

Vol.27 No.1 '04

2005年2月25日 発行 目次

| | |
|--|----|
| 第35回日本消化吸収学会総会開催を終えて | 1 |
| 会長 大槻 眞 〈シンポジウム16〉 | |
| Body composition analyzer(In body 3.0)を用いた炎症性腸疾患の栄養評価 | 6 |
| 岩手医科大学 第一内科 久多良徳彦 他 | |
| 炎症性腸疾患患者の血清中セレノプロテインPについて | 9 |
| 滋賀医科大学 消化器内科 安藤 朗 他 | |
| 蛋白漏出性腸症とリンパ管拡張の病態 | 12 |
| 防衛医科大学校 第二内科 穂苅量太 他 | |
| 低栄養状態の炎症性腸疾患患者に対する効果的栄養補助療法の検討 | 16 |
| 愛知医科大学 消化器内科 宮田充樹 | |
| 炎症性腸疾患に対する栄養管理の進歩 | 20 |
| 徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部 臨床栄養学分野 武田英二 〈シンポジウム17〉 | |
| 消化管ホルモンと消化吸収に関する新しい展開 | 24 |
| 司会 鹿児島大学大学院 心身医療科 乾 明夫 日本大学 消化器肝臓内科 松井輝明 | |
| 消化器外科術後の下痢・栄養障害の発生機序と その代償メカニズムにおけるpeptide YY(PYY)の関与について | 25 |
| 東京慈恵会医科大学 外科 中田浩二 他 | |
| 胃切除後ダンピング症候群の病態におけるGLP-1の役割について | 31 |
| 滋賀医科大学 消化器外科 山本 寛 他 | |
| 糖の吸収・代謝と摂食調節におけるGalanin, Enterostatinの役割 | 35 |
| 横浜市立大学医学部 第3内科 永瀬 肇 他 | |
| 活性型グレリンとアディポサイトカインの臨床的意義 | 39 |
| 久留米大学医学部 第二内科 居石哲治 他 | |
| 経腸栄養剤が内因性コレシストキニン分泌、胃排出および胆嚢収縮に及ぼす影響 | 44 |
| 産業医科大学 第三内科 田代充生 他 | |
| 老化に伴う摂食低下におけるorexin、CCKの関与について—老化動物での検討 | 48 |
| 東京都老人総合研究所 生体機能調節と加齢研究グループ 宮坂京子 他 | |
| 大腸腫瘍と消化管ホルモン、血清脂質 | 52 |
| 日本大学医学部 内科学講座消化器肝臓内科部門 今武和弘 他 | |

| | |
|---|-----|
| Bombesinのバイエル板M細胞の発生と機能形態に及ぼす影響 | 57 |
| 川崎医科大学 内科学食道胃腸科 藤村宜憲 他 | |
| 〈シンポジウム18〉 | |
| 肺炎・膵切除における栄養管理の諸問題 | 61 |
| 司会 大原医療センター 小泉 勝 | |
| 弘前大医学部 保健学科病因病態検査学 中村光男 | |
| 非代償期慢性膵炎患者における栄養障害の問題点— 特に血中抗酸化物質について | 62 |
| 弘前大学医学部 第三内科 柳町 幸 他 | |
| 膵機能低下患者の栄養障害に対する個別療法効果の検討 | 66 |
| 金沢大学医学部附属病院 消化器内科 岡田俊英 他 | |
| 慢性膵炎患者における術後の消化吸収能と食生活の変化について | 69 |
| 近畿大学医学部 外科肝胆膵部門 竹山宜典 他 | |
| 膵頭十二指腸切除術および膵全摘術後の遠隔時の栄養評価に関する検討 | 75 |
| 東京女子医科大学 消化器外科 福田 晃 他 | |
| 膵疾患術後患者における膵機能評価と栄養管理 | 80 |
| 広島大学大学院病態制御医科学講座 外科学 森藤雅彦 他 | |
| 〈ワークショップ19〉 | |
| 「慢性肝障害時の栄養管理」 | 84 |
| 司会 岩手医科大学 第1内科 鈴木一幸 | |
| 山口大学 消化器病態内科学 坂井田功 | |
| C型慢性肝疾患患者の栄養療法 | 85 |
| 瀬戸内短期大学食物栄養学科 垣渕直子 他 | |
| 肝硬変における分岐鎖アミノ酸輸液の糖代謝に及ぼす影響 | 89 |
| 産業医科大学 第3内科 田原章成 他 | |
| 〈ワークショップ24〉 | |
| 生体侵襲時における経腸栄養の新しい試み | 94 |
| 司会 京都府立医科大学大学院 消化器病態制御学 片岡慶正 | |
| 近畿大学医学部 外科学肝胆膵部門 竹山宜典 | |
| 侵襲時の経腸栄養:Ecoimmunonutritionの可能性 | 95 |
| 神戸大学医学部 保健学科 宇佐美眞 他 | |
| 腸管静脈血のグルタミン濃度勾配と炎症性腸疾患におけるグルタミン含有経腸栄養の評価 | 102 |
| 東京慈恵会医科大学 外科 藤田哲二 他 | |
| 重症急性膵炎における腸管対策の検討 | 105 |
| 神戸大学大学院 消化器外科学 沢 秀博 他 | |
| 重症急性膵炎における選択的消化管除菌と経腸栄養の有用性 | 108 |

昭和大学医学部 第2内科 北村勝哉 他

後ろ向き解析からみた急性膵炎診療における経腸栄養、SDDの有用性と欠点114

京都府立医科大学 消化器病態制御 阪上順一 他

急性膵炎後の早期の経口摂取は膵炎を増悪させるか？119

産業医科大学 第三内科 田代充生 他