

第3日 ポスター

第3日 5月29日(土) ポスター3 岡山市デジタルミュージアム(4F 展示室)

消化管ホルモン2 13:00~13:30 座長 鳥取大学医学部保健学科 池田 匡

- III-P-1 新規DPP-IV阻害薬teneligliptinの健康成人における薬物動態及び薬力学的効果
田辺三菱製薬株式会社開発本部 川口 敦弘, 他
- III-P-2 新規DPP-IV阻害薬teneligliptinの2型糖尿病患者における有効性, 安全性及び用量反応性の検討
東京大学大学院医学系研究科糖尿病・代謝内科 門脇 孝, 他
- III-P-3 2型糖尿病におけるビルダグリプチンの臨床効果—国内臨床試験結果の分析—
ノバルティスファーマ株式会社 鈴木 学, 他
- III-P-4 DPP-IV阻害剤であるSitagliptin (GLACTIV) 投与にてインスリン療法をまねがれた2型糖尿病患者の検討
医療法人光陽会関田病院 高慶 承平
- III-P-5 リラゲルチド治療後のグリコアルブミン値に基づいた至適投与量の決定—ΔGA2W 2.5, 2.0, 1.0ルールの提案—
近畿中央病院内科 古賀 正史, 他
- III-P-6 新規生分解性ポリマーナノ粒子を用いたインクレチン関連薬徐放注射剤技術の開発と動物モデル評価
東レ株式会社先端融合研究所 西尾 玲士, 他

消化管ホルモン3 13:30~13:55 座長 赤穂中央病院内科 中島 弘二

- III-P-7 ミグリトール長期投与による食後GIP分泌動態への影響
鳥取大学医学部病態情報内科学分野 角 啓佑, 他
- III-P-8 ミチグリニドの増量あるいはボグリボース併用に伴う食後高血糖の是正—インクレチン分泌との関連性—
兵庫医科大学糖尿病内科 永井 悦子, 他
- III-P-9 健常日本人男性に対する α -GIのインクレチン分泌に及ぼす効果
東京都保健医療公社豊島病院内分泌代謝内科 岩嶋富美子, 他
- III-P-10 肥満および非肥満2型糖尿病患者におけるインクレチン分泌様式の検討
大阪大学大学院医学系研究科内分泌・代謝内科 小澤 純二, 他
- III-P-11 ヒト血漿中GIP (Gastric Inhibitory Polypeptide) 測定法の開発
三菱化学メディエンス株式会社先端技術研究センター 渡部 奈緒, 他

ラ氏島の生物学4 13:00~13:35 座長 川崎医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科 菅田有紀子

- III-P-12 膵ランゲルハンス島形態形成過程におけるインテグリン作用の解析
群馬大学生体調節研究所細胞調節分野 原 朱美, 他
- III-P-13 膵内分泌前駆細胞株Tec-3p/Tec-3の性質の検討と膵内分泌細胞への分化誘導
埼玉医科大学分子生物学 平崎 正孝, 他
- III-P-14 腺房細胞から新生された膵 β 細胞によるSTZ誘発糖尿病からの回復
大阪大学大学院医学系研究科幹細胞制御学 宮崎 早月, 他
- III-P-15 TRHの膵 β 細胞に対する作用解析
群馬大学大学院医学系研究科病態制御内科学 渋沢 信行, 他
- III-P-16 MEN1遺伝子ヘテロ欠損マウスにおいて発症する膵内分泌腺腫瘍の定量的解析
群馬大学大学院医学系研究科病態制御内科学 小澤 厚志, 他

- III-P-17 プロインスリンCペプチド受容体同定の試み
北海道大学大学院獣医学研究科比較形態機能学講座生化学教室 石井 辰矢, 他
- III-P-18 妊娠時に膵β細胞にて発現上昇する新規ペプチド分子のクローニングおよび細胞内局在・機能の解析
横浜市立大学大学院医学研究科分子内分泌・糖尿病内科学 折目 和基, 他

