

Vol.3 '80

昭和55年12月25日 発行 目次

〈特別講演〉

消化吸収と内視鏡	7
-----------------------	---

山口大学 第1内科 竹本忠良

富山医科薬科大学 第3内科 田中三千雄

〈シンポジウム〉

十二指腸白点症候群の消化吸収病態	18
-------------------------------	----

新潟市民病院 消化器科 佐野正俊・木村 明・笹川 力

蛋白漏出性腸症における消化吸収病態	21
--------------------------------	----

慶應義塾大学 内科 三浦総一郎・朝倉 均・日比紀文・森下鉄夫・森田 證・土屋雅春

Crohn病における吸収障害について	26
---------------------------------	----

横浜市立大学 第2外科 杉田 昭・福島恒男・石黒直樹・諏訪 寛・松田好雄・竹村 浩・土屋周二

放射線照射による消化管障害時の吸収異常とその病態	28
---------------------------------------	----

国立病院九州がんセンター 消化器科 原 泰寛

神経性食欲不振症の消化吸収動態	31
------------------------------	----

弘前大学 第一内科

馬場滝夫・河田耕一・江渡 正・鈴木明夫・鈴木健二・柳谷重利・佐々木大輔・川上 澄・吉田 豊

便通異常症例の消化吸収と消化管運動機能検査	33
------------------------------------	----

東北大学 第三内科 長崎明男・今井信行・鈴木邦彦・渡辺 晃・後藤由夫

小腸大量切除後の消化吸収障害と胃切除の影響	36
------------------------------------	----

新潟大学 第1外科 小山 真・畠山勝義・武藤輝一

慢性膵炎における消化吸収病態—とくに小腸消化吸収能の検討—	39
--	----

旭川医科大学 第3内科 上田則行・峯本博正・内海 真・高砂子憲嗣・林 朋子・相馬光広・並木正義

膵胆道系術後の消化吸収能について

(胆管空腸吻合術(Roux-en-Y)、膵頭十二指腸切除術、膵全摘術を中心に)	42
--	----

新潟大学 第1外科 畠山勝義・吉田奎介・小山 真・武藤輝一

胃術後長期の消化吸収能について	44
------------------------------	----

佼成病院 外科 近添拓世・佐藤薫隆・伊藤正秀・為我井芳郎・大林明彦

・石村美樹・石田明彦・岡田 進

平塚胃腸病院 平塚秀雄

消化器癌術後におきた消化吸収障害症例の検討	47
------------------------------------	----

金沢大学 第2外科

竹下八洲男・磯部次正・草島義徳・山崎英雄・渡辺公男・沢崎邦広・

宮崎仁見・中川長雄・佐々木誠・藤田秀春・宮崎逸夫

〈一般演題〉

マウス小腸各部位におけるオリゴペプチダーゼ活性とグリシルーグリシンの家兎腸管からの吸収 ...53

日本大学 生化学 三井広子・高梨一雄・中川滋木・小林茂三郎

エタノール投与ラットにおける脂肪吸収57

慶應義塾大学 内科 三浦総一郎・朝倉 均・高木俊和・海老原洋子・石井裕正・土屋雅春

甲状腺摘除ハムスターにおける小腸粘膜の組織像とグルコース吸収機能61

帝京大学 第1内科 中村孝司・大國篤史・山中正己

イレウス腸管におけるglucose吸収能と水分移動に関する実験的研究64

帝京大学 第1外科 宍倉 実・四方淳一

帝京大学 第1解剖学 山本 将

帝京大学 第2生理学 上山章光

障害腸管におけるカプロン酸、オレイン酸、ステアリン酸の吸収について67

日本大学 生化学 大木正久・米澤道夫・中川滋木・小林茂三郎

ラット小腸のパネート細胞の微細構造、ことに小腸部位による違い70

久留米大学 第2内科 村山俊二・藤見 是・国崎忠彦・江村武志・谷川久一

