食養の調和 (東京堂 大正15年5月)

中澤美代子 美味とは何か (糧食研究第37號)
石見富三郎 食物と調理との關係 (大日本農會報第544號)

友廣善夫 通俗胃腸と食物論 (九善株式會社 大正15年3月)

稻垣乙丙 飯についての實驗、飯と飯との比較、糯米と粳米との比較 (糧食研究第37號)

高泉正暉 握食と白血球分布との關係殊に肺臓に於ける共調節装置に就て (北越醫學會雜誌第41年第4-6號)

寺島伊登代 鮭醤味日本料理12種 (糧食研究第40號)

伊藤尚賢 薬になる食物と藥用植物 (實業の日本社 大正15年6月)

佐々木林治郎 食物中毒の原因 (糧食研究第39, 40號)

重松達一郎 飯のたき方 (大日本農會報第543號)

昭和3年 榮養學

榮養學一般

澤村眞 榮養講話 (成美堂書店 昭和2年5月)

引地興五郎 榮養の釋義 (テラピー 4の11)

山本奎太 榮養の理論と實際 (文修堂 昭和2年6月)

戸田正三 國民榮養の現在と將來に就て (國民衛生 4の5-8)

篠田義市 我國の保健食を論ず (醫事公論 754-755)

○ 稲垣乙丙 日本人の平均食と米國人の平均食 (糧食研究 42)

高比良英雄 母性及小兒と榮養との關係 (日本之醫界 17の23)

藤巻良知 夏期に於ける食物と榮養との關係 (日本之醫界 17の68)

蝶良四郎 治療と榮養問題 (テラピー 4の1)

西村美雄次郎 食物の好き嫌ひ及び小食の原因に就て (醫海時報 1734)

鈴木梅太郎 光線と榮養との關係 (東洋學術雜誌 48の4)

カール、ボルン スタイン著 兒童の食物と榮養に就て (生理學研究 4の6)
岡田道一譯

ヴィタミン
最近のヴィタミン論につきて (日本之醫界 17の7)

藤巻良知 ヴィタミンと疾病の關係 (日本之醫界 17の23, 25, 28)

中村文彌 母乳榮養に於ける各種ヴィタミンの關係に就て (兒科雜誌 330)
田中尚士 ヴィタミンと免疫體產生との關係 (京都府立醫科大學雜誌 1の1)

新津茂良 僕僕時に於けるヴィタミンの影響に就て (成醫會雜誌 40の11)

足立公雄 動物の食餌選擇に及ぼす各種ヴィタミンの影響について (兒科雜誌 322)

藤巻良知、木村哲二 其他二名 ヴィタミンA缺乏食餌飼養ラッテの扁平上皮系統に認めらるゝ變化に就きて (癌 21の1 Sei-I-Kwai medical journal. Vol. 46, No 2)

FUJIMAKI, Y. On the constituents of Saiki and Fujimaki's vitamin A deficient diet as employed in our experiments. (Sei-I-Kwai medical journal. Vol. 46 No. 3)

谷口健康 ヴィタミンBが可移植性家鶏肉種に及ぼす影響に就て (福岡醫科大學雜誌 20の10)

中富次郎 山本義夫 脲類の肝油とそのヴィタミンAに就て (理化學研究所彙報 12)

岡本孝、角井森 人工榮養に於ける肝油及ヴィタミンA添加制達試驗に就て (兒科雜誌 330)

衣服部安藏 酪肥を應用するヴィタミンBの定量法に就て (衛生試驗所彙報 30)

藤澤好雄 ヴィタミンBに關する知見相違 (大阪醫學會雜誌 20の5)

武部豊一 市販ヴィタミンB剤の鳥類白米病に對する奏效比較試驗 (軍醫圓雑誌 172)

○ 梶垣水 沢育期に於けるヴィタミンB缺乏症に就て (1-3) (日本微生物學會雜誌 21の7-78)

- 澤田熊三郎 白米病鳩の鐵分布狀態に就て(兒科雑誌 330)

柳金太郎 小麥胚芽のビタミンB含有量に就て(盛事新聞 1222)

城野 寛 2,3 内分泌腺器製剤が鳩の白米病に及ぼす影響に就て(滿洲醫學雜誌 6の4)

城野 寛 滿洲產の2,3 主要穀類のビタミンB含有量に就て(滿洲醫學雜誌 6の5)

○ 操 坦 水 成熟期に於けるビタミンB缺乏症に就て(1-3) (日本微生物學會雑誌 21の7-8)

高谷淳 諸種人工栄養品中の抗壞血病性物質に就て(兒科雑誌 330)

和泉成之 各種人工栄養食料中のビタミンC含有量に就て(兒科雑誌 330)

蛋白質

平尾菅雄 同價の主食物及び副食物に在る蛋白質は如何(糧食研究 45)

近藤金助孟 蛋白質に關する研究 第4,5報(日本農藝化學會誌 3の2)

矢吹一男 蛋白質の水素イオン濃度調節作用に就て(京都醫學會雑誌 24の10)

工政會出版部 大豆蛋白質に關する研究 第2輯(東京工業試驗所報告 第22回第7號)

豊田榮 窒素代謝に關する實驗的研究(東京醫學會雑誌 41の4-6)

MISAKI, K. Bedeutung der Gallensäuren in Kohlehydratstoffwechsel. (Journal of Biochem., Vol. 8 No. 1.)

KITAYAMA, K. Beiträge zur Kenntnis des Calciumstoffwechsels. (岡山醫學會雑誌 444)

脂 肪

池口武茂夫吉 コレステリンの新陳代謝に及ぼす影響(5)(大阪醫學會雑誌 26の2)

無機質

大野一信 カルシウム新陳代謝に及ぼすアドレナリンの影響に就て(熊本醫學會雑誌 8の3)

神林英治 筋肉勞働と中性鹽との關係(日本之醫界 17の84)

昭和4年 荣養學

榮獲學士

- 佐伯 矢 榮養學進歩の趨勢(鹿児島醫學雜誌 5の11)
 二木 雄三 榮養の完全と適應(醫事公論 887
 -851)

- | | | | |
|--------------|---|--|--|
| 黒内 豊 | 栄養基礎知識 (開成館 昭和3年8月) | 奶奶並に炊米のヴィタミンBに就て (満洲醫學雜誌 8の5) | |
| 大森憲太 | ヒンドヘーデ現代栄養學 (東西醫學大觀 5-8) | ビタミンB缺乏症の人體實驗報告 (日本之醫界 18の38-40) | |
| 鈴木梅太郎 | 糧食研究に就て (糧食研究 51) | 各種加工麥のヴィタミンB含有量に就て (醫事公論 826, 日本之醫界 18の40 日本內科學會雜誌 16の3) | |
| 青山南仙 | 本邦人殊に兒童の栄養及び食物に就て (日本學校衛生 16) | 金子義晃 ビタミンC絶對的並に比較的缺乏食餌に因るビタミンC缺乏症に就て (東京醫學會雜誌 42の11) | |
| 高洲謙一郎 | 人工栄養法の近況 (治療及び處方 9の5) | 金子義晃 臓器ヴィタミンO含有量に對する疑義 (東京醫學會雜誌 42の11) | |
| 佐伯矩 | 栄養と繁殖との關係 (社會學雜誌 45) | 和泉成之 各種人工栄養企料品中のヴィタミンC含有量に就て (兒科雜誌 836) | |
| 丸山長波 | 再び米糠食の効果に就て (糧食研究 52) | 近藤金助 ビタミンDの知識 (生理學研究 5の11) | |
| ヴィタミン | | 小渕潔 ビタミンEに就て (自然科學 3の3) | |
| 藤浪良知 | ヴィタミンに就て (醫事公論 846-854) | 蛋白質 | |
| 福島四郎 | ヴィタミン缺乏症に於ける雌性生殖器の變化に就て (臨床醫學 16の3) | 田所哲太郎 蛋白質化學總論及び各論 (丸善 昭和2年11月 昭和3年6月) | |
| 安武輝一 | ヴィタミン缺乏症に關する實驗的研究補遺 (岡山醫學會雜誌 40の10) | 高橋榮治潔 大麥蛋白質の移動に就て 第1報 貯藏による蛋白質の移動 (日本農藝化學會誌 4の3) | |
| 清水多榮 | 醋汁酸によるヴィタミンA分離法
ヴィタミンAヒヨレイン酸の製法
と其の安定度に就て (日本之醫界 18の21) | 高橋榮治潔 大麥蛋白質の移動に就て (日本農藝化學會誌 4の4,9) | |
| 糸川角次郎 | ヴィタミンAに就て (日本之醫界 18の21) | 高橋悌藏 著蕷の蛋白質に関する研究 (第1報) 蛋白質としての一般的性質に就て (日本農藝化學會誌 4の3) | |
| 井村俊郎 | ヴィタミンA缺乏食餌銅錢ラツテのテール塗擦實驗 (日本之醫界 18の36) | 濱田靖孝 加熱による體溫上昇及其時間と蛋白代謝量との關係に就て (國民衛生 5の8) | |
| 清水多榮 | ヴィタミンAヒヨレイン酸製造發明の性質及び目的 (日本之醫界 18の13) | NAGAYAMA, Takeyoshi & SATO, Noboru. Studies in experimental scurvy. III. The nitrogen metabolism of the animal fed on a vitamin C free diet. (Journ. of Biochem., X, 1. 1928.) | |
| 柴田信 | ヴィタミンA缺乏食白鼠に於ける歯牙發育の變化に就て (日本病理學會誌 18) | 脂肪 | |
| 青木達三郎 | 仔貓に於けるヴィタミンA缺乏食餌倒置試驗特に心筋及骨骼筋の變化 (日本病理學會誌 18) | 尾崎準一 脂肪榮養論 (糧食研究 53) | |
| 衣笠豊 | 米糠中の抗神經炎維生素及びビオス性成分に關する研究 (第4報) (藥學雜誌 48の6) | 中宮次郎 ビオステリンの理化學的性質並に其生理的意義に就きて 3 (日本農藝化學會誌 4の11) | |

- 雑**
- 尾崎準一 動物の栄養に及ぼす紫外線の影響
中村延生藏 (日本農芸化学会誌 4の7)
西村文一 栄養の光線 (東京醫事新誌 2563-2568 公衆衛生 46の7)
鈴木幸三、波多野正 外2名 紫外線と動物栄養との關係に就て (第1報) (日本農芸化学会誌 4の2)
角太郎 紫外線と栄養 (糧食研究 49)
天野光武 粮食が種々なる疾病に有効なる理由 (糧食研究 51)
稻垣乙丙 米糠の栄養と其食用法 (糧食研究 49)
宮川米次 食療法學 (克誠堂昭和8年12月)
藤崎渾之助 粮食の體験 (糧食研究 48)
山川章太郎 非經口的栄養素としての脂肪と葡萄糖との優劣 (診断と治療 15の11)
山田誠一 心身強健食発長講法
澤村眞 食物の選擇に就て (大日本農會報 566, 567)
長澤傳六 食餌療法としての栄食 (臨床醫學 16の8)
櫻井明治郎 種々なる食餌側養によるラツテの骨變化 (日本病理學會誌 18)
SUZUKI, U., NAKAHARA, & HASHIMOTO. N. The sterility of white rats maintained on certain synthetic diets. (Japan Med. World, V III, 2)

昭和5年 栄養學

- 栄養學一般**
- 大森憲太 栄養學概説 (醫事公論 897)
佐藤剛藏 栄養の概念 (日本消化器病學雜誌 28の4)
服部彌二郎 將來の栄養 (東京醫事新誌 2631)
氏原佐藏 國民栄養と食糧 (公衆衛生 47の11)
高橋栄治 栄養本義 (成美堂)
鈴木梅太郎 栄養化學の現狀 (東西醫學大觀 21)
佐伯矩 栄養問題の世界的趨勢 (日本醫事新報 334)
佐伯矩 栄養の基礎的知識並にその實際的應用 (醫事公論 902, 日本之醫界

- 19の43, 44, 日本醫事新報 377, 378, 統計時報 27)
藤原九十郎 食の合理化 (社會事業研究 17の2, 3)
松浦有志太郎 食物から見たる現代人の知識の進歩 (生理學研究 6の5)
佐伯矩 栄養學の進歩と其實際的應用 (東京醫事新誌 2646)
那是製絲株式會社 完全食の話 (昭和4年10月3日)
黒須彌 人工栄養の觀察 (兒童研究 32の10, 11)
安部淺吉 患者食研究 (日新醫學 19の1)
佐伯矩 保健と白米饭 (體性 12の1)
服部健三 健康長壽と食物 (體性 12の1)
西端駿一 食營難感 (B) (醫事公論 865-867)
大森憲太 ひんどえで現代栄養學 (東西醫學大觀 20)
橋谷義孝 我國に於けるダイタリー、スタディと栄養に就ての基礎知識の普及 (糧食研究 57)
三宅旭勝 動物の栄養に關する知見補遺 (第一編) (大阪醫學會雜誌 28の11)
- ビタミン**
- 鈴木太郎 ホルモン及びビタミン化學の進歩 (糧食研究 55)
藤巻良知 ビタミンに就て (1-4) (醫事公論 808-871)
藤巻良外 外4名 日本產食品中のビタミン調査 (栄養研究所報告 2の1, 2)
大橋祐之助 ビタミン剤の免疫體產生に及ぼす影響 (國民衛生 6の4)
大原清之助 ビタミンと小兒疾患 (臨床小兒科雜誌 3の2)
郷路 誠 各ビタミン缺乏症の亢進交換 (東京醫學會雜誌 43の4)
田寺幹夫 數種食品のビタミンB含有量検査 (醫事新聞 1249)
横井鎌吉 「ビタミン」缺乏食餌の家畜雌性生殖器に及ぼす影響 (東京醫學會雜誌 43の1)
福田保 ビタミン缺乏食餌を以て飼養せる動物血液脂肪量の變化に就て (醫事新聞 1243)

- 柴田信 ビタミン缺乏の歯牙發育に及ぼす影響に就て (1-5) (實驗醫學雜誌 13の5, 7, 8)
横村浩 脣汁内「ビタミン」の研究特に其意義 第1報、膣汁内「ビタミン」A, B及Cの檢索 (朝鮮醫學會雜誌 19のII)
横村浩 脣汁内「ビタミン」の研究特に其意義第2報、腸管内に於ける「ビタミン」の吸收經路 (朝鮮醫學會雜誌 19の11)
SHIMIZU, T. u. HATAKEYAMA. Ueber das Wachstumsvitamin A. I. Mitt. (Hoppe-Seyler's Zeitschr. Physiol. Chemie. Band 182, Heft 1 u. 2. 1929.)
俣野純夫 過剩ビタミンA (理研ビタミンA) と幼若家兔體重増減に就て (東京醫事新誌 2613)
佐野保 實驗的ビタミンA缺乏症に關する研究 (兒科雜誌 325, 348-351)
藤巻良知 ビタミンB (發育促進ビタミン) の性質に就て (栄養研究所報告 2の1, 2)
芥田包雄 ビタミンBの吸收及び排泄に關する研究 (日本醫界 19の17)
美間武 ビタミンB缺乏犬血糖に対する諸種内分泌の影響 (日本內分泌學會雜誌 5の2)
内藤寛他2名 長時日倒養に依り發生せしめたる馬のビタミンB缺乏症例報告 (第5次 朝鮮總督府獸疫血清製造所研究報告)
伊藤知賀教 乳兒脚氣母乳ビタミンB含有量の實驗的研究 (國民衛生 6の6及び9)
川村幸一 ビタミンBの腸分泌に及ぼす影響並に腸張曲酸素定量法について (實驗醫學雜誌 18の11)
猪口貞治 ビタミンB缺乏症に於ける血液並組織の水素イオンの濃度及同症に於ける組織呼吸に就て、(附)組織並に血液間の水素イオン濃度の

- 關係に就て (東京醫學會雜誌 43の4)
西村俊一 補 ビタミンB缺乏症の骨發育狀態殊に之と甲状腺との關係に就て (日本內分泌學會雜誌 4の10)
中村盛雄 ビタミンB缺乏が異種移植腫瘍の發育増殖に及ぼす影響に就て (日本微生物學病理學雜誌 23の1)
千葉俊夫 ビタミンB缺乏食の乳汁性狀に及ぼす影響 (乳牛に就ての實驗的研究) (臨床醫學 16の12-17の5)
藤巻良知 ビタミンCに就て (1-6) (醫事公論 802-867)
松岡富治 Vitamin C に関する研究 第2報 (2-3) (日本農芸化学会誌 5の11)
井爪清美一德 Vitamin D に関する研究 第2報 (農芸化学会誌 5の1)
藤巻良知 ビタミンDに就て (1-3) (醫事公論 878, 883, 884)
三浦政太郎 最近のビタミン問題特にDEに就て (診斷と治療 16の179)
鶴見端穂 ビタミンDに関する知見 (其1) ビタミンA (ビオステリン) に対するビタミンDの影響 (理化學研究所染報 8の10)
井爪清美一德 Vitamin D に関する研究 (第3報) (農芸化学会誌 5の5)
小松原伊三郎
岡部健三郎 ビタミンDと創傷治癒との關係に就て (成體會雜誌 48の1)
SAHEKI, M. Ueber die Kreatininbestimmung des Harns und Bluts bei chirurgischen Nierenerkrankungen. (The Tohoku Journal of Experimental Medicine. Vol. XIV. No. 2, & 3).
AGATA, Yoshijiro. Ueber die Konstitution der proteine II Mitteilung. Die Stickstoffverteilung des Partiell hydrolysierten Kaseins. (京都醫學雜誌 26の7)
近藤金助 ビタミンEの知識 (生理學研究 0の2)
近藤金助 ビタミンF及Gの知識 (生理學研究 0の5, 6)