脂肪細胞の生物学3 13:35~13:55

座長 徳島大学医学部歯学部附属病院糖尿病対策センター 船木 真理

- III-P-19 インスリンによるレトロマー機能制御におけるCK2の役割
群馬大学生体調節研究所細胞調節分野 柴田 宏, 他
- III-P-20 新規Glut4結合蛋白p61は脂肪細胞のGlut4エンドサイトーシスに影響を及ぼす
山口大学大学教育機構保健管理センター 奥屋 茂, 他
- III-P-21 新しいインスリン抵抗性の機序の提唱
群馬大学医学部附属病院肝臓代謝内科 岡田 秀一, 他
- III-P-22 Syntaxin4 interacting protein (Synip) はPIP3を介して細胞膜に存在する
群馬大学医学部大学院病態制御内科 齋藤 従道, 他

中枢性代謝調節 13:00~13:45

座長 特定医療法人仁生会細木病院 橋本 浩三

- III-P-23 肥満におけるガストリンと視床下部神経ヒスタミンとの関連
大分大学医学部総合内科学第一 後藤 孔郎, 他
- III-P-24 TNFαは視床下部においてレプチンシグナルを阻害するPTP1Bの活性を増強する
名古屋大学大学院医学系研究科糖尿病・内分泌内科学 伊藤 禎浩, 他
- III-P-25 糖欠乏状態の反復による摂食反応の遅延には脳幹部におけるカテコラミンニューロンの脱感作が関与する
名古屋大学大学院医学系研究科糖尿病・内分泌内科学 小澤 由治, 他
- III-P-26 若齢期の人工甘味料曝露によるレプチン抵抗性獲得機構の解明
琉球大学医学部内分泌代謝内科学分野 (第二内科) 屋比久浩市, 他
- III-P-27 高脂肪食摂餌肥満マウスにおける脳内インスリン抵抗性の血糖調節異常への関与
星薬科大学薬物治療学教室 大澤 匡弘, 他
- III-P-28 耐糖能の進展に及ぼすインスリン抵抗性の関与—とくに食欲中枢でのグレリンとの拮抗作用について
杏林大学医学部第三内科 (糖尿病・内分泌・代謝内科) 勝田 秀紀, 他
- III-P-29 ヒトNesfatin-1血中濃度の食事負荷時変動ならびにグレリンとの関連性についての検討
群馬大学大学院医学系研究科病態制御内科学 土屋 天文, 他
- III-P-30 ラット視床下部初代培養を用いたレプチン受容体情報伝達調節機構の解明にむけて
長崎県立大学大学院人間健康科学研究科 松永 莉奈, 他
- III-P-31 Olanzapineによる血糖上昇作用に対する脳内5' AMP-activated protein kinase活性化の関与
星薬科大学薬物治療学教室 朝戸めぐみ, 他

血管の生物学 13:00~13:40

座長 川崎医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科 俵本 和仁

- III-P-32 酸化LDLによるNADPH oxidase活性化を介したROS産生はマクロファージ増殖を誘導する
熊本大学大学院医学薬学研究部代謝内科学 木下 博之, 他
- III-P-33 血管内皮細胞において酸化LDLはHDL受容体依存性eNOS発現を調節する
香川大学医学部附属病院内分泌代謝血液免疫呼吸器内科 菊池 史, 他
- III-P-34 血管内皮細胞におけるglobular adiponectinによるさまざまな遺伝子発現誘導
獨協医科大学内分泌代謝内科 富澤 敦子, 他
- III-P-35 テルミサルタンは血管内皮細胞においてサイトカインによるNF-κBの活性化をPPARγ非依存的に抑制する
獨協医科大学病院内分泌代謝内科 中野亜有子, 他

- III-P-36 血管内皮MCP-1産生の新規調節機構に対するrosuvastatinの抑制的pleiotropic effect
東京医科大学糖尿病代謝内分泌科 田辺 節, 他
- III-P-37 GLP-1アナログが血管平滑筋増殖に及ぼす作用の検討
順天堂大学内科学・代謝内分泌学 後藤 広昌, 他
- III-P-38 各耐糖能群におけるHelicobacter Pylori (HP) 感染のhsCRP・頸動脈IMT及び耐糖能に影響する諸要因に与えるインパクト
石橋クリニック 植武 春美, 他
- III-P-39 2型糖尿病患者における食後高血糖または食後高中性脂肪血症と大血管動脈硬化症の進展
日本赤十字社医療センター糖尿病内分泌科 林 伸宇, 他