ラットPostgastrectomy malabsorptionの病理組織学的生化学的検討72

広島大学 第一内科 國田俊郎・山本昌弘・黄 八成・田丸隆二

・佐野宏一・石田 実・岸本真也・三好秋馬

小腸広範切除後の腸管の形態および腸内細菌叢の変化に関する実験的研究75

横浜市立大学 第2外科 久保 章・川本 勝・石黒直樹・福島恒男・土屋周二

消化管カプセルを用いた空腸・回腸細菌叢の検討78

兵庫医科大学 第四内科

安積和代・岸本吉己・細見基信・西村正二・田村和民

・大野忠嗣・鹿野真勝・里見匡迪・大浜 庸・下山 孝

小腸における拡大ファイバースコープの臨床応用における基礎的実験82

日本大学 第3内科

五島知郎・武藤哲郎・浅野耕司・相沢敏晴・田川博之

・佐藤忠一・岩崎有良・林 貴雄・川島 祐・本田利男

All glass capillary columnを装着したGas-liquid-chromatographによる血漿中性糖の定量法の検討 85

防衛医科大学 小児科 齊藤志津子・吉岡重威

呼気水素測定法による各種糖質吸収能の検討88

山形大学 第2内科 中島俊雄・西城義郎・金子正幸・高橋恒男・石川 誠

Single stool method による糞便脂肪量測定の意義91

大阪医科大学 第2内科 布出泰紀・正宗 研・松本恒司・大柴三郎

PFDテスト— Test meal の与える影響について—	94
東海大学 内科	
三輪正彦・菊池一博・瀬上一誠・渡辺浩之・野見山 哲・鈴木荘太郎・原沢 茂・谷 礼夫・三輪 剛	
腸疾患における胆汁酸負荷試験	97
久留米大学 第2内科 和田達郎・前山豊明・谷川久一	
胆道— 結腸吻合におけるC同位体標識グリコール酸呼吸テストの検討	100
聖マリアンナ医科大学 第3内科	
大原裕康・高橋 悟・佐々木康人・前田貞美・綾部晃久・清水 進・染谷一彦	
新生児・乳児の消化吸収機能について—月令別、疾患別検討—	102
新潟大学 第1外科	
新田幸壽・岩渕 真・畠山勝義・内藤真一・小山 真・武藤輝一	
腸管吸収機能に及ぼす加齢の影響—カイロミクロン合成の比較検討—	105
滋賀医科大学 第2内科	
近持信男・馬場忠雄・井上久行・北村裕展・藤山佳秀・中木高夫	
中條 忍・中川雅夫・安芸宏信・吉川邦生・越智幸男・細田四郎	
胃全摘術後の消化吸収能について— 特に十二指腸通過の意義について—	108
新潟大学 第1外科 畠山勝義・広田正樹・薛 光明	
・吉川恵次・山岸良男・相場哲朗・小山 真・武藤輝一	
胃切除後の骨障害についての検討	110
白根健生病院 外科 福田 稔	
白根健生病院 内科 広野 茂	
新潟大学 第1外科 山岸良男・広田正樹・武藤輝一	
新潟大学 整形外科 高橋栄明	
歯学部第1保存 佐藤定雄・日向佐恵子	
中外製薬総合研究所 西井易穂	
術後の盲嚢症候群の1例	113
千葉大学 第1内科 広島健三・土屋聖二・内山幸信・奥田邦雄	
腸性肢端皮膚炎様症状を呈した高度消化吸収障害の3例	115
金沢大学 第2外科 小西孝司・上野桂一・磯部次正	
・竹下八洲男・藤田秀春・永川宅和・佐々木誠・宮崎逸夫	
Cronkhite-Canada 症候群の3症例—とくにその胃、小腸、大腸粘膜の病理組織像を中心に—	119
川崎医科大学 消化器内科 内田純一・加納俊彦・星加和徳・久本信実・伏見 章・石原健二・木原 疆	

あとがき

桜前線北上中、宇宙開発もめざましく、スペースシャトル“コロンビア号”無事帰還、科学の進歩留まる
ところを知らず、古くはダイナマイト、新しくは原子力、大自然への畏敬忘れず、人類平和利用のみ願う
は切。

さて、「消化と吸収」の会員も年々増加し、会誌第三号の発刊に至りました。本誌の性質上、プロシー
ディングのみに留まりましたが、今回は、特別講演の竹本教授よりご玉稿を賜り、本誌に華を添えて頂
きました。

今後さらに消化吸収の研究がますます栄え、多くの投稿と企画に対するご意見などをお寄せ頂き、本
誌の発展に会員諸兄姉のご支援ご協力の程をお願い申し上げます。

川島 祐