- 蛋白質**
- 近藤常助 蛋白に関する研究(第10報) 異品種小麥中の Glutenin は特性を異にするか(日本化學會誌 50の10)
- 近藤常助 蛋白に関する研究(第11報) 異品種小麥中の Gliadin に就いて(日本化學會誌 50の11)
- 成田不二生 生葉蛋白質の研究(滿鮮之醫界102)
- 三田定則 蛋白の進化について(東洋學藝雜誌 45の10)
- 尾崎準一 食用油脂合成の將來(糧食研究 59)
- 含水炭素**
- 濱口文二 ベクチンの家庭製法と其含量検査(糧食研究59)
- 脂肪**
- SUZUKI, B. & YOKOYAMA, Y. Two new Fatty Acids obtained from Fish Oil (on the Separation of Glycerides XV.) (Proceeding of the Imperial Academy. Vol. V., No. 7)
- 新陳代謝、栄養障礙、消化吸收**
- 濱田宗之助 健康哺乳兒の血液殘餘空素量の食餌的影響(長崎醫學會誌 7の7)
- 倉田省三 同量の蛋白質を含有する動植物性食品の新陳代謝に現はれたる比較研究(軍醫團雜誌 104號外)
- 上田三郎 甲状腺の蛋白質新陳代謝に關する調節作用(勞動科學研究 6の4)
- 西元彦衛 合水炭素新陳代謝と無機磷酸鹽との關係に就て(研究業績報告 14)
- 三宅宗一 合水炭紺の人工栄養に關する研究(1-2)(乳兒學雜誌 5の1)
- 日置陸奥夫 組織脂肪體含有量の年齢に依る差違(十全會雜誌 34の8)
- 沼野藤正 部分的栄養缺乏症に於ける正常抗體の消長(上)(日新醫學 18の6)
- 上山喜明 餓餓時に於ける脂肪移動に就て(實驗醫學雜誌 13の11)
- 佐藤弘 餓餓の赤血球網織状物質に及ぼす影響(大阪醫學會雜誌 28の7)
- 柳井勝人 食餌性骨病を惹起すべき蔗糖最小

- 量に關する知見補遺(大阪醫學會雜誌 28の8)
- 柳井勝人 食餌性骨病に發現する骨盤の變化及狹窄骨盤の一新成因に就て(大阪醫學會雜誌 28の9)
- 柳井明治郎 種々なる食餌飼養に依るラッテの骨變化の研究(成醫會雜誌 48の2, 3)
- 戸田四郎平 骨の消化に就て(慶應醫學 9の8)
- 秋葉眞一 白米病に於ける合水炭素中間新陳代謝に就て(慶應醫學 9の2)
- 遠藤正治雄 腳氣並に家鶏白米病物質代謝に關する實驗的研究(十全會雜誌 34の5)
- 小林浩吉 白米食動物の新陳代謝に關する研究知見補遺(1-3)(大阪醫學會雜誌 28の1及び7)
- 田寺幹夫 ローオリザニン米胚及ギネルケンの糖尿病患者糖代謝に及ぼす影響に就て(醫事新聞 1248)
- 中原西壽太實 腳氣發病食の栄養學的批判(日本內科學會雜誌 16の12)
- 照内豊作 白米に含有せらるる毒物「オリザトキシン」に就て(第2報)「オリザトキシン」の性狀及哺乳動物に關する研究(第3報)白米家鶏實驗補遺(日本內科學會雜誌 17の3)第4報脚氣病の原因に關する研究(日本內科學會雜誌 17の6)
- 都築益世 麦麩はオリザトキシンを含まず(醫事公論 867) (日本之醫界 19の10)
- NAGAYAMA, Takeyoshi & MUNEHISA, Tatsuku. Studies in experimental scurvy. v. The calcium and phosphorus metabolism of guinea-pigs fed on a Vitamin C free diet. (The Journal of Biochemistry. Vol. XI, No. 1)
- 大橋祐之助 鶏白米病と體勞との關係(國民衛生 6の4)
- 行森璣 白米飼養及餓餓家児臓器組織に於ける見瘦症類(C.K)の消長に就て(大阪醫學會雜誌 28の11)

行森璣 白米飼養動物に於ける血中無機鹽類並に殘餘空素の消長に就て(大阪醫學會雜誌 28の9)

雜

佐伯矩 昨年出現せる榮養上の重大事項(日本醫學週報 1719)

丸山長渡 米糠食と思想問題(糧食研究 54) 鈴木梅太郎 ロイブ博士の長壽法(糧食研究 58)

影浦尚視 生食(Rohkost)に就て(療斷と治療 16の10)

橋谷義孝 我國の米食とパン食に就て(糧食研究 55)

内務省保健課 牛乳消費と學童發育との關係(日本學校衛生 17の1)

川上登喜二 外8名 榴薺が身體の機能に及ぼす影響に就て(榮養研究所報告 2の1)

井上兼雄 絹絲工女の體重並に能率に及ぼす栄養素の影響(農藝化學會誌 5の5)

片瀬淡 食餌と疾病との關係(醫事公論 904)

藤巻良知 岡部健三郎 榴薺の創傷治癒に及ぼす影響の實驗的研究(日本整形外科學會雜誌 4の3)(榮養研究所報告 2の1, 2)

牛田篤次 動物の栄養と移植腫瘍發育との關係に關する實驗的研究(成醫會雜誌 48の9)

川上登喜二 タカデアスターの糖化作用に對する茶咖啡及紅茶の影響(藥學雜誌 49の4)

昭和6年 榴 藻 學

栄養學一般

齊藤良一 食物と壽命(糧食研究 62) 郡是製絲社 完全食の話(昭和5年10月)

佐藤剛藏 栄養の要求量(治療及處方 129) 近藤外巻 食養の第一則(續)(現代の醫學 12の1, 2)

佐伯矩 栄養學の進歩と其の實際的應用(醫局及藥局 7の2, 3)

西岸眞玄 仙氏長期飢餓の研究、特に飢餓恢復期栄養方法に就て(滿洲醫學雜誌 13の6)

藤巻良知 肝瘻の發生と食物(日本之醫界 20の1)

朝鮮總督府農事試驗場農事試驗場報 5の1)

維他命

佐々廉平 ヴィタミン及内分泌素に關する新知識(醫事新聞 2260)

森利衛編 主要食料品栄養(ヴィタミン含有量)分析表(昭和5年4月)

○堤辰郎 胎兒と維他命との關係近況(テラピー 7の3)

鈴木梅太郎 ヴィタミン(物理學及び化學)(岩波書店 昭和5年7月)

香川哲二郎 ヴィタミンA、B、Cの幼若家児發育に及ぼす影響並に食餌性骨病(蔗糖牛蛋白半脂飼養に依る)發生に對するヴィタミンA、B、Cの影響に就て(日新醫學 19の11)

三宅重徳 抗角膜乾燥症並に抗佝僂病性「ビタミン」に關する最近の研究業績(臨牀小兒科雜誌 4の5)

田中伴吉 ヴィタミンBの主體に就て(日本之醫界 20の14)

新井老 ヴィタミンBの複合性に就ての研究(醫事公論 942, 943. 日本之醫界 20の33)

横谷綾 各種食品のヴィタミンB含有量に關する實驗(日本之醫界 20の32, 33. 醫事公論 942-944)

香川昇三 白鼠授乳期に於ける母子の栄養に關する實驗(第1報)「ヴィタミン」B缺乏症の實驗的研究(東京醫學會雜誌 44の1)

植村秀一 工場生産母の枕神經炎性Vitamin B含有量の差違に就て(國民衛生 7の10)

今津綱幹 他1名 普通「パン」並に特製「パン」及兩者に紫外線を照射したものによる鶏「ラッテ」倒致「ヴィタミン」B並に栄養試驗(海軍軍醫會雜誌 10の4)

鶴見端輔 ヴィタミンDは成人にも必要か(糧食研究 64)

岩井孝義 紫外線とビタミンD(臨牀醫學 18の4)

- 今村嘉九二 「ビタミンEに関する実験的研究」(愛知醫學會雑誌 37の1)
- 正岡旭 「ビタミンEと生殖機能との關係に就て」(關西醫事 2の2)
- 近藤金助 「ビタミンEに就て」(關西醫事 2の19)
- 黒瀬謙 「ビタミンE及びBを含有する玄米粉を以て飼養せる動物と然らざるものとの比較實驗」(兒科雑誌 366)
- 蛋白質**
- 佐々木隆興 「蛋白質(物理學及び化學)」(岩波書店 昭和5年7月)
- 川島淳 「蛋白質の Trennung に関する研究」(生化學的研究 3の1)
- 河邨百合人 「學生の蛋白質消費量」(生化學的研究 7の5)
- 古武彌四郎 「アミノ酸」の中間代謝に関する吾人の研究(第8回日本醫學會總會特別講演 實地醫家と臨牀 7の5)
- 河邨百合人 「蛋白質を攝取せざる時の體重につきて」(生化學的研究 3の1)
- 江馬正夫 「含水炭素攝取が高溫環境に於ける蛋白代謝に及ぼす影響」(國民衛生 7の5)
- 石原亮平 「各種食品による Stickstoffgleichgewicht につきて」(生化學的研究 3の1)
- 石原亮平 「白米蛋白質の消化率」(生化學的研究 3の1)
- 古武彌四郎 「トリプトファン中間代謝領域に於ける余等の研究」(日新醫學 20の1)
- 含水炭素**
- 柏谷義三郎 「澱粉の研究 第1報 哺乳植物より得られた澱粉の研究」(日本化學會誌 51の11)
- 濱口文二 「ベクチンの製造とその特許」(糧食研究 62)
- 脂 肪**
- 根本六郎 「油脂のロダン價の一微量測定法」(生化學的研究 3の1)

- 無機質**
- 佐藤良治 「硫酸新陳代謝に関する研究」(成醫會雑誌 49の8)
- 新陳代謝、栄養障礙、消化吸收**
- 片瀬淡 「栄養の生體に及ぼす影響並に是より見たる余の健康觀及疾病觀」(日新醫學 20の1)
- 重信正道 「滋味を貪食せしめたる白鼠の飼養上所見並に其の心、肝、腎、脾の病理的所見に就て」(慶應醫學 10の9)
- 三宅旭勝 他1名 「動物の栄養に関する知見補遺」(第14編) 各種有機栄養の血清蛋白質に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雑誌 29の69)
- 波多野三郎 「Schweiss の中の N について」(生化學的研究 3の1)
- 河邨百合人 「大便中の窒素分につきて」(生化學的研究 3の1)
- 廣川幸三郎 「春期同一栄養による内鮮受刑者の栄養並新陳代謝に就ての研究」(朝鮮醫學會雑誌 20の3)
- 朝鮮治刑協會 「受刑者の栄養並新陳代謝に就する研究」(第8回報告) (昭和5年8月)
- 雜**
- 大平得三 「日本人の食物」(醫事公論 927-929)
- 菅野寛一 「本邦人の主食」(實地醫家と臨牀 7の11)
- 清水正雄 「都市民の食料」(糧食研究 63-65)
- エ・ナーベル フエルド述 「栄養と修道生活」(糧友 5の11)
- 石本喜代松 楠島順次郎 「歐洲人の食餌に就て」(日本之醫界 20の10)
- 紫藤貞一郎 「支那飲食史序説」(滿蒙 昭和5年9月)
- 紫藤貞一郎 「下層中國人主食物の栄養價值に就て」(滿洲醫學會雑誌 昭和5年10月)
- 「食物を知る」(經濟と栄養 1の3)
- 朝日新聞社編 「實用叢書朝日家庭叢書 食の卷」(昭和5年9月)
- 眞島隆輔 「生食問題」(治療新報 29の2-5)
- 石川潔太 「生菜食の奨め」(日本之醫界 20の28)

- 新海鐵義 「共用飯櫃可否論」(行刑衛生會雑誌 5の3)
- 昭和7年栄養學**
- 栄養學一般**
- 川上登喜二 「栄養及食品」(增訂第4版) (南江堂書店 昭和6年4月)
- 藤巻良知 他1名 「栄養と食品の化學」(丸善株式會社 昭和6年11月)
- 古武彌四郎 「栄養の基礎知識」(醫事公論 966-967)
- 佐藤正 「栄養衛生上の基礎知識」(東西醫學大觀 47)
- 高龜良樹 「國民栄養講座」(篠山書房 昭和6年12月)
- 栄養研究所 「栄養研究所報告(3の1)」(昭和6年2月)
- 藤巻良知 「栄養講座」(糧友 6の1-12)
- 藤巻良知 「栄養講座」(醫事公論 968-997)
- 原亨一 「栄養療法に關する最近研究の概要」(實驗消化器病學 6の3)
- 大森憲太 「食飮性栄養障礙の食養療法」(治療學雑誌 1の6)
- 太田正隆 「日本對抗水上競技選手の栄養問題に就て」(醫事公論 1001)
- ビタミン**
- 鈴木梅太郎 「ビタミン化學の現狀」(日本消化機病學會雑誌 30の8)
- 永山武美 「最近に於けるビタミン學の推移」(日本醫事週報 1849-1850)
- 慶松勝左衛門 「ビタミン學說の化學的概觀」(臨牀醫學 19の1)
- 上野道故 「ビタミンと雌性生殖器との關係」(日本醫事新報 451 濱海時報 1913 東京醫事新報 2718 關西醫事 3の9 醫事公論 970-977)
- 香川昇三 「ビタミンと疾病」(糧友 6の10)
- 青木幸三郎 「動物素因により觀たる實驗的ビタミンA缺乏症に就て」(千葉醫學會雑誌 9の1)
- 松岡富治 「Vitamin に関する研究」(日本農藝化學會誌 7の12)
- 京都府衛生課 「栄養上ビタミンは如何に分配すべきか」(工場衛生資料 20) (昭和6年1月)
- 瀬田信一 「ビタミンA、B、C、Dが血清カルシウムに及ぼす影響」(大阪醫學會雑誌 30の12)
- 香川昇三 「ビタミンの多元性に關する諸業績」(日新醫學 20の12)
- 藤巻良知 「創傷並に骨折治療とビタミン」(糧友 6の10)
- 川上行藏 「ビタミンAに關する研究(1)カルボチノイドの紫外外部に於ける吸收スペクトルに就て(2)ヒドロカルボチノイドとビオステリンとの關係に就て(理化學研究所彙報 10の12)
- 田中伸吉 「Vitamin Bに就て」(日本農藝化學會誌 7の1)
- 劉泰翊 「ビタミンBの熱に對する抵抗」(日本之醫界 21の38)
- 大嶽了 「オリザニン "Antineuritic Vitamin" 結晶の分離に就て(1)」(日本農藝化學會誌 7の9)
- 植村秀一 「軍用乾パン及食パン中の抗脚氣ビタミンに就て」(國民衛生 8の1)
- 西川四郎 「ビタミンB缺乏症動物に於ける諸臓器のオキシダーゼ反應並に之に及ぼす甲状腺質飼食の影響に就て」(日本內分泌學會雑誌 7の7)
- 大西康夫 他1名 「ビタミンB缺乏症の骨發育狀態特に之と甲狀腺との關係に就て」(日本內分泌學會雑誌 7の3)
- 香川綾 「種々本邦食品のビタミンB含有量並に之に及ぼす調理の影響」(東京醫學會雑誌 45の9-10)
- 和田長作 他1名 「ビタミンB含有食餌に於けるオリザトキシン家鶏投與實驗」(日本之醫界 21の2 醫事公論 966)
- 猪部信一 「ビタミンB缺乏症動物の亢代謝に及ぼす諸種内分泌の影響(2-5)」(日本內分泌學會雑誌 7の4-5)
- 都築益世 「2,3 食品中のビタミンB含有量」(慶應醫學 11の11)
- 植村秀一 「酵母の抗神經炎性 Vitamin に就て」(國民衛生 8の1)

- 佐々木鐵吉 ヴィタミンCの間歇的投與と壞血病発生との關係に就て(大阪醫學會雜誌 30の12)
- 大村義信 ヴィタミンC缺乏が移植骨膜の骨形成に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雜誌 30の4)
- 鷲見瑞穂 荷養特にヴィタミンDに就て(日本消化機病學會雜誌 30の2)
- 蛋白質
- 馬場爲藏 蛋白過剰攝取による犬骨系統の變化(大阪醫學會雜誌 30の2)
- SIBUYA, Sigetosi. Der Einfluss der Temperatur auf den Eiweißstoffwechsel. 1. Die stickstoffhaltigen Extraktivstoffe der Krötenleber während der Sommerzeit. (The Journal of Biochemistry, Vol. 14, No. 1.)
- 脂肪
- 尾崎準一 脂肪は荷養上絶對必要なりや(糧食研究 68)
- 深江三代治 骨系統の組織學的變化より見たる脂肪荷養の基礎(大阪醫學會雜誌 30の2)
- 平尾菅雄 リゾレシチンの溶血作用(糧食研究 69)
- 無機質
- 水足豊來 實驗的食餌性動脈硬變症に及ぼすアルカリ及アルカリ土類鹽並に野菜の影響(大阪醫學會雜誌 30の2)
- 正木正 種々なる食餌飼養に依るラッテ歯牙及び頸骨の組織學的變化の研究特に食餌中のCaとPとの比の影響に就て(齒科學報 36の9)
- NAKAMURA, Hachiro. Ueber den Einfluss von Phosphat und Glykose auf den Phosphatstoffwechsel des Blutes und der Muskeln des Kaninchens. (京都府立醫科大學雜誌 5の5)
- 新陳代謝、荷養障礙、消化吸收
- 廣川幸三郎 朝鮮受刑者食(雜穀食)を試に白米