1型DM4

13:00~13:25

座長 愛媛大学大学院医学系研究科分子遺伝制御内科学 西田 亙

- III-P-40 1型糖尿病患者における血糖コントロールとBMIとの関連
朝日生命成人病研究所糖尿病代謝科 金子 由梨, 他
- III-P-41 1型糖尿病患者の社会的背景の年齢による特徴
神戸市立医療センター中央市民病院糖尿病内分泌科 田原裕美子, 他
- III-P-42 東海地方における1型糖尿病の臨床像についての検討
名古屋大学糖尿病・内分泌内科 中嶋 祥子, 他
- III-P-43 重症無自覚性低血糖の頻発により脳波異常をきたした膵島移植希望の1型糖尿病の1例
福岡大学病院内分泌糖尿病科 目連 順子, 他
- III-P-44 免疫抑制維持療法にステロイドを併用する腎移植後膵島移植2例の経過報告
京都大学糖尿病・栄養内科学 豊田健太郎, 他

1型DM5

13:25~13:50

座長 東京厚生年金病院内科 関根 信夫

- III-P-45 C型肝炎治療で行ったインターフェロン (PEGIFN) とリバビリン療法により1型糖尿病とバセドウ病を同時発症した一例の臨床経過
社会保険中京病院内分泌代謝科 林 正幸, 他
- III-P-46 インターフェロン治療後に1型糖尿病, 甲状腺腫, 副腎腫瘍を発症し, 糖尿病コントロール不良の1症例
日本バプテスト病院糖尿病内科 米田 紘子, 他
- III-P-47 C型慢性肝炎に対するIFN・リバビリン併用療法中に発症した1型糖尿病の1例
関西医科大学附属滝井病院循環器腎内分泌代謝科 原田 梓, 他
- III-P-48 原発性免疫不全症を合併し, 発症24年後に自己免疫性1型糖尿病と診断された一例
大阪大学大学院医学系研究科内分泌・代謝内科 山岡 正弥, 他
- III-P-49 緩徐進行1型糖尿病の発症様式を示した先天性風疹症候群の一例
大阪厚生年金病院内科 木村 哲也, 他

肥満1

13:00~13:25

座長 国立国際医療研究センター糖尿病・代謝症候群診療部 岸本美也子

- III-P-50 肥満の有無が人工関節置換術患者に与える影響～運動継続に着目して～
白浜はまゆう病院南紀白浜温泉リハビリテーションセンターリハビリテーション室 森本 信三, 他
- III-P-51 体脂肪測定後, 8年間のfollow upにより検討した肥満, やせと発癌の関連について
佐賀大学医学部附属病院肝臓・糖尿病・内分泌科 山口 美幸, 他
- III-P-52 生活習慣病型癌患者を対象とした統合的ライフスタイル介入の試み
大阪大学大学院医学系研究科生体機能補完医学講座 須見 遼子, 他
- III-P-53 内臓脂肪マーカーとインスリン分泌能指標およびインスリン感受性指標の相関解析
琉球大学医学部内分泌代謝内科 比嘉 盛丈, 他

III-P-54 糖尿病患者におけるBMIとHOMA-Rによるインスリン抵抗性の評価
同愛記念病院内科 小原 啓子, 他

肥満2

13:25~13:50

座長 京都医療センター臨床研究センター糖尿病研究部 浅原(佐藤) 哲子

III-P-55 携帯電話を利用したecological momentary assessmentによる肥満2型糖尿病患者の血糖コントロールと体重の改善効果
岐阜大学総合病態内科学 森田 浩之, 他

III-P-56 小児肥満症に対する糖質制限及び完全糖質制限(バーンスタイン&アトキンス法)による治療の導入・維持のための栄養指導上の工夫
丸岡内科小児科クリニック 田中てる美, 他

III-P-57 青年期肥満における糖・脂質代謝に対する減量の効果
福岡大学薬学部 小山 進, 他

III-P-58 肥満症治療への取り組み~肥満症の合併症に関する検討~
東京大学医学部附属病院糖尿病・代謝内科 中村 正裕, 他

III-P-59 内臓脂肪型肥満患者におけるグラボノイドの有効性
金沢大学脂質研究講座 小林 淳二, 他

メタボリックシンドローム3 13:00~13:30

座長 慈恵医大晴海トリトンクリニック 阪本 要一

III-P-60 メタボリックシンドローム(MS)と肺活量—危険因子との関係—
日高病院 吉川 浩二, 他

III-P-61 PWVからみたメタボリックシンドロームの診断基準と動脈硬化の関わり
札幌社会保険総合病院検査部 松崎 純子, 他

III-P-62 メタボリックシンドローム(MS)症例の動脈硬化進展度のリスク評価—small, dense (sd) LDL-Cとプラークスコア(PS)の観点から—
東邦大学医学部内科学糖尿病・代謝・内分泌科 松本 知子, 他

III-P-63 若くして発症した急性心筋梗塞におけるメタボリック症候群に関する検討
山形県立中央病院内科 間中 英夫, 他

III-P-64 メタボリックシンドロームとQTc dispersionの関連
東京女子医科大学糖尿病センター内科 原田 真耶, 他

III-P-65 腎機能低下に対するメタボリックシンドロームの影響
東京女子医科大学附属成人医学センター 宇治原典子, 他

境界型食後高血糖3

13:30~14:00

座長 大阪大学大学院医学系研究科内分泌・代謝内科 前田 法一

III-P-66 クッキーミールテストの活用による糖尿病及び予備軍の早期検出と病態把握による食事・運動療法の強化と適切な薬剤の選択
児成会生活習慣病センター 前田 亜耶, 他

III-P-67 持続血糖モニターにて評価した糖尿病患者の24時間血糖変動に及ぼすピオグリタゾンの効果
東京慈恵会医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科 張 綾芝, 他

III-P-68 境界型糖尿病を伴う反応性低血糖例でミグリトールが有効であった症例
独協医科大学内分泌代謝内科 池田 志織, 他

III-P-69 家庭食摂取後のグルコーススパイクに対するミグリトールの効果
自治医科大学附属さいたま医療センター内分泌代謝科 齊藤 智之, 他

III-P-70 持続血糖モニターを用いて評価したミグリトールの投与量と食後高血糖抑制効果の関係
東京慈恵会医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科 本間由希子, 他

III-P-71	脂質異常症合併の食後高血糖患者における α GIの動脈硬化進展予防効果	九州大学病院総合診療科 澤山 泰典
2型DM5	13:00~13:35	座長 鹿児島大学糖尿病・内分泌内科 佐藤 利彦
III-P-72	沖縄県住民におけるインスリン分泌能とインスリン抵抗性：連続1865例での検討	琉球大学医学部内分泌・代謝内科学 島袋 充生, 他
III-P-73	初診時コントロール不良糖尿病患者における長期臨床経過の検討	那珂記念クリニック 斎藤三代子, 他
III-P-74	より良い糖尿病専門外来のための実態調査	知多市民病院内科 石川 敦子, 他
III-P-75	当院内科に20年以上の通院歴がある糖尿病患者の検討	福井県立病院 齋木 優子, 他
III-P-76	血糖コントロール不良症例に対する入院治療効果についての検討	神戸市立医療センター中央市民病院糖尿病内分泌内科 松岡 直樹, 他
III-P-77	地域からのSU剤内服紹介患者における当院初回「教育入院」後の治療法の変化—5年以上の病歴を持つ2型糖尿病患者での検討—	富山県立中央病院内科（内分泌・代謝） 河原 利夫, 他
III-P-78	2型糖尿病患者における1泊2日ウイークエンド教育入院の効果—2泊3日短期教育入院との比較	石川県立中央病院糖尿病・内分泌内科 藤井寿美枝, 他
大規模臨床1	13:00~13:25	座長 九州大学大学院病態機能内科学 岩瀬 正典
III-P-79	BMI標準高値は耐糖能異常, 脂質異常, 高血圧の危険因子である	山形大学第三内科 和田輝里子, 他
III-P-80	徳島県における糖代謝異常発生過程でのインスリン抵抗性の関与	徳島大学病院糖尿病対策センター 片岡菜奈子, 他
III-P-81	初期糖代謝異常状態の慢性炎症管理におけるIL-18の有用性についての検討	徳島大学病院糖尿病対策センター 小杉 知里, 他
III-P-82	マトリックスメタロプロテアーゼ12 (MMP12) 遺伝子多型と糖尿病性腎症に関する検討	東京医科大学茨城医療センター代謝内分泌内科 呉 昌彦, 他
III-P-83	関節リウマチ患者における糖尿病発症についての検討 —3施設共同研究—	大平メディカルケア病院内科 今村 秀基, 他
大規模臨床2	13:25~13:45	座長 千葉中央メディカルセンター 金塚 東
III-P-84	来院患者平均A1Cの施設間差をもたらす要因に関する検討 (パイロットスタディー)	川井クリニック 川井 紘一, 他
III-P-85	CoDiCを使用した糖尿病臨床データの解析 (第11報) —多施設でのデータ解析—	富山大学医学部第一内科 山崎 勝也, 他
III-P-86	久山町研究を対照とした福岡県糖尿病患者データベース研究 (Fukuoka Diabetes Registry 1)	九州大学大学院病態機能内科学 岩瀬 正典, 他
III-P-87	演題取り下げ	
薬物療法12	13:00~13:40	座長 静岡県立総合病院 井上 達秀
III-P-88	インスリンアナログ混合製剤の治療効果に関する検討	宇賀岳病院糖尿病センター 竹田 晴生