- 朝鮮總督府法務局行刑課編 食に改めた場合の新陳代謝(京城醫學專門學校紀要 1の7)
- 朝鮮に於ける受刑者の荷養並新陳代謝に關する研究(第9回報告)昭和6年6月)
- 陳炳水 臺灣人の基礎代謝に就て(臺灣醫學會雜誌 30の4)
- 奥谷博義 嗜好品及び果物が幼若家児の骨發育に及ぼす影響並に此等が蔗糖食偏性アチドージス性骨病發生に及ぼす影響に就いて(大阪醫學會雜誌 30の12)
- 猿渡二郎 合水炭素、蛋白質及びヴィタミンCの扁桃腺に及ぼす影響附 扁桃腺の消化機能說に關する考察(日本耳鼻咽喉科會報 37の7)
- 大村重信 各主荷養の添加飼養が成長家児血液像に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雜誌 30の4)
- 山田靜榮 ヴィタミンを含有せざる種々の人口的飼料を以てせる動物の強制荷養試験成績附 脾臓と本試験との關係(社會醫學雜誌 532)
- 行森瑛 白米飼養及饑餓家児筋肉磷酸量特に之と筋肉 Ca 量との關係(大阪醫學會雜誌 30の6)
- 慶應醫學部食養研究所編 食養療法(吐鳳堂書店 昭和6年8月)
- 長濱宗信 食物の健康と疾病に及ぼす影響(兒童教養叢書 22編) (日本兒童協會 昭和6年3月)
- 磯田仙三郎 穀粉荷養障礙(東京女醫學會雜誌 1の8)
- 畠久三 薬外線が卵の孵化に及ぼす影響に就て(日本農藝化學會誌 7の1)
- 原弘道 骨の生化學的研究(第1報) (日本農藝化學會誌 7の1)
- 淺井國康他2名 各種粉乳の仔犬消化管通過時間に就て(兒科雜誌 376)
- 泉正一 仙1名 柿の特異成分シブオールの食物消化に及ぼす影響に就て(附)柿の荷養(日本消化機病學會雜誌 30の12)

- 黒田茂二 偏食に因する器質病變に就ての實驗的研究(大阪醫學會雜誌 30の1-5)
- 池部博齊 他1名 チチ粉液の幼若動物消化管通過のレントゲン検査に就て(兒科雜誌 372-377)
- URAKI, Ziro. Bedeutung der Gallensäure im Kohlehydratstoffwechsel. XI. Ueber der Einfluss der Gallensäure auf die Synthese und Spaltung der Hexosephosphorsäure in der Leber der Niere und im Muskel. (The Journal of Biochemist. Vol. 14, No. 1.)
- 水足豊來 刷榮養素の類脂體新陳代謝に及ぼす影響(大阪醫學會雜誌 30の4-7)
- 片瀬淡 他2名 各種合水炭素化合物の食餌性胃病に對する起病性の差異に就て(日新醫學 20の5)
- TAKEHIRO, Sigeo. Einfluss der Adrenalin auf den Kohlehydratstoffwechsel. (京都府立醫科大學雜誌 5の5)
- 雜
- 永井潜 生理的食養法(糧友 6の1)
- 星忠太郎 趣味の食薬化學(木星社 昭和6年12月)
- 朝原梅一 荷養不良と家庭の悲劇實例(社會福利 15の12)
- 岡野丈雄 慢性荷養不足に關する實驗的研究(衛生學傳染病學雜誌 27の1-4)
- 福井正三 家庭料理と荷養價(前篇)(内外出版印刷株式會社 昭和6年12月)
- 有本邦太郎 調理とビタミン(糧友 6の10)
- 齊藤光子 調理に依る食品組成の變化に就て(醫事公論 982-983)
- 大谷光端 施廚の眞義と日本料理の特徵(糧友 6の5)
- 大谷光端 食(大乗社東京支社 昭和6年2月)
- 菅野寛一 本邦人の主食に就て(關西醫事 3の5-9 優生學 90)
- 西村眞次 原日本人の粒食的習俗(糧友 6の8)
- 永井潜 質から見た日本食(糧友 6の5)

- 石川日出鶴丸 米食に就て(生理學研究 8の4)
- 藤巻良知 米食の改善に就て(日本醫事新報 487)
- 益田孝 長齢と食養の體験(糧友 6の1)
- 内務省衛生局 荷養と嗜好(昭和6年2月)
- 内務省衛生局 荷養と嗜好(日本學校衛生 19の10)
- 島蘭順次郎 本邦人食物の荷養價に就いて(醫局及藥局 8の8)
- 眞島隆輔 健康者及び病者の荷養としての生食の意義(日本消化機病學會雜誌 30の12)
- 財部靜治 魚食論(京都市大經濟論叢33の5)
- 紫藤貞一郎 下層中國人主食物の荷養價値(糧友 6の1)
- 篠田義市 食物と性慾との關係(體性 17の2)
- 小山謙吉 いかものぐひに就て(行刑衛生會雜誌 6の11)
- 蒲鐵總務部課 菓工食物の荷養素及熱量(勞務時報 4)
- 藤本薰喜 松澤九二雄 藤巻氏等の米の研究に關する辨解を論ず(日本之醫界 21の21 日本醫事週報 1830 東京醫事新報 2726 日本醫事新報 458 醫事公論 284)
- 藤巻良知 有本邦太郎 藤巻君の非を諒す(日本醫事新報 459 日本之醫界 21の18 醫事公論 981)
- 藤巻薰喜 他1名 藤巻氏等の米に關する研究の誤認(醫海時報 1917 醫事公論 981 日本之醫界 21の17)
- 藤巻良知 重ねて藤巻君の非を諒す(醫事公論 984 日本醫事新報 459)
- 昭和8年 荷養學
- 荷養學一般
- 尾崎準一 荷養の話(糧食研究 73 昭和7年2月號附錄)
- 大森憲太 食物と健康(公衆衛生50の11-12)
- 大森憲太 母と子の荷養學(婦人之友社 昭和7年12月)
- 石川日出鶴丸 再び白米食に就て(生理學研究 9の1)

- エム、ヴィリヤ 食物要求の測定に就て(統計集誌 608)
 ム 長畑健二郎
 松島周蔵 他1名 食物營養算出上の一疑義に就て(工場食の研究 8)(労働科學研究 9の5)
 真島隆輔譯 疾病原因としての榮養(日本消化機械學會雑誌 31の1-4)
 舛友會編 小兒の榮養(船友會昭和7年11月)
 松尾巖一 絶食減食の問題(實驗消化器病學 7の2)
 井口典海 防疫の榮養知識(船友7の6)
 紫藤貞一郎 下層中國人主食物(及其類似品)の食品化學的研究 支那食研究(其2-3)(滿洲醫學雑誌 16の4)
 江川恒雄 ドイツに於ける栄養運動(醫業と社會 2の24-26)
- ビタミン**
- 小橋茂穂 アビタミノーゼと感受性素質に関する研究(其1) Notoedres alepis の感染とビタミンとの關係(朝鮮醫學雑誌 22の5)
 加藤清吾 ビタミンの雌性生殖器機能に及ぼす影響(北越醫學雑誌 47の12)
 渡邊福明 ビタミンの雌性生殖器に及ぼす影響に関する實驗的研究 1、豫備試験 2、各種ビタミン缺乏試験 3、各種ビタミン過剰試験(北越醫學雑誌 47の8-9)
 河本祐助 米食、肉食とビタミン問題に就て(日本醫學新報 511, 512 船友 7の6)
 山本允秋 他1名 Vitamin標準試験方法(1報)(衛生試験所報告 39)
 田中熊治 脂肪溶解性ビタミン缺乏と各種無機養素との關係に就て動物、榮養に関する知見補遺(第17編)(大阪醫學會雑誌 31の2)
 三澤浩 ビタミンに関する近の化學(關西醫學 4の26)
 奈良橋赳大 ビタミン及び野菜の實驗的動脈硬變症發生に及ぼす影響(大阪醫學會雑誌 31の9)
 山田豊 豆腐及鶴花菜にもビタミンA及Bを含有す(東京醫學新報 2762)

- 近藤金助 ビタミンA研究の近況(生理學研究 9の2)
 上野誠一 他3名 ビタミンAの一試験方法(工業化學雑誌 417)
 松室秀夫 他2名 ビタミンA過剰症に就て(榮養研究所報告 4の1)
 川上行藏 ビタミンAに関する研究(第4報)本邦產各種魚類肝油單位數に就て(理化學研究所彙報 11の8)
 松橋一 ビタミンBの酒粕に對する溶解度(日本之醫界 22の18-19)
 岡田重勝 ビタミンBが鼠血液中のタカラセ含有量及血液ペルオキシダーゼ的作用量に及ぼす影響に就て(榮養研究所報告 4の1)
 岡田丈夫 消化機能とビタミンBとに關する知見補遺(第2-4編)(愛知醫學會雑誌 39の2-4)
 竹下節造 十姉妹ビタミンB缺乏症に於ける腸内細菌性細菌に關する研究(衛生學傳染病學雑誌 28の4)
 田中勉 ビタミンB缺乏食を以て飼養せられたる動物の體内に於ける脂肪並に糖原質の消長に就て(動物の榮養に關する知見補遺)(第18編)(大阪醫學會雑誌 31の3)
 岡田重勝 ビタミンB缺乏飼料給與中に於ける眼病に就て(榮養研究所報告 4の1)
 古山信吉 腹内大山氏法による十二種野菜のビタミンB含有量測定成績(日本之醫界 22の8)
 秋元稔 他1名 濡潤米と乾燥米との保存によるビタミンB含有量の變化について(續編其2)(國民衛生 9の8)
 南義雄 ビタミンB剤の力價動搖に關する實驗的研究(東京醫學會雑誌 46の2)
 秋元稔 玄米の乾燥程度とビタミンB含有量に就て(關西醫學 4の26)
 岩田豊一 蒜瓣數のビタミンB(抗神經炎性)に就きて(糧食研究 74)
 劉泰翊 数種穀類中のビタミンB含有量(日本之醫界 22の24)

- 永井茂 Ueber die Phosphate der Muskeln bei B Avitaminose. (The Journal of Biochemistry, Vol. 16, No. 2.)
 松岡富治 Vitamin C に関する研究(第6報)種質の發芽と Vitamin C (共5)(日本農藝化學會誌 8の1)
 間島良二 ビタミンC缺乏が移植骨膜の骨形成に及ぼす影響に就て(2-3報)(大阪醫學會雑誌 31の3-4)
 齊藤良一 密柑橘詰中のビタミンC含有量に就て(豫報)(糧食研究 73)
 中宮次郎 エルゴステリンとビタミンD(糧食研究 76)
 小山義作 ビタミンD剤オボラールの實驗的佝僂病に對する豫防及治療的効果(關西醫學 4の15-19)
 原徹一 抗ビタミンD性物質に關する研究(榮養研究所報告 4の1)
 田中熊治 ビタミンDカルシウム及磷酸鹽の動物の生長及生命の持続に及ぼす相互の關係に就て(動物の榮養に關する知見補遺)(第16編)(大阪醫學會雑誌 31の1)

蛋白質

前田司郎 蛋白質分解物を以て蛋白質に代用せる動物飼育試験(第1-2報)(理化學研究所彙報 11の4-9 日本農藝化學會誌 8の4-10)
 鈴木幸三 他1名 育鶏に要する蛋白質の量に就て(第1報)(日本農藝化學會誌 8の6)
 TANGE, Ume. A Study on the Effects of Fatty Acid on Nutrition. (Scientific Papers of the Institute of Physical and Chemical Research, Nos. 308-401)
 山川章太郎 非経口的榮養素として脂肪の應用の學理的研究(齊藤報恩會事業年報 第8)(昭和7年11月)
 杉本好一 他3名 ローステロール代謝知見(榮養研究所報告 4の1)
 平友恒 米酒油の研究(第3報)中位脂肪酸($C_{10}-C_{12}$)の種類(日本農藝化學會誌 8の6)

含水炭素

田中熊治 乳糖の動物生長に及ぼす影響に就て 動物の榮養に關する知見補遺(15編)(大阪醫學會雑誌 31の1)
 小野清 五炭糖類の生理學的研究(第6編)-酵化期鶏卵中に注入せられたる五炭糖類の運命(大阪醫學會雑誌 31の11)
 岩田久敬 On the Nutritive Value of Pentosan, (3) The Glycogen Accumulation in the Body of Rats by the Xylan Feeding. (4) The Methods of Treatments and the Kinds of Animals as two of the Effecting Factors upon the Digestibility of Pentosan. (Bulletin of the Agricultural Chemical Society of Japan, Vol. 8, Nos. 7-9)
 西村資治 濃粉に關する研究(1) アミロースとアミロベクチン(日本農藝化學會誌 8の4)
 高橋榮治 他1名 寒天の研究(第2-3報)(日本農藝化學會誌 8の6-12)

新陳代謝、榮養障礙、消化吸收

喜瀬義章 老人の基礎新陳代謝に就て(慶應醫學 12の1) *

廣川幸三郎 單純食の代謝に及ぼす影響に就て(京城醫學專門學校紀要 2の2-10)
 山田留雄 血液乳酸量と單糖類との關係に就て(慶應醫學 12の10)
 泉治郎 他5名 乳酸代謝に關する研究(續報)(日本內科學會雑誌 20の2)
 武田英一 主榮養素を異にする場合に於ける筋勞作の血糖量に及ぼす影響、其他2, 3の變化に就て(大阪醫學雜誌 18の7)
 山口貢 特異力學作用に關する知見補遺(其1) グリココルの組織呼吸に及ぼす影響に就て(其2) 光學的迴旋能の組織呼吸に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雑誌 31の11)
 早坂得奈治 他1名 血液及び尿の還元物質と外氣温との關係に就て(保險醫學雜誌 104)

- 田 中 勉 有機體内に於ける脂肪より含水炭素への移行に就て(第1編-第4編) (大阪醫學會雑誌 31の8-9)
- 吉 田 知 邦 各種食餌の血球及血漿成分に及ぼす影響に就ての實驗的研究(其1) (日新醫學 22の4)
- 淺 尾 茜 溶血貧血の恢復に及ぼす魚筋肉の影響に就いて(愛知醫學雑誌 39の10)
- 鈴 木 正 二 主義素試食による家兎血液、尿、尿及諸臓器内アルカリ及アルカリ-土類の消長に就て(大阪醫學會雑誌 31の1-3)
- 岡 田 正 蔗糖過剰食が幼弱物の歯牙及び骨の發育に及ぼす影響と共生化學的研究(齒科學報 37の3)
- 奥 谷 博 義 嗜好品及び果物が幼若家児の骨發育に及ぼす影響並に此れ等が蔗糖食倒性アチドージス性骨病發生に及ぼす影響に就て(2部)(大阪醫學會雑誌 31の1)
- 山 根 孝 行 所謂企鵠性骨病に就て(1)白糖攝取による幼若家児骨變化に就て(日本外科實函9の5)(2)白糖攝取に由る成熟家児骨變化に就て(3)乳酸及醣化アンモニウム輸入による幼若家児骨變化に就て(4)所謂食倒性骨病に於ける諸組織水素イオン濃度の變動に就て(京都府立醫科大學雑誌 6の5-6)
- 竹 内 燕 兵 荻養缺乏性消化不良症(醫事公論 1057)
- 保多義正 他2名 消費法より見たる大麥及裸麥の消化吸收率に就て(栄養研究所報告 3の2)
- 保多義正 他2名 一切の火食を廢して生活せる一被檢者に就て行ひたる蕷麥粉、玄米粉、小麦粉の生食消化吸收試験(栄養研究所報告 8の2)
- 難
- 有 本 邦 太 郎 荻養と酵素作用の關係に就て(第1-4報)アミラーゼの變化、エステラーゼの變化、紫外線照射による酵素作用の變化、カタラーゼの變化(衛生學傳染病學雑誌 28の5-11)
- 有 本 邦 太 郎 荻養と酵素作用の關係に就て(第5-6報)アミラーゼ及エステラーゼの變化補造、アミラーゼの變化補造(成醫會雑誌 51の12)
- 松 室 秀 夫 荻養が動物の繁殖に及ぼす影響に就て(1-3)(完)(栄養研究所報告 3の2)
- 香 川 升 三 白鼠授乳期に於ける母子の栄養に關する實驗(第2報)2,3部分的缺乏食の實驗的研究(東京醫學會雑誌 46の5)
- 瀬 田 信 一 授乳期に於ける母體の栄養が乳仔の發育殊に骨系統に及ぼす影響に就て(日新醫學 21の6)
- 鈴木幸三 他1名 紫外線と動物栄養との關係に就て(第3報)(日本農藝化學會誌 8の1)
- 大野精七 他1名 酸性或は鹽基性飼育による雛鶏に對する紫外線照射の發育に及ぼす影響(日本婦人科學會雑誌 27の1)
- 原 徹 一 光線と栄養に關する研究(1-5)(完)(栄養研究所報告 4の1)
- 千葉喜一郎 混砂糖を以て影響せる馬の臨床的觀察(第1報)(中央獸醫學雑誌 45の8)
- 佐 橋 佳 一 白米中のエーテル可溶物の生理作用について(續報)(理化學研究所彙報 11の9)日本農藝化學會誌 8の10)
- 白 非 紅 白 牛乳と鶏卵の特異體質(公衆衛生 50の8)
- 長 井 忠 栄養の創傷治癒に及ぼす影響に關する實驗的研究(大阪醫學會雑誌 31の2)
- 長 井 忠 栄養の創傷治癒に及ぼす影響に關する實驗的研究特にその病理組織的所見に就て(大阪醫學會雑誌 31の9)
- 松 田 秀 雄 食用植物學(興文社昭和7年11月)
- 逆 藤 前 砂 予 栄養料理の理論と實際(報知社昭和7年12月)