- III-P-107 Premix analogインスリン注射で1型アレルギー反応を起こした症例
社会医療法人財団新和会八千代病院看護部 鈴木裕美子, 他
- III-P-108 肥満, 全身浮腫を伴う症例に対するインスリングルリジン使用の有用性
琉球大学医学部内分泌代謝内科学 (第二内科) 久場絵里子, 他
- III-P-109 インスリン製剤に対するアレルギーにより肝障害を来した一例
福岡大学病院内分泌・糖尿病内科 村瀬 邦崇, 他

薬物療法15 13:00~13:40 座長 山口大学第三内科 松原 淳

- III-P-110 インスリン製剤の投与と悪性腫瘍診断率との関連についての検討
北海道大学病院第二内科 亀田 啓, 他
- III-P-111 2型糖尿病のインスリン療法選択を予測する新たな指標SBI (switchback index) の検討
JR東京総合病院内分泌代謝科 添田光太郎, 他
- III-P-112 本邦初の代謝活性化療法 (MAT) 開始4年間の臨床経過報告—その細小血管障害と患者QOLへ及ぼす影響について—
福井県済生会病院内科 番度 行弘, 他
- III-P-113 ステロイドパルス療法におけるインスリンプロトコルの検討
関西労災病院 森川 侑佳, 他
- III-P-114 当院における外来インスリン導入患者の実態調査
横浜労災病院糖尿病センター 伊藤 浩子, 他
- III-P-115 外来新規インスリン導入患者の1年間のコントロール状況
川崎幸クリニック糖尿病科 安島 美保, 他
- III-P-116 インスリン製剤新型注入器への処方変更に伴う注入手技に関する理解度及び使用感調査
公立甲賀病院 林 健一郎, 他
- III-P-117 介護者が使い易いインスリンデバイスは?
今村病院分院糖尿病内科 尾堂ゆかり, 他