- 篠田統 他1名 料理の化學(第2報)甘藷の煮え加減に就て(實驗消化器病學 7の7)
- ア イ マ 二 貢島隆 輔譯 生食栄養の適應症(治療學雑誌 2の5-6)
- 昭和9年 栄養學**
- 栄養學一般**
- 鈴木梅太郎 栄養の問題(其の1)(糧食研究 89)
- 醫海時報 社編 韓部 國家と栄養問題(醫海時報 2028-2046)
- 鈴木梅太郎 栄養化學最近の進歩1.ビタミン問題2.蛋白問題3.ビタミンCの構造4.脂肪及リボイド問題5.炭水化合物(糧食研究 78-82)
- 有 本 邦 太 郎 栄養學界の趨勢(糧友 8の1)
- 有 本 邦 太 郎 栄養と酵素作用の關係 第7報 アミラーゼの變化補造 共3(成醫會雑誌 52の10)
- 佐 伯 知 栄養學の進歩と其の實際的應用(日本學校衛生 21の6)
- 佐 伯 仁 添 滿洲移民の栄養問題の研究に就いて(關西醫事 5の3)
- 大 島 辰 次 郎 農村更生一對策としての栄養問題(栄養の日本 2の5)
- 高 木 貞 一 紹説、栄養と食物(日赤書店 昭和8年10月)
- 喜 島 猛 志 食肉の再吟味(公衆衛生 51の11)
- 櫻 井 省 三 保健食と労勤食の適當量(國民體育 19の9)
- 非 上 一 郎 栄養素の發育期個體に及ぼす影響に關する實驗的研究(關西醫科大學雑誌 26の2)
- 非 上 一 郎 栄養素の發育期個體に及ぼす影響に關する實驗的研究-發育期個體栄養素の體能に對する影響(兒科雑誌 307)
- 泉 助 仙 他1名 小兒の粉乳栄養に就て(關西醫事 5の20)
- 市 原 硬 人工栄養素の話(通俗衛生 426-430)
- 河 島 寛 骨變化より見たる各種人工栄養品の價値に就て(大阪醫學會雑誌 32の7)醫局及藥局 10の5)
- 桜 田 五 郎 栄養と精神衛生(栄養の日本 2の5)
- 佐 藤 正 血液と食物と體力と(海之世界 27の7)
- 宮 入 麗 之 助 食養漫筆(公衆衛生 51の5)
- 佐々木林治郎 食物の栄養價及食量計算法(糧食研究 85-88)
- 藤 本 薫 喜 日本人栄養要求量の研究-女子高等専門學校生徒の栄養要求量の研究(日本之醫界 23の5)
- 杉 本 光 太 郎 文獻に現れたる喫合せ及び禁忌食物(東京醫事新誌 2816)
- 櫻 井 英 一 野菜及果物の消化に就て(東京醫會雑誌 47の3)
- 小 山 荘 二 消化率より算出せる高粱及大豆丸粕の適當なる配合割合に就て(糧友 8の4)
- 鈴 木 重 雄 食物の消化に關する研究(第2報)脂肪の眞正消化率計算法に就いて(第3報)合成脂肪の消化に就て(日本農藝化學會誌 9の8-9)
- 筒 井 長 八 郎 他2名 日本企鵠の胃液分泌に及ぼす影響(日本消化機病學會雑誌 32の10)
- 小 東 重 郎 栄養剤どりこのの栄養價に就て(大阪醫學會雑誌 32の6)
- 河 島 寛 酵母製劑エビオスが食倒性骨病發生に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雑誌 32の4)
- 黒 川 清 之 酵母製劑とその應用(醫業と社會 3の24)
- 河 島 寛 市販2,3酵母製劑が生體の骨系統發育に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雑誌 32の3)
- ヴィタミン**
- 有 山 登 最近の Vitamin 化學(醫局及藥局 10の8)
- シエンネルト 佐々木茂 ビタミンに關する化學的研究の現狀(日本內科學會雑誌 21の5)
- 島 蘭 順 次 郎 本邦食品のヴィタミンB含有量に就て(日新醫學 22の6)
- 香 川 升 三 臨牀上より見たる維生素の問題(科學 3の7)
- 大 森 勲 太 ビタミン缺乏症とその食療法(關西醫事 5の19-20)

- 小橋茂穂 アビタミノーゼと感受性素質と
に於ける研究(其2)歯齒感染試験
(2)=歯齒接種アビタミノーゼ
動物に於ける病理組織學的所見
(其3)化膿性の感染とビタミン
との關係(朝鮮醫學會雜誌23の4)
- 香川昇三 ビタミンの國際單位、結晶並に
光化學(日新醫學 23の3-4)
- 川上行藏 ビタミンAに関する研究(第5
報)肝油不飽和物の成分を溶媒に
依りて分別せんとする試み(第6
報)所謂 Vitamin A-Choleinsäure
に就いて(第7報)市販鰐肝油中より
得たるナフタリン系炭化水素に
就いて(理化學研究所彙報 12の
11)(日本農藝化學會誌 9の11)
- 倉田包雄 他1名 ビタミンA缺乏倒育のラットに
於ける上氣道の變化に就て(大日本
耳鼻咽喉科會報 39の6)
- 有本邦太郎 ビタミンA並にBと脊椎との關係
(體育 20の4)
- 仲田順造 ビタミンA及D並に肝油の持続的
投與が人體酸礦基平衡狀態に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雜誌
22の12)
- 香州昇三 ビタミンB₁生體内貯藏に就て
の實驗(醫事公論 117 東京醫事
新誌 2858 日本醫事週報 1948)
- 香川昇三 他1名 人ビタミンB₁缺乏症三例の實
驗(醫事公論 117 東京醫事新誌
2585 日本醫事週報 1948 日本醫
事新報 592)
- 佃毅 他1名 ビタミンB缺乏時に於ける吸收
障礙に就て(日本內科學會雜誌 20
の11)
- 中村四雄 實驗的蕁瘍ビタミンB缺乏症(東
京醫學會雜誌 47の6)
- 宇津木顯夫 オリザトキシンの毒作用に及ぼす
ビタミンB製剤の影響(慶應醫
學 18の1)
- 申潤浩 Vitamin B缺乏企の妊娠に及ぼす
影響に就て(朝鮮醫學會雜誌 23
の8)
- 申潤浩 Vitamin B缺乏企の雌性マウスの

- 性週期に及ぼす影響に就て(朝鮮
醫學會雜誌 23の8)
- 大嶽 了 オリザニン結晶の分離に就て(飼
食研究 84)
- 金子廉次郎 腳氣並にビタミンB缺乏症と蔗
糖分解性大腸菌との關係に就て
(東京醫事新誌 2859 醫海時報 2058
醫事公論 1118)
- 安孫子千代之助 香川氏内藤氏人ビタミンB缺乏
症實驗第3例に於ける臓器障礙に
就て(東京醫事新誌 5859 醫海時
報 2058 醫事公論 1118)
- 清水眞 香川、内藤氏人ビタミンB缺乏
症實驗第3例に於ける眼症狀に就
て(東京醫事新誌 2859 醫事公論
1118)
- 佐々木一豫 ビタミンB缺乏動物の結核菌人
工感染に對する影響に就て(醫事
公論 1117 東京醫事新誌 2858)
- 鈴木梅太郎 ビタミンの化學(科學 3の7)
- 照内豊 他1名 白米に含有せらるゝ毒物オリザト
キシンに就て 第10報 家鷄白米病
はビタミンB缺乏による栄養障
碍に非らず(日本內科學會雜誌
21の5)
- 阪井 要 白米のみの飼養による實驗的鷄白
米病發生と投與白米量との關係法
則並に饥饿と白米病との關係に就
て(大阪醫學會雜誌 32の3)
- 阪井 要 實驗鷄白米病罹患時に於ける體重
減少百分率に就て(大阪醫學會雜
誌 32の9)
- 阪井 要 ビタミンB製剤を家鷄消化器内
に直接注入せる場合の吸收狀態に
就て(大阪醫學會雜誌 32の7)
- 新井義老 ビタミンBの複合性に就ての研
究(東京醫學會雜誌 47の7)
- 上野治部 ビタミンBの雌性生殖器に及ぼす
影響に關する實驗的研究 第1
報 ビタミンB缺乏食が雌性白
鼠の發育並に卵巢機能に及ぼす影
響に就て 第2編 ビタミンB缺
乏症白鼠子宮運動に對する藥物の
作用に就て(近畿婦人科學會雜誌
16の1)

- 鍛下 優 ビタミンB缺乏動物血液の結核
菌增殖抑制作用に就て(醫事公論
1117 東京醫事新誌 2858)
- 坂本光 B-アビタミノーゼ家兎循環器
の研究(千葉醫學會雜誌 11の2)
- 永持道弘 ビタミンB缺乏白鼠に於ける各
種臓器グルタチオン含有量に就て
(醫事公論 1117 東京醫事新誌 2858
日本醫事週報 1948)
- 田坂定孝 動物ビタミンB缺乏症罹患に及
ぼす室溫の影響に就て(醫事公論
1118)
- 田坂定孝 動物ビタミンB缺乏症罹患に及
ぼす發熱の影響に就て(東京醫事新
誌 2859 醫事公論 1118 日本醫事
新報 592)
- 香川昇三 他1名 不完全食餌人飼養實驗例供覽(醫
事公論 1117 東京醫事新誌 2858
日本醫事週報 1948)
- 永山武美 Vitamin C の本態に關する研究
(日本生化學會會報 8の1)
- 山田 豊 2,3 食品中のビタミンCに就て
(國民衛生 10の6)
- 山田 豊 植物體中に於けるビタミンCの
分布に就て(國民衛生 10の9)
- SAITO, R. Content of Vitamin C in Canned
Satsuma Orange(Citrus Unshiu,
Marc.) Preliminary Report.
(Bulletin of the Agricultural
Chemical Society of Japan.
Vol. 9, Nos. 1-3.)
- 松岡富治 Vitamin C に關する研究(第7報)
類質の發芽と Vitamin C (其6)
發芽中の Vitamin C 生成と光線
の影響に就て(第8報) Vitamin C
の化學的性質の研究(其1) Cabba-
ge 汁より Vitamin C の分離に就
て(第9報) Vitamin C の化學的
性質の研究(其2) Vitamin C と
Ether に就て(第10報) Vitamin
C の化學的性質の研究(其3) Na-
reotide と Vitamin C に就て(第
11報) Vitamin C の効力と給與
法(第12報) 牛の肝臟及び副腎中

- の Vitamin C 第13報) Vitamin
C の抽出と溶劑に就て(第14報)
Vitamin C の抽出と溶液の pH に
就て(日本農藝化學會誌 9の1-10)
- 藤野幸太郎 海綿妊娠時に於けるビタミンC
缺乏食餌が母兒に及ぼす影響
(京都府立醫科大學雜誌 9の2)
- TAKYMIYA, Eto. On the Chemical Nature
of Vitamin D. (Journal of the
Department of Agriculture,
Kyushu Imperial University,
Vol. 3, No. 1.)
- 山本允秋 他3名 ビタミン標準試験法(第2報) ビ
タミンD(衛生試験所彙報 41)
- 安田守雄 最近のビタミン研究備見 1 ビ
タミンDの分離並に其の生理作用
(體育研究 1の1)
- 有本邦太郎 ビタミンD過剰症に就て(日本
醫事新報 581)
- 香川昇三 ビタミンD過剰症に就いて(治
療學雜誌 3の9)
- 石井潔 他1名 ビタミンDに關する研究(第2
報) ビイガントール連續投與の血
液及び膽汁内 Ca, K, Na 量及び膽
汁内ビリルビン排泄量に及ぼす影
響に就いて(北海道醫學雜誌 11
の9)
- 都筑千秋 Vitamin D の雌性生殖機能に及
ぼす影響に關する實驗的研究(愛
知醫學會雜誌 40の3)
- 蛋白質
- 近藤金助 他2名 蛋白に關する研究(第19報-第23
報) 各種蛋白中の糖蛋白に就て、
生體蛋白の彷彿異同に就て(其1-
其4)、第24報 各種蛋白に於ける
燐、及び銅及び鐵の存在に就て
(日本化學會誌 54の4-10)
- 寺井一雄 蛋白中間新陳代謝に及ぼす碳素化
合物の影響(大阪醫學會雜誌 32
の10)
- 木村三朗 Spezifisch-dynamische Wirkung
der Nahrungsstoffe bei Anämien
und Leukämien. I. Mitteilung.
Spezifisch-dynamische Eiweiss-

wirkung bei Anämien und Leukämie. II. Mitteilung. Spezifisch-dynamische Kohlehydratwirkung bei Anämien und Leukämie. III. Mitteilung. Spezifisch-dynamische Wirkung der Aminosäure bei experimenteller Anämie. IV. Mitteilung. Spezifisch-dynamische Wirkung der Lebersubstanz bei experimenteller Anämie. (The Tohoku Journal of Experimental Medicine. Vol. 21の5-22の2)

含水炭素

形浦尚視 榎養と糖質代謝との関係(東京醫事新誌 2821 日本醫事新報 555 関西醫事 5の11 榎養と社會 3の14 榎局及栄局 10の5 榎事公論 1087-1089 日本消化機病學會雑誌 32 の7 實地醫家ト臨牀 10の4)

池尻健正 魚餌糖質代謝に関する研究補遺(日本消化機病學會雑誌 32の5)

西村賛治 淀粉に関する研究(第2報)アミロースとアミロベクチン(其の2)(日本農藝化學會誌 9の8)

千葉喜一郎 混砂糖を以て飼養せる馬の實驗的研究 第2報(中央獸醫會雑誌 46の12)

松崎治生 Vergleichende Untersuchungen über die verschiedenen glykolytischen Kofermente. (Journal of Biochemistry, Vol. 17, No. 8)

脂 肪

松山芳彦 生物體内に於ける脂質の代謝に関する化學的研究(第3報)鶏卵孵化時に於ける脂質の變化に就て(日本農藝化學會誌 9の3)

小此木藤吾 「レチナ」脂の代謝に就て(慶應醫學 13の2)

岡田正 大豆レシチンが幼マウスの成長並に其の歯牙、骨、肝臓及び腎臓の成分に及ぼす影響に就て(京城醫學専門學校紀要 3の5)

染川英一 鮫油の白鼠に及ぼす影響(櫻友 8の9)

丹下梅 A Study on the Effect of Fatty Acids on Nutrition. II. Experiments with Diets composed of Rice, Oil and Lipoid containing Linoleic or Linolenic Acid. (Scientific Papers of the Institute of Physical Research, Nos. 448-453)

無機質

仲川順造 肝油投與が人體酸鹽基平衡狀態に及ぼす影響に就て(非空氣時投與の實驗)(日新醫學 23の3)

長井忠他1名 食餌性アチドージス及びアルカリドージスと家兔副腎アドレナリン含有量の消長(大阪醫學會雑誌 32の2)

佐鹽万三 實驗的食餌性動脈硬變症に及ぼすアルカリ-及びアルカリ-土類鹽の影響に關する知見補遺(大阪醫學會雑誌 32の5)

新陳代謝、栄養障礙、消化吸收

中瀬浩 婴娠、產褥、脚氣及び乳兒脚氣の基礎的研究 第3編 普通食餌を以て飼養したる產褥家兎各臟器血液尿及び乳汁のV-B含有量 第4編 V-B缺乏食を以て飼養したる非妊娠、妊娠、產褥家兎の各臟器血液胎兒及び尿のV-B含有量に就て 第5編 家兎初生兒肝臓のV-B含有量(朝鮮醫學雑誌 23の3-5)

藤本郡時 食物の白鼠基礎代謝に及ぼす影響に就て 第1回報告 肉食及び含水炭素食(京都府立醫科大學雑誌 9の4)

佐鹽万三 蔗糖、牛蛋白ラノリン並にアルカリ-及アルカリ-土類鹽投與により惹起せらるべき發育期家兎の胃變化發生に及ぼす説明の影響に就て(大阪醫學會雑誌 32の7)

井上一郎 栄養素の發育期個體に及ぼす影響に關する實驗的研究—發育期個體

栄養素の細菌毒素に對する影響(兒科雜誌 394)

坂本茂 偏食に依る腸内菌叢の變化に關する實驗的研究(第1回報告)(千葉醫學會雑誌 11の12)

岡垣松太郎 他1名 少年に於ける副食物及び食味の嗜好並に之が歯牙に及ぼす影響に就て(侵生學 113)

小東重郎 食餌の血漿に及ぼす影響に就て(日新醫學 22の8)

小東重郎 食餌の瞳孔擴大に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雑誌 32の5)

池田長太郎 食餌の流早産に及ぼす影響に就て(日新醫學 23の2)

難

藤巻良知 調理と栄養の講座 調理に依る栄養素の變化 献立の意義、献立の實例(櫻友 8の7-12)

工業教育會 夏季の保健食物と其の調理(職工問題資料 B264)

伊藤俊雄 調理の立場より見たる鶏卵の知識(櫻食研究 81)

陸軍糧秣本廠 炊事調理と危害警防(櫻友 8の10)

有本邦太郎 調理とビタミン・ビタミンB(櫻友 8の10)

守屋盛村 飯炊きの科學(櫻友 8の10)

澤田満喜子 木炭及瓦斯で炊いた飯の味に就いて(櫻食研究 87)

小林枕吉 玄米飯の効用と其の炊き方(日新治療 197)

工業教育會 茶めし、玄米飯の炊き方と食べ方(職工問題資料 B265)

工業教育會 いろいろの飯の炊き方(職工問題資料 262)

片瀬淡 婦人の食物(助産學研究 8の3-5)杉本光太郎 吸合せ(東京醫事新誌 2815)

昭和10年 栄養學

栄養學一般

鈴木梅太郎 栄養學講話(櫻食研究會 昭和9年3月)

鈴木梅太郎 栄養の問題(櫻友 9の3-8 櫻食研究 90-92)

鈴木梅太郎 栄養學に於ける最近の諸問題(栄

養の日本 3の8)

鈴木梅太郎 栄養學の應用(櫻友 9の12)

藤巻良知 栄養研究の山來(櫻友 9の5)

佐伯矩 栄養(榮養社 昭和9年3月)

佐伯矩 栄養に就て(體育衛生講演集)(熊本縣學務課 昭和9年4月)

原田三代三 栄養の智識(日本醫事週報 1987-1993)

益田孝 栄養問題雜考(栄養の日本 3の11)

藤巻良知 栄養上よりみたる諸問題(東京醫事新誌 2905)

山口安慈 農村の更生と栄養問題(栄養の日本 3の10)

藤巻良知 因作地の栄養問題について(栄養の日本 3の13)

井上兼雄 栄養學の進展と食糧品の變遷(櫻食研究 100-101)

藤井省三 栄養素の生體に及ぼす影響(醫事公論 1137)

佐々木林治郎 食物の栄養價及食量計算法(4-5)(櫻食研究 96-97)

岡田清三郎 老人に與ふる栄養に就て(醫事公論 1120)

③ 片瀬淡 酸性食とアルカリ食に就て(日新醫學 23の5)

一戸伊勢子 料理の發達(櫻食研究 100)

篠田統他1名 The chemistry of Cooking. II. On the critical temperature in Cooking the sweet potato. (The Biochemical, Vol. 26, No. 3.)

篠田統他1名 料理の化學(特に壓力の影響に就て)(日本醫事新報 628)

小寺鉢他1名 調理による食物の發熱量變化(家事と衛生 9の12)

ヴィタミン

鈴木梅太郎 ヴィタミン概説(櫻友 9の9-11)

安田守雄 極近のヴィタミン研究管見 2(體育研究 2の2)

香川昇三 各種ヴィタミンの結晶に就て(栄養の日本 3の10)

中原和郎 動物の繁殖とビタミン(櫻食研究 100)

熊谷岱藏 最近に於けるヴィタミンB複合體

- 米地俊一 ヴィタミンA及び脂肪關係誌
(日新醫學 28の10)
- 中宮次郎 Ueber die biologischen Wechselbeziehungen zwischen Fett, Vitamin A und Vitamin B-Faktoren. (The Tohoku Journal of Experimental Medicine. Vol. 24, No. 3.)
- 中宮次郎 ヴィタミンAの生化學的研究の近況 (飼食研究 100)
- 中宮次郎 ヴィタミンAの必要最少量と極量に就て (飼友 9の1)
- 島蘭順次郎 ヴィタミンB缺乏と食慾障礙附、潜在性ヴィタミンB缺乏症 (日本醫事新報 643 醫事公論 1169 東京醫事新報 2008)
- 松井三郎 玄米皮質各層の糖並に胚芽のヴィタミンBの含量に就て (東京醫學會雑誌 48の8)
- 松室秀夫他2名 米粒中ビタミンBの分布に関する研究 (榮養研究所報告 6の1)
- 松室秀夫他2名 米の淘洗による抗脚氣性ビタミンBの損失に就て (榮養研究所報告 6の1)
- 松室秀夫他3名 同一品種にして活性度を異にする玄米中のヴィタミンB含有量 (榮養研究所報告 6の1)
- 中原和郎 Liberation of Vitamin B₁ (Vitamin G) Absorbed on Acid Earth by the Action of Pancreatin. (Bulletin of the Agricultural Chemical Society of Japan. Vol. 10, Nos. 10-12)
- 有山恒 炭水化物の種類と Vitamin B 缺乏症との關係 (日本農藝化學會誌 10の6)
- 島蘭順次郎 ヴィタミンB缺乏と白米半搗米、玄米及び胚芽米 (日本醫事新報 505)
- 岡本健次 ヴィタミンB缺乏性培地に於ける組織の發育に就て (體外組織培養) (東京醫學會雑誌 48の8)
- 永井秀夫他1名 ヴィタミンB缺乏症鶏の體液水素イオン濃度の變動に於ける研究

- 上野治郎 ヴィタミンB缺乏症白鼠體液の精糞生活持続に及ぼす影響 (近畿婦人科學雜誌 17の1)
- 上野治郎 ヴィタミンB缺乏に因る雌性白鼠内分泌腺器の變化に就て (近畿婦人科學會雜誌 17の1)
- 幸田清一郎 ヴィタミンB缺乏食餉(粉乳)を以てせる乳兒及び動物の實驗報告 (兒科雜誌 415)
- 江良一雄 Vitamin B 缺乏食餉に特白度を異にする各種米飼養家鷄血液葡萄糖分解作用に就て (實驗醫學雜誌 18の11)
- 香川昇三 前年本會に於て報告せる實驗的ヴィタミンB缺乏症患者恢復期の狀態 (醫事公論 1169)
- 香川昇三 白鼠ヴィタミンB₂缺乏症に就ての實驗 (醫事公論 1169)
- 香川昇三他1名 人ヴィタミンB₁缺乏症の實驗 オリザニン結晶 (鈴木氏、大嶽氏によりて分離せられたるヴィタミンB₁の治効附、實驗的に惹起したる触性視神經炎及聽器障礙 (日新醫學 28の15)
- 古武彌四郎 Vitamin C に就て (生理學研究 11の7-8)
- 古武彌四郎 余等のヴィタモザツォンより見たるヴィタミンCの化學 (2) (日新醫學 28の2-10)
- 古武彌四郎 ヴィタミンCに就て (東京醫事新報 2872)
- 藤田秋治他2名 Vitamin C の比色的定量法 (東京醫事新報 2910)
- 政山龍徳 最近に於けるビタミンC學說の進展 (榮養の日本 3の8)
- 松岡富治 Vitamin C に關する研究 (第11-12報) Vitamin C の効力と給與法 一牛の肝臓及び副腎中の Vitamin C (中央獸醫學雜誌 47の2)
- 丸山捨吉 ビタミンCに就いて (飼食研究 100)
- 原徹一 プロビタミンDに就て (榮養研究所報告 6の2)

鈴木梅太郎 他2名 Further Evidence for the Occurrence of Vitamin E in Soy Bean Oil. (Bulletin of the Agricultural Chemical Society of Japan. Vol. 10, Nos. 10/12.)

蛋白質

鈴木梅太郎 Emil Fischer 以後の蛋白化學 (日本化學會誌 55の9)

柴田柱太 蛋白分解酵素の作用 (日本化學會誌 55の9)

薄政太 蛋白質の吸收に關する知見補遺 第1報 第2報 (大阪醫學會雜誌 33の6)

柳橋寅他1名 甲状腺剔出による蛋白代謝の變化 並に其加熱の影響 (國民衛生 11の7)

日比野祐 他2名 大豆 Glycinin に過熱水の作用 (蛋白質の研究 第14報) (日本化學會誌 55の8)

岩津俊衛 妊娠時に於ける窒素(蛋白質)新陳代謝に就て (產科と婦人科 2の9)

含水炭素

西田吃二 他2名 多糖類の研究 第8報 ピナカンダラ粘質物の一新炭水化物キシロ・グルロニドに就て (日本農藝化學會誌 10の10)

若田久敬 ベントゼンの榮養化學的研究 (高級炭水化物の榮養化學的研究の一部) (學術研究報告) 農業年報 第10 昭和8年度 (齊藤報恩會 昭和9年12月)

松岡登 砂糖の知識 (榮養の日本 3の10-13)

脂肪

寺尾俊平 種々の食餉に於ける體内攝脂質量に就て 附、Vitamin A (慶應醫學 14の3)

金鳴善 常食に依る朝鮮人の血液コレステリン量に就て (朝鮮醫學會雜誌 24の3)

新陳代謝、榮養障礙、消化吸收

柿内三郎 生體内に於ける化學變化 (日本化

學會誌 55の7附錄)
安部茂吉 他4名 在滿日本農業移民の榮養 第3編
奉天北大營に於ける日本國民高等學校生徒の新陳代謝試験 (其2) 第4編 金州大魏屯に於ける一燈農圃農場燈影莊同人の新陳代謝試験 (滿洲醫學雜誌 20の2-3)

田坂定幸 基礎代謝の變動に對するヴィタミンBの影響 (醫事公論 1168)

李聖鳳 種々なる食餉によりて飼養せられたる白鼠の高溫に對する抵抗に就て (兒科雜誌 415)

高橋武雄 主營素混合添加飼養に依る歯牙頸骨竇に歯齦内線 (歯齦内線上皮及び其の粘膜下組織) のアチドージス性變化に就て (歯肉竇に所謂齒槽膿漏の内因) (口腔病學會雜誌 8の3)

南條喬 混食效果の實驗的研究 第1編 白米及び小麥粉の單一食と混合食とに於ける新所見並に之れと Vitamin B の關係及び純物に於ける毒物存在の疑義に就て 第2編 白米病の豫防效果に對し白米と小麥粉とに於ける米胚芽添加量の相違に就て (國民衛生 11の10)

武田英一 糖質企榮養並に蛋白質企榮養に於ける筋行作の血糖量に及ぼす影響に就て (傳染病研究所研究業績報告 昭和9年度36)

武田英一 主營素を異にせる場合に於ける筋勞作の血液像に及ぼす影響に就て (傳染病研究所研究業績報告 昭和9年度37)

坂本茂 偏食に依る腸内菌叢の變化に關する實驗的研究 第2-3回報告 (千葉醫學會雜誌 12の12)

石津俊 尿比重と尿成分との關係に就て 第1報 特に正常尿に於て (皮膚泌尿器科雜誌 36の3)

渡邊治仙1名 臺灣高砂族の榮養研究 第2報 臺灣高砂族の尿組成 (臺灣醫學會雜誌 33の8)

- 仙 仁 勝 政 胃管透過性物質と水分移動 第1報
エチール・アルコールを溶質とした場合の家兎胃管水分移動に関する実験 第2報 尿素を溶質とした場合の家兎胃管水分移動に関する実験 (日本消化器病學會雑誌 33の10)
- 兒 玉 國 三 穀粉榮養障礙と缺乏疾患との關係 (兒科雜誌 415)
- 森 山 弘 偏食の造血に及ぼす影響に就て 第1報 偏食の血液像に及ぼす影響に就て (熊本醫學會雑誌 10の5)
- 高 橋 静 雄 所謂食餌性骨病の研究 4 鹽化なりうむ、鹽化かりうむ、鹽化まぐねしらむ及び鹽化かるしうる攝取による若幼家兎葉炭酸瓦斯含有量の消長並に骨變化に就て (京都府立醫科大學雑誌 10の2)
- 曾 根 田 義 男 脂質代謝に關する生化的研究 共1 Oliv一油經口的投與に依る動物體組織の高級脂酸及類脂體の分布並に之等脂質の量的相關關係に就て 共2 脂肪酸並に脂質の量的相關關係に就て 共3 Oliv一油經口的投與に依る家兎臍器組織に於ける硫黃の分布に就て (成醫會雑誌 53の8)
- 藤 井 昌 展 植物性神經の含水炭素新陳代謝に及ぼす影響に就て 第2報 副交感神經の含水炭素新陳代謝に及ぼす影響に就て (岡山醫學會雑誌 46の11)
- 市 橋 敏 雄 類脂肪體の鹽類代謝に及ぼす影響に就て (實驗醫學雑誌 18の9)
- 大 球 慶 太 食餌法の趨勢 (榮養の日本 3の12)
- 山 本 英 一 複雑地に於ける食と住の關係 (糧友 9の8)
- E.V. マツカラム 食物の變遷と歴史の跡を尋ねて 1-2 (續) (榮養の日本 3の12-18)

- 山 口 又 次 郎 種々なる食品の胃液分泌に及ぼす影響に就ての臨牀的研究 第1報 牛乳、鶏卵及び重湯の作用 (日本消化機病學會雑誌 33の7)
- 安 部 浅 吉 食物習慣と消化吸收との關係 (日本醫事新報 612)
- 杉 本 好 一 他3名 米糀子の消化吸收率 (榮養研究所報告 5の2)
- 杉 本 好 一 他3名 主食品の生食火食と其消化吸收率との關係 (榮養研究所報告 5の2)
- 今 西 義 男 生食餌の治療的效果に就て (治療學雑誌 4の4)
- 鈴 木 重 雄 他1名 食物の消化に関する研究 (第4報) 合成脂肪の消化に就て(2) (日本農芸化學會誌 10の5)
- 平 田 梅 治 他2名 食慾と胃機能との關係 (日新醫學 23の13)
- 島 蘭 順 次 郎 榮養不全と食慾障礙 附、榮養不全性浮腫 (日本消化機病學會雑誌 33の11 日新醫學 23の16)
- 望 月 衍 飲餌及び食慾の問題 (木曜 5)
- 松 本 傳 平 榮養と骨癒合機轉との關係特に實驗上に現れたる癒合遷延の種々相に就いて (日本整形外科學會雑誌 9の4)
- 金 淳 春 友 優良壯丁は食物豊かな沿海町村に多いのは何故か (榮養の日本 4の10)
- 廣 烟 龍 造 他1名 臺灣高砂族の榮養研究 第1報 企糧品の榮養價調査 第1報告 (臺灣醫學會雑誌 33の8)
- 陸 淳 裳 滿洲支那人食の榮養學的考察 第1編 春天地方に於ける支那人食の研究 第2編 食糧統計より見たる滿洲支那人食と其批判 (滿洲醫學雑誌 20の1-6)
- 櫻 井 省 喬 謂 飲料水冷却装置の設計 (衛生工業協同誌 8の5)
- 篠 田 統 京都市女學生嗜好食品調査 (家事と衛生 9の8)
- 原 徹 一 光線と榮養に關する研究 共の7 蔬物の種類による動物性石灰化妨害性の相異に就て (榮養研究所報告 6の2)

田 所 哲 太 郎 酵素化學概論 (丸善株式會社 昭和9年10月)

昭和11年 榮養學

榮養學一般

永 井 潤 榮養學の進歩 (日本醫事新報 652)
鈴 木 梅 太 郎 榮養學に於ける最近の理化學趨勢 (榮養の日本 4の12)

大 西 孝 夫 膠質化學と榮養學 (榮養の日本 4の9)

鈴 木 梅 太 郎 理研研究室に於ける最近の業績 (樹食研究 112)

アイ・デュランド 小兒榮養法の進歩 (日本醫事週報 2001)

諸 家 榮養學及榮養問題の展望 (醫事衛生 5の1)

織 戸 正 滉 他1名 臨床と榮養 (吐鳳堂書店 昭和10年1月)

○ 松 岡 登 優良壯丁は食物豊かな沿海町村に多いのは何故か (榮養の日本 4の10)

藤 卷 良 知 運動持続力を昂進さす食物の研究 (續報) (榮養の日本 4の5)

島 蘭 順 次 郎 胚芽米の治療的效果 (糧友 10の11)

ヴィタミン

古 武 順 四 郎 ヴィタミン化學最近の進歩 (日新醫學 24の8)

鶴 見 瑞 鶴 ヴィタミン研究 (實驗生物學集成5) (養賢堂 昭和10年3月)

大 島 正 德 ヴィタミン、ホルモン及び酵素の相互關係に就て (東京醫學新報 2085)

丹 生 延 ヴィタミン問題の回顧と今後に於ける研究者の態度 (新醫界 1の5)

藤 原 九 十 郎 榮養學最近の進歩 特にヴィタミン研究の進境に就て (關西醫學 7の42-43)

山 本 豊 發育に關する榮養問題 (特にヴィタミンとホルモンに就て) (醫局及藥局 12の7-8)

岡 田 道 一 榮養素特にヴィタミンに就て (學校衛生 15の11)

原 實 ビタミンの榮養上の諸問題 (日新治療 211)

中 宮 次 郎 ヴィタミン標準制定 第2回會議報告 (榮養の日本 4の6)

島 蘭 順 次 郎 ヴィタミン缺乏性食慾障礙論 (榮養の日本 4の6 日本醫事週報 2003)

白 木 正 博 ヴィタミン剤によつて治療する產婦人科的疾患 (醫界展望 55)

美 濱 高 澄 Vitaminとデフェリー毒素並にデフェリー抗毒素との關係に就て (日本微生物學病理學雜誌 20の13)

香 川 升 三 ヴィタミンAの使用に就て (日本醫事新報 693-694)

藤 本 清 鐵 ヴィタミンA缺乏症に關する研究の鳥瞰 (學童の保健 6の69)

横 田 利 邦 ヴィタミンA製劑の國際單位標示に就て (日本醫事新報 684)

田 中 宗 治 ビタミンB₁エルゴグラムに及ぼす影響に就て (第2報) (日本內科學會雑誌 22の10)

○ 島 蘭 順 次 郎 潛在性ヴィタミンB缺乏症一腳氣状態 (醫海時報 2156 新醫界 1の16)

伊 藤 榮 一 腳氣及實驗的人ヴィタミンB₁の缺乏症患者の毛細管血壓に就て (醫海時報 2156 醫事公論 1223 新醫界 1の16)

澤 田 敬 心 實驗的人ヴィタミンB₁の缺乏症併覽 (醫海時報 2156 醫事公論 1223 新醫界 1の16)

尾 中 穀 白鼠ヴィタミンB及びB₁缺乏症に及ぼす酛酸モルヒネ及青酸加里の影響に就て (醫海時報 2157 醫事公論 1222 新醫界 1の16)

中 村 香 取 白鼠ヴィタミンB複合體B₁B₂缺乏症に於ける各種臟器變化の比較 (醫海時報 2155 醫事公論 1223 新醫界 1の10)

木 村 猛 明 ヴィタミン缺乏鳩の食慾及び體重恢復作用によるヴィタミンB₁の量的検定法附、米胚芽中のヴィタミンB₁含有量に就て (醫海時報 2157 醫事公論 1223 新醫界 1の16)

- 香川昇三 ヴィタミンB₂缺乏性視力障害論
(栄養の日本 4の6)
- 吉田操 糸状菌のVitamin B₁合成並に破壊作用に就て(國民衛生 12の12)
- 石井磨 ヴィタミンB₂の人體に於ける實驗報告(理化學研究所彙報 14の7 東京醫事新誌 2940)
- 香川昇三 他1名 ヴィタミンB₂に関する疑義(第1報)胚芽米、玄米、十倍強力オリザニンのヴィタミンB₂缺乏妨礙重恢復作用(醫事公論 1221 醫海時究 2156 新醫界 1の16)
- 田中宗治 ヴィタミンBの複合性に關する研究(新醫界 1の15)
- 太田孝之 他1名 ヴィタミンBとメチルグリオキサルとの關係に就ての疑義(新醫界 1の15 醫海時報 2157 醫事公論 1223)
- 香川昇三 細菌に對する抵抗力とヴィタミンB(栄養の日本 4の8)
- 佐伯孝 白鼠ヴィタミンB缺乏症罹患に對する食餌中無機鹽類の影響(第2報)(醫海時報 2155 日本醫事公論 1223 新醫界 1の16)
- 永山武美 Vitamin C(Ascorbin-酸)に關する最近の研究(日本生化學會會報 10の1)
- 古武郷四郎 余等のヴィタミンCより見たるヴィタミンCの化學(3)(日新醫學 24の2)
- 川島清仙 他1名 ヴィタミンC體内合成說に關する知見補遺(大阪醫學會雜誌 34の12)
- 山本正吉 ヴィタミンCの一新比色定量法に就て(大阪醫學會雜誌 34の12)
- 香川昇三 ヴィタミンC最近の問題(栄養の日本 4の9)
- 川瀬守雄 他2名 再び妊娠時に於ける Vitamin C 合成の消長に就て(大阪醫學雜誌 34の6)
- 成田不二生 朝鮮鹿唐辛 Capsicum annuum の Vitamin C に就て補遺(京城醫學專門學校紀要 5の10・11・12)
- 松岡富次 Studies on Vitamin C.