薬物療法16 13:00~13:35 座長 洪内科クリニック 洪 尚樹

- III-P-118 α グルコシダーゼ阻害薬 (α GI) ミグリトールの体重減少効果の検討
埼玉医科大学内分泌・糖尿病内科 池袋 香織, 他
- III-P-119 顕性腎症を合併した2型糖尿病患者に対するミグリトールの有効性及び安全性の検討
滋賀医科大学 宇津 貴, 他
- III-P-120 ミグリトール追加・切替投与による2型糖尿病患者の治療効果—血糖マーカー及び尿中微量アルブミン排泄量の推移—
小松クリニック 小松 勝利, 他
- III-P-121 ボグリボース投与により長期間良好なコントロールを維持している1型糖尿病の2例
名古屋第一赤十字病院内分泌内科 池庭 誠, 他
- III-P-122 ボグリボースOD錠0.3mgの先発医薬品から後発医薬品への切り替えによる血糖コントロール変化についての検討
厚木市立病院薬剤管理指導室 野村 恭子, 他
- III-P-123 2型糖尿病におけるピオグリタゾン, メトホルミン, α -グルコシダーゼ阻害剤による3剤併用療法の臨床経験
那珂川病院総合診療科 山本 哲郎
- III-P-124 Vaccinum vitis idaea (Ericaceae) fruit extract with potential glucose utilization enhancing effect in rats
Department of Health Science, Faculty of Psychological and Physical Science, Aichi Gakuin University Oyun Khookhor, et al.

薬物療法17 13:35~14:00 座長 小松市民病院内科 吉本 幸子

- III-P-125 コレスチミドによるPCB等の体外排出効果と糖尿病との関係について
千葉大学大学院医学研究院環境生命医学教室 持田 陽司, 他
- III-P-126 コレスチラミド投与によるHbA_{1c}の変化についての検討
市立四日市病院 山田 健悟, 他
- III-P-127 2型糖尿病患者におけるイルベサルタンとシルニジピン併用療法の血圧と尿中微量アルブミン排泄量に与える効果
たかだ調剤薬局 富永 賢, 他
- III-P-128 還元型コエンザイムQ10 (CoQ10) 併用療法は2型糖尿病患者の血糖コントロールを改善し, 収縮期血圧を有意に低下させる
千葉大学大学院医学研究院細胞治療学 石橋 亮一, 他
- III-P-129 デキストラン硫酸 (MDSコーワ) の血中plasminogen activator inhibitor-1 (PAI-1) 値低下作用
明海大学歯学部総合臨床医学講座内科学分野 後藤 誠一, 他

腎症5 13:00~13:35 座長 高松内科クリニック 高松 和永

- III-P-130 糖尿病性腎症及びCKD病期別の腎機能低下速度と動脈硬化進行度についての検討
医療法人川崎病院内科 深水 英昭, 他
- III-P-131 糖尿病患者, 非糖尿病患者における糸球体濾過量とPWV・AVIとの相関の検討
大分市医師会立アルメイダ病院臨床検査部 加藤由希子, 他
- III-P-132 eGFR値, アルブミン尿から見た心血管イベントと早期動脈硬化症指標
自由が丘横山内科クリニック 佐藤舞菜見, 他
- III-P-133 糖尿病腎症の進展に伴うHbA_{1c}とグリコアルブミン (GA) の変動
日本生命済生会付属日生病院総合内科 合屋佳世子, 他
- III-P-134 2型糖尿病患者における腎機能とメタボリックシンドロームの関連
石川県済生会金沢病院内科 古川 健治, 他
- III-P-135 糖尿病性腎症と動脈硬化病変との関連についての検討—糸球体濾過量低下との関連—
済生会横浜市東部病院糖尿病・内分泌内科 比嘉真理子, 他
- III-P-136 糖尿病腎症の進展と動脈硬化に対するEPAの作用機序の検討
東邦大学医療センター佐倉病院内科 番 典子, 他

腎症6 13:00~13:30 座長 東北労災病院糖尿病代謝センター 赤井 裕輝

- III-P-137 100mgニューロタン®とプレミネント®の2型糖尿病患者への効果
獨協医科大学内分代謝内科 中谷 祐己, 他
- III-P-138 常用量ARB投与中の慢性腎臓病 (CKD) ・高血圧合併2型糖尿病患者のARB極量投与とCCB追加或いは増量の腎機能に対する効果の比較検討
順天堂大学内科学・代謝内分泌学 阿部 浩子, 他
- III-P-139 スタチンによる脂質管理が糖尿病合併慢性腎障害 (CKD) の進展に及ぼす影響について (第2報)
福井県済生会病院内科 高桜 明子, 他
- III-P-140 2型糖尿病患者におけるエゼチミブ投与の微量アルブミン尿へ及ぼす影響について
JR大阪鉄道病院糖尿病・代謝内科 大西 正芳, 他
- III-P-141 ステロイド治療開始後に高カリウム血症をきたした糖尿病性腎症の2症例
耳原総合病院内科 川口 真弓, 他
- III-P-142 演題取り下げ