- (VII) Germination of seeds and Vitamin C. (Part VI) The Effect of Light upon the Production of Vitamin C. during Germination.
- (VIII) Studies on the Chemical Nature of Vitamin C. (Part I) On the Separation of Vitamin C. for Cabbage Juice.
- (IX) (Part II) On Vitamin C. and Other.
- (X) (Part III) On Narotine and Vitamin C.
- (XI) Physiological studies on Vitamin C. (Part I) Antiscorbutic Value of Vitamin C. and Method of Administering.
- (XII) Studies on the Chemical Nature of Vitamin C. (Part IV) Vitamin C. in the Liver and Adrenal of Cattle.
- (XIII) (Part V) On the Extraction of Vitamin C. and the Solvents.
- (XIV) (Part VI) On the Extraction of Vitamin C. and PH Value of the Solution.
- (XV) Physiological Studies on Vitamin C. (Part II) Antiscorbutic Value of Vitamin C. and its Administration.
- (XVI) Studies on Enzyme and Vitamin C. (Part I)
- (XVII) Studies on the Chemical Nature of Vitamin C. (Part VII) On the Change of Content of Vitamin C. in Barley. (Memoirs of the Agriculture Kyoto Imperial University. 35)
- 高橋貞雄 ヴィタミンDと甲状腺(第2回報告)(北海道醫學雜誌 13の8)
- 池口式夫 ヴィタミンD₂の化學(關西醫事 7の89)

- 蛋白質**
- 左右田徳郎 他1名 簡便なる蛋白質アミノ酸の電圧滴定に就て(日本化學會誌 56の6)
- 小川政禎 アミノ酸カナバニンの榮養價(第2報)(日本農藝化學會誌 11の1)
- 新田義男 不完全飼白質(蕓麥蛋白質)榮養價並に卵葉機能に及ぼす影響に就いて(前篇、後篇)(近畿婦人科學會雜誌 18の4)
- 松岡登 蛋白質の間歇的給與(理化學研究所彙報 14の3)
- 含水炭素**
- 藤井暢三 糖定量の沿革(日本生化學會會報 10の2)
- 廣川幸三郎 蔗糖の白鼠生長に及ぼす影響(京城醫學專門學校紀要 5の10・11・12)
- 新陳代謝、榮養障礙、消化吸收**
- 市原硬 他2名 トリプトファンの中間代謝に關する知見補遺(大阪醫學會雜誌 34の4)
- 加納治朗 母獸榮養が仔獸の發育に及ぼす影響に就て(第1編上、下)食餌性血液アチドージス及アルカロージスが第1回第2回第3回分娩乳仔の(1)一般發育並に骨系統(2)子宮、卵巣及び(3)心臓に及ぼす影響に就て(日新醫學 24の8-9)(第2編)持久性血液アチドージス及アルカロージス母獸の分娩乳仔の骨盤に及ぼす影響に就て(大阪醫學新誌 6の3)(第3編)食餌を異にせる母獸乳汁哺育仔の發育に及ぼす影響に就て(大阪醫學會雜誌 34の8)
- 森山弘 偏食の造血に及ぼす影響に就て(第2報)食餌性多血症(第3報)食餌性貧血に就て(熊本醫學會雜誌 11の4)
- 高野清恒 食餌性アルカロージスの胸廓型に及ぼす影響に就ての實驗的研究(日新醫學 24の8)
- 千葉喜一郎 混砂糖を以て飼養せる馬の實驗的研究(3)炭酸カルシウム摺粉混入糖の骨質に及ぼす影響(中央獸醫學雜誌 48の6)
- 杉本好一他數名** 玄米の消化吸收率に就て(其の1)無洗玄米(其の2)淘洗玄米飯(其の3)糊米添加玄米飯(其の4)玄米赤飯(其の5)甘酢入米飯(其の6)高壓釜を以て炊きたる玄米飯(其の7)野菜入玄米飯(其の8)野菜入玄米色飯(其の9)玄米粥(其の10)挽割玄米飯(其の11)炒玄米飯(其の12)二度炊玄米飯(榮養研究所報告 7の2)
- 吉本満 他1名 玄米のみを以て飼養したる白鼠の榮養障礙に就て(榮養研究所報告 7の2)
- 渡邊徳之助 穀粉榮養障碍症脚氣型の重要臟器の病理組織學的研究(東京醫學會雜誌 49の1)
- 丹下ウメ 脂肪の消化吸收と其の榮養價値との關係に就いて(豫報)(理化學研究彙報 14の2)
- 香川昇三 不完全食を食べてみるとどうなるか人體の實驗的研究(糧友 10の6)
- 鈴木重雄 食物の消化に關する研究(第5報)合成脂肪の消化に就て(3)(日本農藝化學會誌 11の1)
- 雜**
- 渡邊五六 米の食べ方研究(栄養の日本 4の1)
- 笛山京 児童の食餌に對する好嫌に關する一研究(慶應醫學 15の12)
- 近藤政義 學童の偏食とその對策に關する考察(學童の保健 61)
- 高橋悌藏 榮養劑に就て(糧食研究 109)
- 伊丹訓吾 乳幼兒榮養添加料としての酵母の價值に就て(第1)酵母のヴィタミンA、B、C及びD含有度に就て(岡山醫學會雜誌 47の8)
- 昭和12年 榮養學**
- 榮養學一般**
- 近藤耕藏 榮養指導線(昭和11年9月右文館)
- 鈴木梅太郎 榮養概本(昭和11年7月 日本社評論)
- 井上兼雄 古武彌四郎 蛋白榮養の基礎知識(昭和11年4月 金原商店)

- 田 村 均 乳児、幼児栄養論本(昭和11年2月
南光社)
- 小 山 武 夫 乳児の栄養及栄養障害(昭和11年
6月)
- 藤 卷 知 良 栄養上の諸問題の再検討(栄養の
日本 5の4)
- 下 川 吉 人 常識としての栄養學(日本學校衛
生 24の4)
- 近 藤 耕 藏 栄養教育の實際化に就て(學校衛
生 16の5-7)
- 近 藤 耕 藏 栄養教育の實際化(栄養の日本 5
の6)
- 大 谷 佐 重 郎 栄養の原理と兒童の栄養(兒童の
保健 7の75-76)
- 國際聯盟保健部
栄養委員會 世界各國に於ける栄養對策の現狀
(栄養の日本 5の11-12)
- 國際労働局 東京支局 勞働者の栄養と社會立法(世界の
労働 13の9)
- 古 武彌 四郎 蛋白と栄養(日本鐵道醫學會雜誌
22の8)
- 中 村 健 三 最近に於ける蛋白質の栄養知識の
進歩(日本農藝化學會誌 12の5)
- 吳 健 組織栄養障礙(診療大觀 11の1)
- 下田吉人 他2名 間食に關する研究(日本聯合衛生
學會誌 第8卷)

ビタミン

- 島 崑 順 次 郎 ビタミンの話(栄養の日本5の1)
- 内 野 豊 生 Vitamin の化學 I(實驗醫學雜誌
20の3)
- 藤 卷 良 知 激増するビタミン缺乏症とその食
餌療法(栄養の日本 5の8)
- 藤 卷 良 知 ビタミン缺乏症と其の食餌療法
(日新治療 220)
- 原 徹 一 所謂アンチビタミンに就て(第7
回體育研究會々報)
- 丹 野 英 男 Vitamin の肝臓 Glycogen に對
する影響(東北醫學雜誌 19, 484-
488)
- 中 村 健 三 ビタミンの栄養的意義と所要量
に關する考察(日本農藝化學會誌
12の7)
- 丹 生 嶽 ホルモン時代の到来とビタミン
問題の回顧(承前)(新醫界 2の1,
2の3)

- 工藤得安 他1名 「ビタミン」の組織學的検出法に
就て(解剖學雜誌 9の5)
- 星 野 孝 男 「ビタミン」の組織學的検出法に
就て(解剖學雜誌 9の5)
- 森 田 季 雄 魚類共の他に於ける「ビタミン
A」及びCの分布に就きて(解剖
學雜誌 9の5)
- 松 崎 清 博 食用蛙脂肪機關中のビタミンA
検出に就て(生理學研究 18の10)
- 長 川 谷 嶽 白鼠肝臟内ビタミンA量に就て
(日本聯合衛生學會誌 第8卷)
- ⑦ 諸 氏 ビタミンBに關する座談會(臨
床小兒科雜誌 10の11)
- 牧野 堅 他1名 Vitamin B₁と Thiochrom (東
京醫事新誌 2969)
- 今 非 利 式 ビタミン B₁とチオクローム
(日新醫學 95の9)
- 永 井 嶽 ビタミンB缺乏症のクロナキシ
ーに就て(第1編)正常鶏のクロナ
キシーに依るビタミンB缺乏症罹患
の診定法並にクロナキシーより見
たる白米病の本態に就て(第3編)
クロナキシーに依るビタミン
B₁微量定量法に就て(第4編)氣
候の影響に依る鶏クロナキシーの
變化に就て(東京醫事新誌 2970)
- 石 井 麻 ビタミン B₁及び同 B₂の普通
栄養食を攝れる兒童に於ける栄養
的影響に就て(理化學研究所彙報
15の7)
- 柏 戸 孝 雄 本邦人食餌中ビタミン B₂缺乏
ありや否やに關する實驗(醫事公論
1274)
- 福井信立 他2名 駆逐時海軍海上部隊に於けるビ
タミンB缺乏狀態に就て(海軍々
醫會雜誌 25の8)
- 永 持 道 弘 ビタミン B₁缺乏時含水炭素代謝
に關する研究(醫海時報 2207)
- 西 野 重 考 ビタミン B₁並B複合體缺乏症
動物に於ける臟器組織呼吸に就て
(日新醫學 25の11)
- 秋 元 稔 卵丸剔出並びに性ホルモン剤投與
が動物のビタミン B₁缺乏症に

- 及ぼす影響(第1報)(日本聯合衛
生學會誌 第8卷)
- 島 清 一 郎 白鼠ビタミンB缺乏症罹患に對す
る副腎部分的摘出及び卵巢剔出の影
響(醫海時報 2207)
- 尾 中 義 数種薬物の白鼠「ビタミン」B及
び「ビタミン」B₁缺乏症罹患に及
ぼす影響(東京醫學會雜誌 50の11)
- 尾 中 義 白鼠ビタミンB及びB₁缺乏症
に及ぼす鹽酸モルヒネ及び青酸加
里の影響に就て(日本醫事週報 20
45)
- 尾 中 義 白鼠ビタミンB及びB₁缺乏症
罹患に及ぼすデヒドロエフェノール、
メチレン青、拘橼酸カニインの影
響に就て(醫海時報 2207號)
- 木 村 猛 明 ビタミン B₂に關する疑義(第
2報)(承前) (1)米粒中ビタミン
の B₁分布に就て (2)ビタミン
B缺乏鶏に對する米胚芽並にビ
タミン B₁の企懲及び體重恢復作
用(日本醫事週報 2050)
- 青 木 正 一 人尿中のビタミン B₁に就て(醫
海時報 2209 醫事公論 1275)
- 茶 珍 俊 夫 ビタミン B₁の定量法に就いて
(日本聯合衛生學會誌 第8卷)
- 神 林 美 治 ビタミンC研究最近の急進歩(概
友 11の9)
- 田 中 幸 一 ビタミンCの諸問題(醫界展望
91)
- Giroud, Ratsimanga et Leblond 著 宮澤譯
ビタミンCに關する諸研究(日
本內科學會雜誌 24の4)
- 野 田 信 茂 他3名 ビタミンCに關する研究(續報)
(日本消化機病學會雜誌 35の5)
- ウイリアム・エ
ム・バイリス著
野 田 秀 俊譯
石澤豊松 他1名 血管運動系統(生理學研究 13の6
-10)
- 唐 澤 光 徳 ビタミンCの被壞に就て(日本
聯合衛生學會誌 第8卷)
- 藤 田 秋 治 他1名 ビタミンCの應用に就て(臨
床講義)(治療學雜誌 6の10)
- 加 藤 義 三 再び Vitamin C の定量に就て一
殊に還元酸化兩型の定量と Pulf-
rich 光度計の應用とに就て(東
京醫事新誌 2060)
- 海 老 原 勘 山本氏 Vitamin C 比色定量法に
就て(東京醫事新誌 2987)
- 谷 口 寛 Indophenol 法に依る「ビタミ
ン」C 定量に關する考察(乳兒學
雜誌 20の3)
- 前 田 伊 治 郎 主要栄養素と「ビタミン」C必
需量との關係(兒科雜誌 439)
- 森 重 静 夫 東京市に於ける乳幼兒「ツベルク
リン」反應成績(兒科雜誌 439)
- 笠原道夫 他1名 乳兒「ビタミン」Cの需要量に就
て(兒科雜誌 439)
- 西 澤 義 人 「ビタミン」Cは胎兒體内に於て
合成せられるや(兒科雜誌 439)
- 平 田 美 稔 進行性筋萎縮と「ビタミン」C
(兒科雜誌 439)
- 川 島 清 ビタミンCに關する研究 初乳
中のビタミンC量に就て(兒科
雜誌 428)
- 川 島 清 母乳(永久乳)中のビタミンC含
有量の季節的影響に就て(兒科雜
誌 438)
- 杉 浦 正 俊 満蒙に於ける牛乳の研究(第6回
報告) 牛乳中の還元物質、特にア
スコルビン酸とグルタチオンに就て
(第7回報告) アミノ酸の分布(其
1) チスチン含有量に就て(滿洲
醫學雜誌 25の2)
- 三 浦 義 隆 尿中の Vitamin C に就て(大阪
醫學會雜誌 35の8)
- 野 田 信 茂 他4名 ビタミンC研究(續報)運動選手
の運動前後に於ける尿及び血液中
のビタミンC量の變化に就て
(體育研究 4の1)
- 西 澤 義 人 他5名 Vitamin C の Stabilisierung に
就て(其3) Carotin 及 Aceton に
より熱に對し安定化せるアスコル
ビン酸を以てせる海綿の抗壞血病
性實驗(大阪醫學會雜誌 35の4)
- 加 藤 義 三 實驗的壞血症に關する生化學的研
究(第33回報告) Vitamin C 缺乏
食餌海綿の消化器系内容物並に
尿の水溶イオン濃度に關する研究
(成醫會雜誌 55の8)

- 加藤義三 Vitamin C に関する研究 (第34回報告) 實驗的壞血症に海綿臟器の組織呼吸に就て (成醫會雑誌 55の9)
- 杉浦正俊 Vitamin C 缺乏飼料としての高粱の價値並に實驗的壞血病に就て (滿洲醫學雑誌 25の3)
- 山上茂 結核動物臟器維生素C 固定能力に就て (結核 14の3)
- 工藤得安 他1名 神經細胞内に於ける維生素C (動物學雑誌 48の11)
- 古川隆俊 ヴィタミンC に関する研究 (第1篇) 口蓋及咽頭扁桃腺並びに上顎竇内粘膜の維生素C 含有量に就て (第2編) 局所麻醉の口蓋扁桃腺の維生素C 含有量に及ぼす影響 (大阪醫學會雑誌 35の8)
- 松岡富治 Vitamin C に関する研究 (第18報) Vitamin C の生成と光線の影響に就て (日本農藝化學會誌 12の12)
- 吉野高明 肝臓並に筋肉 Glycogen 量に及ぼす Vitamin C の影響 (大阪醫學會誌 35)
- 鶴見瑞穂 ヴィタミンD 並にステリン類の誘導體 (日本農藝化學會誌 12の12)
- 鶴見瑞穂 β -Naphthoic and β -anthrachinon Carbonic esters of vitamin D and various other sterols—Preliminary report (Scientific Papers of the Institute of Physical and Chemical Research 666)
- 高橋貞雄 ヴィタミンD と甲状腺 (第3回報告) 沢度代謝に就て (北海道醫學雑誌 14の2)
- 宇野虎雄 Vitamin D と抗體產生及び過敏性反応との關係に就て (成醫會雑誌 55の7)
- 佐藤潔 Vitamin D 過剰症に關する生化學的研究 (其1) Vitamin D (Vigantol) 過剰投與の窒素代謝に及ぼす影響 (其2) Vitamin D (Vigantol) 過剰投與の血液無機鹽類量の消長に及ぼす影響 (成醫會雑誌 55の8)

- (其3) Vitamin D 過剰投與の家児臟器組織還元—Glutathion 量に及ぼす影響に就て (同 55の7)
- 佐藤潔 他1名 Vitamin D 過剰症に關する生化學的研究 (其4) Vitamin D (Vigantol) 過剰投與の亢進代謝に及ぼす影響 (成醫學雑誌 55の8)
- 山本巖夫 肝油の毒性に對する酵母的作用に就て (第2報) (理化學研究所彙報 15の7)
- 鶴見瑞穂 都市生活者とビタミンD (鶴友 11の1)
- ### 蛋白質
- 鈴木梅太郎 アミノ酸の栄養學及び米蛋白質の營養に就て (鶴友 11の6)
- 古武彌四郎 アミノ酸の中間代謝と栄養 (關西醫事 8の1)
- 正井保良 他2名 Beiträge zur Kenntnis der spezifisch-dynamischen Wirkung von Aminosäuren. (I)(II)(III) (Biochemische Zeitschrift 283の3・4)
- 田中肥後太郎 低壓の窒素代謝に及ぼす影響 (海軍々醫會雑誌 25の9)
- 藤田光春 若鈴の窒素代謝に及ぼす影響に就ての實驗的研究 (成醫會雑誌 55の5)
- 高石新次 気温の尿中炭素窒素比率に及ぼす影響 (I) (甲) 環境氣温並に刺戟氣温下に於ける尿中 C:N 値の變化 (大阪醫學會雑誌 35)
- 高石新次 気温の尿中炭素窒素比率に及ぼす影響 (II) (乙) 気温による尿中 C:N 値の變化と甲状腺機能との關係 (大阪醫學會雑誌 35)
- 陳朝玉 賦の生長に及ぼす蛋白質の影響 (豫報) (北平榮養報 3, 29-30)
- 古武彌四郎 他1名 Studien über den intermedialen Stoffwechsel des Tryptophans (18-24) (Zeitschrift für Physiol. Chemie 243)
- 古武彌四郎 他1名 生體内トリプトファン分解に關して (豫報第2) (大阪醫學會雑誌 35の8)

- 古武彌四郎 他1名 Tryptophan より Kynurenic acid の合成の機序に就いて (日本生化學會々報 11の5)
- 古武彌四郎 他1名 Kynurenic acid は Tryptophan を代償し得るや (大阪醫學雑誌 35の2)
- 古武彌四郎 他1名 Maus に於ける dl-Tryptophan の利用に就て (大阪醫學會雑誌 35の2)
- 中田秀雄 Ratte に於ける dl-Tryptophan の栄養效果に關する知見補遺 (特に窒素源に注意したる) (大阪醫學會雑誌 35の2)
- 市原硬 他1名 Ratte 並に Maus に於ける dl-Indolmilchsäure の栄養的效果に就て (大阪醫學會雑誌 35の2)
- 市原硬 他1名 右旋性 Indol 乳酸に就て (大阪醫學會雑誌 35の3)
- 古武彌人 他1名 含硫 Amino 酸並に其誘導體の栄養試験 (第1報) Cystih 缺乏食に就て (大阪醫學會雑誌 35の3)
- 中田秀雄 他1名 含硫 Amino 酸並に其誘導體の栄養試験 (第2報) 青豌豆蛋白質の栄養價值に就て (特に Cystin 缺乏食の窒素源として) (大阪醫學會雑誌 35の3)
- 賴尊豊治 Diamino 酸並に其誘導體の栄養試験 (1) d-Histidin の栄養的效果に就て (大阪醫學會雑誌 35の3)
- 賴尊豊治 (2) Imidazolmilchsäure の光學的性質が栄養效果に及ぼす影響に就て (同上)
- 小川政祐 あみの酸かなばん (Canavanin) の栄養價 (第4報) (成醫會雑誌 55の5)
- 小川政祐 アミノ酸「カナバニン」の栄養價 (第5報) (日本農藝化學會誌 12の3)
- 小川政祐 アミノ酸カナバニンの栄養價 (第6報) 妊娠並びに分娩に對するカナバニンの影響 (日本農藝化學會誌 12の8)
- 富山哲夫 アミノ酸の化學的研究 (第3報) カナバニン及びカナリシンの解離恒數 (第4報) アミノ酸とフォルムアルデヒドとの反應の本性に就て (第

5報) l-proline 及び l-hydroxy-prloine の水に於ける溶解度及び溶解度 (日本農藝化學會誌 12の8)

増野寅 他1名 アミノ酸分離に關する研究 (第3~4報) (工業化學雑誌 39の3) (第1~2報) (39の2) (5報)

高山義太郎 α -アミノ酸の電解酸化に依るアルデヒドの生成 (アミノ酸及びその關聯化合物の研究 第11報) (日本化學會誌 57の5)

藤巻良知 小兒蛋白質の要求量 (鶴友 11の5)

藤巻良知 他5名 幼兒の食量並に其消化吸收率に就て (東京市衛生試驗所學術報告第12回) (昭和11年3月)

含水炭素

松岡登 糖類澱粉及酵母の白鼠の生長に及ぼす影響 (理化學研究所彙報 15の12) (昭和11年12月)

廣川幸三郎 蔗糖の白鼠生長に及ぼす影響 (第1報) (京城醫專紀要 5の10-12)

有山恒 蔗糖過量に因る栄養障礙と酵母の効果に就て (豫報) (日本農藝化學會誌 12の1)

丹下ウメ 他1名 鮎及び牛肝臓並に酵母の栄養的效果 (理化學研究所彙報 15, 809)

森茂樹 糖原の原理に病理 (内分泌及實驗治療 4の5-5の1)

片瀬淡 砂糖過食は國民の健康にかくの如き影響を及ぼす (鶴友 11の5)

日本榮養聯盟會 砂糖有害論、糖尿病の論説の對象となる (榮養の日本 5の5)

岡崎正見 蔗糖が肉體に及ぼす影響に關する研究の展望 (鶴友 11の4)

杉田聰 含水炭素代謝知見補遺 (第1報) 諸疾患に於ける糖單一並に二重負荷試験、(第2報) 血糖値と胃運動及胃酸度との關係 (愛知醫會 42, 1805-1910)

藤井昌展 脾臓の含水炭素新陳代謝に及ぼす影響 (岡山醫學會雑誌 47, 2040-2072)

若林勝 他1名 短波及超短波の含水炭素新陳代謝に及ぼす影響に就て (關西醫事 8の88-90)

- 田中肥後太郎 低脈の果糖代謝に及ぼす影響 (海軍々醫會雑誌 25の9)
- 脂 肪**
- 陳朝玉 脂肪食攝取鼠の生長に及ぼす酵母抽出物の影響 (北平榮養報 3, 23-27)
- 上野誠一 他3名 市販マルガリン並に天然バターの榮養價值 (工業化學雑誌 93の3)
- 三木昇二 本邦に於ける植物性食油油脂製造の概況 (糧食研究 121)
- 無機質**
- 適藤外興人 食品のカリ及び曹達含有量に就て (慶應醫學 16の12)
- 濱村嘉幸 他1名 食品中の沃度に關する研究 (日本聯合衛生學會々誌 第8卷)
- 内田男四郎 食品の銅並に鐵含有量に就いて (慶應醫學 16の4)
- 内田男四郎 食品の銅含有量に就いて (日本聯合衛生學會々誌 第8卷)
- 新陳代謝、榮養障碍、消化吸收**
- 藤本薫喜 他1名 日本人榮養要求量の研究 (A)妊娠時榮養要求量の研究 (其1)妊娠婦基礎新陳代謝の亢進交換・過酸発生・有機成分燃焼比率・體重・體温・脈搏・呼吸数・血壓・尿中空素排泄量並妊娠ホルモン排泄量に就て (其2)妊娠婦基礎新陳代謝量の豫知方程式に就て (B)月經が基礎新陳代謝に及ぼす影響に就て (C)季節に依る基礎新陳代謝の變動に就て (D)農業者の基礎新陳代謝量 (E)東京女子高等師範學校生徒の基礎新陳代謝に就て (F)日本人基礎新陳代謝の恒一性に就て (榮養研究所報告 8の1)
- 加藤貞一郎 基礎代謝及心臓機能に及ぼす室温の影響に就て (保険醫學雑誌 35の6)
- 小澤武雄 腎臓剔出後の基礎新陳代謝に就いて (日本聯合衛生學會々誌第8卷)
- 伊藤修 高氣溫時の新陳代謝に對する鹽類攝取の影響 (滿洲醫學雑誌 25の6)
- 井上正之仙1名 複雑基礎代謝に關する知見補遺

- (岡山醫學會雑誌 48の1)
- 藤本薫喜 他1名 體育の榮養學的研究 (其1)水泳が基礎新陳代謝に及ぼす影響に就て (榮養研究所報告 8の1)
- 藤巻良知 他3名 榮養と運動持続力との關係に就いて (第1報) (成醫會雑誌 55の1)
- 藤巻良知 他2名 榮養と運動持續力 (第2報) (東京市衛生試驗所學術報告 第12回)
- 三坂亮雄 他2名 登山者に於ける偏食試験 (第7回體育研究會々誌)
- 濱中四郎 榮養の扁平骨再生に及ぼす影響 (大阪醫學會雑誌 35の4)
- 影浦尚親 諸種機能に及ぼす蛋白脂肪食及び飢餓の影響に就て (關西醫事 8の15)
- 益子民次 筋肉類脂體量に及ぼす過度運動の影響 (慶應醫學 16の1)
- 床司忠 新產兒鐵物質代謝の研究 (前編) 尿中鐵物質排泄量の推移に就て (後編) 酸鹽基平衡の見地より觀たる新產兒尿中鐵物質アンモン、クレアチシン並に血液像の推移に就て (葛洲醫學會雑誌 35の2)
- 林東奇 鐵の生化學的研究 (第1報) 鐵及び銅の尿中排泄に就て (慶應醫學 16の8)
- 中澤隆格 植物神經毒、高張糖及び食鹽水靜脈内注射時に於ける食鹽の排泄に就きて (北海道醫學雑誌 14の5)
- 石本喜代松 尿カルシウム並に磷酸鹽排出增加に就て (體育研究 4の8)
- 佐川加津二 實驗的佝僂病に於ける磷並に石灰代謝補遺 (第2報) 潛在性佝僂病の研究 (兒科雜誌 428)
- 佐伯矩 他1名 米麥精白用搗粉の害作用に關する實驗的研究 (其4) 搗粉 (石灰石粉) を混和せる飼料を以て白鼠に發生せしめたる腎臓、輸尿管並に膀胱の結石症 (附圖一葉) (東京醫事新報 2071 榮養研究所報告 8の2) (其5)
- 富田信雄 環境の血液成分に及ぼす影響の研究 (特に刑務所收容者に就て) (第3報) 血液アチドージスに就て (慶應醫學 16の1)

- 富田信雄 拘禁環境の身體に及ぼす影響 (其3) 食餌の基準熱量に就て (行刑衛生會雑誌 11の1) (其4) 食餌量と體重の消長 (11の2)
- 森山弘 非衛生的生活の造血に及ぼす影響に就て (實驗第3) 偏食の造血に及ぼす影響に就て (第4報) (其1) 偏食飼養白鼠の組織學的所見 (其2) 實驗的貧血の發生機轉に関する既報成績の補遺 (其3) 偏食の造血に及ぼす影響に關する實驗成績の概要 (實驗第4) 水分缺乏が造血に及ぼす影響に就て (第2報) 組織學的所見 (實驗第5) 高溫度の造血に及ぼす影響に就て (熊本醫學會雑誌 12の9)
- 見谷勇 葱汁に於ける實驗的貧血の研究 (第1回報告) 葱汁經口的投與の血液像に及ぼす影響 (日本消化機病學會雑誌 35の6) (第2回報告) 葱汁貧血の二三血液物理化學的性狀 (第3回報告) 葱汁貧血の血液再生に就て (北海道醫學雑誌 14の5) (第4回報告) 葱汁貧血の赤血球直徑に就て (第5回報告) (同 14の7)
- 宮浦禮三 炭酸-Ammonium-鹽及び尿素に因る過血糖模序に關する實驗的研究 (其4) 炭酸-Ammonium-鹽過血糖と副腎との關係に就いて (成醫會雑誌 55の6)
- 北脇乾明 偏食の血壓脈搏及體溫に及ぼす影響に就て (第1報) 魚肉、貝類を主要副食物とする食餌を攝取せる場合 (第2報) 鳥獸肉を主要副食物とする食餌を攝取せる場合 (保險醫學雑誌 35の8)
- 森山弘 水分缺乏が白鼠血液像に及ぼす影響に就て (熊本醫學會雑誌 12の8)
- 藤田光春 蒼鉛の血球に及ぼす影響に就て (成醫會雑誌 55の7)
- 入江亮 血液の粘稠度に關する研究 (第4報) 滅血に依る家兔血液及血清粘度、白血球遊走速度及食喰能、並に核型の變化 (第5報) 滅血に依る

- 家兔血液及血清粘稠度と赤血球沈降速度及血液及血清表面張力との關係 (第6報) 絶食家兎に於ける血液及血清の粘稠度及表面張力の變化 (十全會雑誌 41の1)
- 杉本好一 他4名 玄米食の適用に依り其の消化吸收率の上に果して所謂「附れ」の現はあるや (第7回體育研究會々誌)
- 上尾清彦 玄米食9ヶ月の體験 (榮養の日本 5の12)
- 武井右馬之輔 热河地方病性甲状腺患者の新陳代謝試験 (其3) 玉蜀黍主食の消化吸收率に就て (其4) 玉蜀黍主食の消化吸收率に就て (滿洲醫學雑誌 24の1)
- 香川昇三 食餌療法に對する追加 疾病の經過に及ぼす主食の影響と米のヴァイタミンB₆複合體に關する研究 (日本內科學會雑誌 24の3)
- 大森恵太 食餌療法 (日本醫事新報 713 日本內科學會雑誌 24の2 關西醫事 8の21-32)
- 吉川高明 「チ、」粉榮養障礙に關する研究 (其3) 「チ、」粉榮養による實驗的パロウ氏病の生化學的研究 (兒科雜誌 428)
- 吉川高明 「チ、」粉榮養障礙に關する研究 (其4) 「チ、」粉榮養による實驗的パロウ氏病「モルモット」の臟器「フォスファターゼ」に就て (兒科雜誌 428)
- 吉川高明 「チ、」粉榮養障礙に關する研究 (其5) 「チ、」粉榮養による幼若「モルモット」の血液「カタラーゼ」量に就て (兒科雜誌 434)
- 吉川高明 「チ、」粉榮養障礙に關する研究 (其6) 「チ、」粉榮養による幼若「モルモット」の血液水分並に「クロール」量に就て (兒科雜誌 435)
- 西垣明治 他3名 1. 肺結核患者に對する肝油トマト汁療法に就て
- 岩山善治 他4名 2. 肝油トマト汁療法經過中に於ける血糖並に血清沃度酸値の變動に就て

- 水谷久信 他3名 3. 肝油トマト汁療法経過中に於ける尿窒素量の消長に就て
 外山重高 他3名 4. 肝油トマト汁療法経過中に於けるカルシウム代謝に就て
 伊藤政一 他3名 5. 肝油トマト汁療法経過中に於ける血漿アルカリ、レザーブの消長に就て
 (以上 1-5 結核 14の4)
 西垣明治 肺結核患者に対する肝油トマト汁療法に就て(學童の保健 7の73)
 城野安次郎 水量の増減による炊飯成績に就て(栄養 11の2)
 本山恭舟 日本食養の再検討(東京醫事新報 2989)(栄養の日本 5の7)
 露木源 食物の風習(糧食研究 123)
 木原年代 食物の特質を活かせ(栄養の日本 5の10)
 下村宏 食料の現在と將來(栄養の日本 5の10)

富士川游 平安朝時代の食養(中外醫事新報 1237)

近藤政義 食品嗜好の親子的關係に就て(體育研究 4の1 第7回體育研究會々報)

栄養の日本編輯局 濱松ヶ氏菌中毒事件經過(栄養の日本 5の6)

平野林 陸軍部隊に發生するゲルトネル氏脛炎菌に依る食中毒(日本傳染病學會雜誌 11の2)

井手正典 細菌性食中毒に就て(栄養の日本 5の11)

大城俊彦 腸チフス菌に由る食中毒例(東京醫事新報 2984)

三澤敬義 他1名 食餌性アレルギーとその食餌(治療醫學雜誌 6の10)

C. 食 品

1. 食品一般
2. 米及玄米
3. 穀類
4. 豆類
5. 野菜類
6. 菌藻類
7. 果實及種實類
8. 動物性食品
9. 牛乳
10. 味噌醤油其他ノ調味料
11. 茶
12. 酒類
13. 雜

大正14年 食 品

食 品 一 般

島薗順次郎 本邦人の食物に就いて(國民衛生第1卷第1號)

今村嘉久二 食物の研究(報告 1,2)(愛知醫學會雜誌 第31號第4,6號)

成田申吉 救荒食品の調査研究(栄養研究所彙報 大正13年)

米 及 玄 米

田所哲太郎 米の生化學的研究(大日本農會報 第521號)

近藤光之 米の蛋白質に就て(栄養研究所彙報 大正13年)

濱田松吉郎 米胚子蛋白と共に栄養價值に就て(日本化學會誌 第44帙第1號)

杉原精一 玄米の比熱に就て(糧食研究 第20號)

難波得三 玄米を簡単に精白する方法(糧食研究 第23號)

杉原精一 米に混合せる破碎粒に就て(糧食研究 第22號)

麻生慶次郎 米の新古鑑別法に就て(糧食研究 第20號)

高橋陸郎 稲及米之研究 稲の卷(農華堂 大正9年10月)

益田孝 日本米に就て(糧食研究 第20號)

稻垣乙丙 今日までの米不足の實相を論ず(糧食研究 第27號)

近藤萬太郎 武田元溫 米穀貯藏中に於ける米の吸水能及び吸水膨脹能の變遷に就て(糧食研究 第21號)

近藤萬太郎 武田元溫 米穀貯藏中に於ける米の水分含量の變遷に就て(糧食研究 第20號)

三尾常次郎 同地方産新舊米並に精白方法を異にする白米のビタミンB含有量に就て(中外醫事新報 第1040號)

衣服部安豐 豊米糠及其他二三物質中に含有する「ビタミン性物質の研究(第一回報告)」

衣服部安豐 豊米糠及胡蘿蔔中ビタミン研究報告ビタミン研究(第二報)(衛生試驗所彙報 第23號)

穀 類

杉原精一 米麥の含水率と其の一升の重さ(糧食研究 第25號)

稻垣乙丙 文化麥とコロイドに就て(糧食研究 第21號)

益田孝 代用食に推薦したいマヌダパン(糧食研究 第28號)

食料局 小麥粉消費の狀況と三都市の食パン(社會醫學雜誌 第455號)

豆 類

濱口文二 大豆の用途(糧食研究 第20號)

町口英三 豆類の有毒成分に就て(衛生試驗所彙報 第18號)

北山正義 小山萬司 落花生及び大豆蛋白の栄養價に就て(日本化學會誌第44帙第1號)

野 菜 類

若月保治 隨時に新鮮な野菜採取の新法(學識 第40卷 第5冊)

戸田早苗 甘藷の形に就て(糧食研究 第21號)

吉村清尙 西田孝太郎 南瓜及び胡瓜の窒素化合物に就て(日本化學會誌 第45號第1號)

村山義溫 板垣武喜 竹節人參のサボニンに就て(第一報)(衛生試驗所彙報 第24號)

村山義溫 板垣武喜 ヤマジリの揮發油成分研究補遺(衛生試驗所彙報第10號)

吉村清尙 西田孝太郎 蒜の成分に就て(第一報)(日本化學誌 第45帙第1號)

動 物 性 食 品

岸男 栄養問題より見たる牛肉及牛乳の

- 實驗的價値(治療及處方第5年第5卷第2冊第48號)
- 神山正士 本邦產鶴卵と清國鶴卵の比較試験(衛生試験所彙報第10號)
- 衣服部安藏 鶴卵の試験報告(衛生試験所彙報第22號)
- 山本祥吉 煮干醤に就て(糧食研究第23號)
- 刀山萬造 牡蠣の攝食と腸室扶助の傳染に關する知見(國民衛生第1卷第10號)
- 清水正治 東京に於て消費する生鮮魚(エコノミスト第1年第5號)
- 大阪市民の消費する魚類(エコノミスト第1年第3號)
- 山口磐根 鹽魚肉に對する衛生上の觀察(海軍醫事報告書第72號)
- 濱口文二 貯藏の目的を有する各種魚類の加工方法(糧食研究第29號)
- 原河野徹通一 食品の貯藏に関する研究 其の一 水産物の乾燥に就て(榮養研究所彙報大正13年)
- 牛 乳**
- 關根秀三郎 加熱及酸化が生乳のA及びBビタミンに及ぼす影響(日本化學會誌第44帙第2號)
- 衣服部安藏 加熱の乳質に及ぼす影響に就て(衛生試験所彙報第23號)
- 清水正治 東京市内に供給せらるゝ牛乳の品質試験成績(衛生試験所彙報第22號)
- 衣服部豊英 レゾクターゼ試験法に據る牛乳の衛生的判定に就て(衛生試験所彙報第18號)
- 清水正治 加水牛乳の鑑識法に就て(衛生試験所彙報第22號)
- 古川栄九郎 人乳検査(衛生試験所彙報第10號)
- 大井昌四郎 人乳の水溶イオン濃度に就て(兒科雜誌第278號)
- 高田龜太郎 煉乳中の細菌に就て(藥學雜誌第407號)
- 關根秀三郎 粉乳の榮養價值—ビタミンの含有濃度(日本化學會誌第44帙第10號)

- 味噌、醤油其ノ調味料**
- 久保田晴光紀 日本醤油の研究(第二回報告)日本醤油(龜甲萬)の一般作用並に毒性に就て(南滿醫學雜誌第10卷第1號)
- 藤井美知男 日本醤油の研究(第三回報告)(南滿醫學雜誌第11卷第5號)
- 藤井美知男 日本醤油(龜甲萬)の研究(第四報告)(四)日本醤油(龜甲萬)の食物消化に及ぼす影響について(南滿醫學雜誌第12卷第5號)
- 瀬川林次郎 比重の測定に據る醤油中固形物總量の定量法に就て(衛生試験所彙報第18號)
- 石尾藤興文 醬油とフォルムアルデヒードとの關係に關する研究報告(衛生試験所彙報第22號)
- 石尾藤興文 醬油とフォルムアルデヒードとの關係に就て(藥學雜誌第49號)
- 衣服部豊辰 濃尚次郎 醬油、清酒其他の飲食物中ベタナフトールの検出法に就て(衛生試験所彙報第18號)
- 喜多尾元英爾 味噌醤油中過「クロール」鐵に由て「サルチール」酸と酷似の反應を呈する成分に就き第一回報告(衛生試験所彙報第10號)
- 上上豊三郎 醬油防微策(國民衛生第1卷第5號)
- 北山正義 蘭製酢及酢の素中の幾酸並に調味料としての適否判定に關する試験報告(衛生試験所彙報第23號)
- 高橋信造 廢物利用の一として麥酒酵母を醤油製造の原料とする方法(糧食研究第29號)
- 茶**
- 山口再五郎 日本茶試験成績(衛生試験所彙報第10號)
- 岩崎日出雄 日本茶及支那茶分析成績(衛生試験所彙報第10號)
- 酒**
- 加藤銀蔵 本邦の酒に關する統計(統計集誌第1507-1508號)

- 雜**
- 澤村眞 食物の迷信(糧食研究第25號)
- 岩橋植松 野菜類に附着せる寄生虫卵特に蛔虫卵に就て(第二報)(日本消化機病學雜誌第23卷第1號)
- 東京市民の消費する蔬菜と果實(エコノミスト第1年98頁)
- 杉原清一 米國の朝食物(糧食研究第23號)
- 美味榮養經濟的家庭料理日々の獻立(文線社大正13年)
- 北良野橋 食器に就ての注意(糧食研究第26號)
- 藤原九十郎 新津秀 大正11年度大阪市場に於ける食料品の營養價附、食品中維生素の分布表(日本微生物學雜誌第17卷第2號)
- 刈米達夫 温美嶽次郎 魚藻の成分(衛生試験所彙報第24號)
- 村山義溫 板垣嘉 荆芥の成分(第一報)(衛生試験所彙報第19號)
- 村山義溫 川芎の成分(第一報及第二報)(衛生試験所彙報第19號)
- 石尾正茂 若木茂治 蝦製肉中フォルムアルデヒード調査報告(衛生試験所彙報第18號)
- 鶴倒貞二 果實製飲食物中の安息香酸檢出法附、フレッ酒中安息香酸試驗報告(衛生試験所彙報第23號)
- 野竿賛治 市民の糞便並に市販の野菜類に於ける寄生虫卵の検査成績(國民衛生第1卷第10號)
- 内務省衛生試験所 飲食物並嗜好品分析表(衛生試験所彙報第10號)
- 中島忠 食品中澱粉糖化酶に就いて(日本微生物學雜誌第18卷第8號第10號)
- 植木良佐 近藤萬太郎 市販乳酸菌粉末製劑試驗報告(衛生試験所彙報第22號)
- 大正15年食 品**
- 食 品 一 般**
- 北村直躬 荒穀と食品(生理學研究第2卷第1-4號)
- 宇都宮黒淵 食物史(雄山閣大正13年)
- 今村嘉九二 食物研究の一基礎觀(愛知醫學會雑誌第32卷第5號)
- 松尾仁 飲食物其他の取締概要(公衆衛生第43卷第12號)
- 今村嘉九二 食物の研究(三、四)(愛知醫學會雑誌第32卷第1、2號)
- 平尾哲雄 食物中の纖維と灰分とに就て(糧食研究第33、34號)
- 吉村清尚 農產製造化學(成美堂書店大正14年)
- 吉川祐輝 改善食用作物各論(成美堂書店大正14年)
- 瀬川林次郎 飲食物著色料調査報告(衛生試験所彙報第26號)
- 製水及び冷藏に關する調査(三菱合資會社資料課大正13年)
- 米 及 玄 米**
- 大橋克 六百年前の玄米食法(糧食研究第34號)
- 稻垣乙丙 米は高い様で安いものである(帝國農會報第15卷第28號)
- 澤田德藏 日本米は高いか安いか(國民經濟雜誌第38卷第3號)
- 杉原精一 米の斤量取引(科學知識第5卷第10號)
- 田中作次郎 米に關する論文小集(大正14年)
- 木内幹 米の破壊酵素及び米の基體(東京醫事新誌第2439號)
- 近藤萬太郎 米穀貯藏に關する研究(大原獎農會大正14年)
- 難波得三 米穀の貯藏に就て(科學知識第5卷第10號)
- 穀 類**
- 矢島懋 穀物の火力乾燥に就て(科學知識第5卷第10號)
- 滿洲高粱に關する調査(南滿鐵、庶務部調查課大正14年10月)
- 豆 類**
- 南滿洲鐵道株式會社農務課 大豆の加工(滿蒙文化協會大正13年)
- 吉田精一 大豆の用途に就て(糧食研究第30卷)
- 農務省農務局 豆類要覽(農務局報第88號大正13年6月)

- 野菜類**
- 和田歌吉 甘藷食三年有半 (大日本農會報 第53號)
- 和田歌吉 甘藷食三年有半 (糧食研究 第32號)
- 濱口文二 甘藷粉の製造に就て (糧食研究 第35號)
- 和田歌吉 甘藷の品種に関する研究 (大日本農會報 第540號)
- 農務省農務局 甘藷馬鈴薯及澱粉要覽 (農務局報 第39號 大正13年7月)
- 糧食研究會 米の代用食としての馬鈴薯 (糧食研究 第31號)
- 牧野富太郎 野生食用植物の調査 (科學知識 第5卷第10號)
- 和田歌吉 甘藷の優良種育成に就て (糧食研究 第35號)
- 石山信一 茄弱の勝敗病と其療法 (大日本農會報 第532號)
- 松鶴鐵太郎 蔬菜の軟化に就て (大日本農會報 第532號)
- 菌藻類**
- 山崎百治 支那產醣酵菌類及醣酵製品の研究 (支那研究 第7-9號)
- 動物性食品**
- 鐵本總吾 肉類の貯藏法 (糧食研究 第32號)
- 龜山孝一 英國食肉取締規則 (公衆衛生 第49卷第5號)
- 新井西隆平 肉類鑑別に用ふる沈降素血清製造方法調査實驗報告 (衛生試驗所彙報第20號)
- 片寄生輝 支那の生卵と同卵品 (臺灣時報 第60號)
- 濱口文二 潘鉗とソーセージの將來 (糧食研究 第30號)
- 山田平七 鮮肉の腐敗に因する蛋白の分解産物に就て (國民衛生第2號第10號)
- 牛乳**
- 齊藤二郎 人乳及牛乳の一新鑑別法は就て (兒科雜誌 第308號)
- 池田錫 我國現代都市牛乳供給問題を論ず (醫事公論 第676-678, 682, 687, 688號)

- 佐藤松駿二 無乳糖蛋白乳の製法 附、蛋白乳調製上の注意 (兒科雜誌 第305號)
- 石橋甚一郎 加熱牛乳の判別方法について (日本公衆保健協會雜誌 第1卷第1號)
- 佐々木林次郎 牛乳の色 (糧食研究 第31號)
- 瀬川林次郎 粉乳調査報告 (衛生試驗所彙報 第20號)
- 味噌、醤油其他ノ調味料**
- 加來天民 西川不二 朝鮮飲食物及嗜好品の研究 2. 朝鮮味噌醬油及び「キミチ」分析報告 (朝鮮醫學會雜誌 第56號)
- 酒**
- 小林眞砂雄 日本酒の成分と性状との關係 (海軍醫學會雜誌 第46號)
- 宮路憲二 日本の清酒業に就て (大日本農會報 第556號)
- 加來天民 朝鮮人飲食物及嗜好品の研究 1. 朝鮮酒の分析報告 (朝鮮醫學會雜誌 第55號)
- 昭和2年食 品**
- 食品一般**
- 丸本彰造 食品學圖譜 (社友會發行 大正15年10月)
- 大阪市役所農業部 大阪と食料品 大阪市食料品展覽會概要 (大阪市商工時報號外 大正15年6月)
- 濱口文二 食品製造と家庭調理との曲凸 (糧食研究 第37號)
- 稻垣乙丙 大正年間諸食品生産の消長 (糧食研究 第38號)
- 鐵道省運輸局 鰐乾魚、海藻類に關する調査 (同局 大正15年9月)
- 園田宗介 マルマレード、ジャム、ゼリー其他罐詣類製造試驗 (朝鮮總督府中央試驗所報告 第2回)
- 山川洵 其他 水產哺乳動物の化學的研究 一、鯨の副腎に就て (第一報) 三、鯨の肺腺に就て 四、鯨の内膜に就て (第一報) 鯨鯢の肺腺並に肺腺 (水產講習所試驗報告 第22卷第2冊)
- 鐵道省運輸局 茶、烟草、清酒、麥酒、清涼飲料水に關する調査 (同局 大正15年3月)

- KAKU, T. The chemical Analysis of some special Chosen Foods. (京城醫學專門學校紀要 第9卷第3, 4號)
- 内務省衛生局 居場及居畜 (大正13年衛生局年報 大正15年7月)
- 米及玄米**
- 田所哲太郎 米の理化學性に關する新研究 (大日本農會報 第547號)
- 岡田温 米の生產費研究上の諸問題 (帝國農會報 第16卷第10, 11號)
- 水野勉 精白は關する研究 (大日本農會報 第552號)
- 吉本彌三郎 三堀彌三郎 米の精白方法に就て (日本公衆保健協會雜誌 第2卷第1號)
- 奥津雄 支那米の需給並に海上出廻米の品質價格及び將來に就て (糧食研究 第40號)
- 徳久與市 朝鮮玄米の石拔器考査 (朝鮮總督府中央試驗所報告 第2回)
- 河井重藏 米穀の貯藏及精白に就て (糧食研究 第37號)
- 近藤萬太郎 米穀の貯藏殊に米の物理學的性質の變化に就て (英文) (大原農業研究所報告 第3卷第1號)
- 穀類**
- 日清製粉株式會社調査課 鐵道省運輸局 小麥及小麥粉 (同社大正15年1月)
- 上杉綱雄 倪錫圭 麥、小麥粉、澱粉、飼料に關する調査 (同局 大正15年2月)
- 突永一枝 滿洲產小麥の品質調査 (朝鮮總督府中央試驗所報告 第1回)
- 高崎巒 滿洲產的小麥及小麥粉の品質に就て (藥學雜誌 第527號)
- 豆類**
- 高崎巒 大豆粒子の大小と成分との關係に就いて (糧食研究 第40號)
- 平尾哲雄 豆しぐれ(豆體能)について (糧食研究 第41號)
- ベーニフ、ヨンヌサンチノフ 北滿大豆市場見本に對する品質の研究 (調查雜報 第4卷第3號)
- 井手速水 大豆種子中のザスターゼに就て (第一報) (朝鮮總督府中央試驗所報告 第1回)
- 高崎巒 大豆子實中窒素含有量と其青刈莢

- 葉中の窒素含有量に就いて (大日本農會報 第553號)
- 三澤善三郎 大豆と其軟白品 (大日本農會報 第543號)
- 野菜類**
- 鐵道省運輸局 野菜生果に關する調査 (同局 大正15年3月)
- 今井三郎 白菜(山東菜)の蛋白に就きて (十全會雜誌 第31卷第8號)
- SAITO, G. Medico-chemical Investigation of Chosen Ginseng. (京城醫學專門學校紀要 第9卷第3, 4號)
- 菌藻類**
- 片岡慶二 浅草海苔に就いて (糧食研究 第41號)
- 三村鏡三郎 食用海苔に就いて (公衆衛生 第44卷第10號)
- 果實及種實類**
- 色川三宗男介 葡萄液製造試驗 (朝鮮總督府中央試驗所報告 第2回)
- 動物性食品**
- 山川洵 倭鮓 水產食料品の化學的研究 二、蝦蛄の蛋白質に就て (水產講習所試驗報告 第22卷第2冊)
- 近藤治三郎 支那料理用の家鴨卵の成分に就いて (朝鮮醫學會雜誌 第60號)
- 牛乳**
- 池田錫 牛乳と國民營養 (公衆衛生第44卷第1, 2號)
- 東京市社會局 牛乳のすゝめ (同局大正13年3月)
- 警視廳 牛乳營業者、乳牛及乳量累年比較 (大正14年度警視廳統計 大正15年2月)
- 酒**
- 草道常春 清酒醸造試驗成績 (朝鮮總督府中央試驗所報告) (第1回)
- 色川三宗男介 葡萄酒醸造試驗成績 (朝鮮總督府中央試驗所報告) (第1回)
- 色川三宗男介 果實酒醸造試驗 (朝鮮總督府中央試驗所報告) (第1回)
- 雞**
- 鐵道輸運局 牛馬豚に關する調査 (同局大正15年3月)