腎症7 13:30~14:00 座長 旭川赤十字病院糖尿病・内分泌内科 森川 秋月

- III-P-143 2型糖尿病患者における軽症貧血の頻度と臨床的意義
江戸川病院糖尿病・代謝・腎臓内科 伊藤 裕之, 他
- III-P-144 正球性貧血のあるたばく尿陰性糖尿病患者における尿中N-アセチル-β-D-グルコサミニダーゼと血中エリスロポイエチン
東京都済生会中央病院 目黒 周, 他
- III-P-145 軽快傾向となったIII期B~IV期糖尿病性腎症の臨床的検討
独立行政法人労働者健康福祉機構香川労災病院内科 岩田 康義
- III-P-146 糖尿病患者における尿蛋白陰性かつ腎機能低下例 (CKD stage3以上) の臨床像について:5年間観察での検討
東京都立多摩総合医療センター内科 櫻田 麻耶, 他
- III-P-147 糖尿病合併慢性腎臓病における高齢者の腎予後の検討
高須クリニック 藤尾 耕三, 他
- III-P-148 進行性糖尿病性腎症患者を対象とした医師主導ランダム化臨床試験OKINAWA study実施における患者登録上の問題点
琉球大学大学院医学研究科臨床薬理 植田 育子, 他

神経障害2 13:00~13:25 座長 東京女子医大東医療センター内科 高橋 良当

- III-P-149 2型糖尿病患者における安静時CVRR低下の発症率
筑波大学大学院疾患制御医学専攻内分泌代謝・糖尿病内科 齋藤 和美, 他
- III-P-150 糖尿病神経障害の実態調査と今後の課題
田川市立病院看護部 中嶋 幸恵, 他
- III-P-151 Decreased heart rate variability in patients with diabetic peripheral neuropathy in Korea
Division of Endocrinology & Metabolism, Sejong General Hospital Chong Hwa Kim, et al.
- III-P-152 飲水超音波検査による糖尿病胃腸症評価の有用性の検討
北海道大学大学院医学研究科内科学講座・第二内科 末海 公彦, 他
- III-P-153 飲水超音波検査法による糖尿病患者の消化管運動障害の評価
萬田記念病院放射線科 菊地 実, 他

神経障害3 13:25~13:55 座長 厚生連廣島総合病院糖尿病代謝内科 石田 和史

- III-P-154 アキレス腱反射の定量化の試み 第2報
水俣市立総合医療センター糖尿病内分泌センター 西田 健朗, 他
- III-P-155 糖尿病患者における「こむら返り」の実態調査
市立貝塚病院内科 丸川 聡子, 他
- III-P-156 糖尿病患者におけるこむら返りに関するアンケート調査 (第2報)
東京医科大学八王子医療センター糖尿病・内分泌・代謝内科 梶 邦成, 他
- III-P-157 糖尿病性多発神経障害の早期診断:タッチテスト, 足チェックシート, PWV等の有用性の検討 (第4報: IGTおよび症例の経過も含め)
すがの内科クリニック 菅野 雅彦, 他
- III-P-158 糖尿病患者における神経障害の諸症状と睡眠障害との関連性について
千葉大学医学部附属病院糖尿病代謝内分泌内科 田中 麻美, 他
- III-P-159 糖尿病患者の手根管症候群について
山田赤十字病院 森本 一至

脂質代謝5 13:00~13:35 座長 昭和大学 平野 勉

- III-P-160 妊娠中に著しい脂質異常を呈した妊娠糖尿病の一例
三重大学医学部附属病院糖尿病・内分泌内科 鈴木 俊成, 他
- III-P-161 糖尿病性ケトアシドーシスに著明な高脂血症を伴い, 引き起こされた重症急性膵炎に対し, 血漿交換を含む集学的治療を行った一例
千葉市立青葉病院 柳本紗奈美, 他
- III-P-162 著名な高TG血症で急性膵炎を発症した肥満2型糖尿病の1症例
山陰労災病院糖尿病代謝内科 宮本 美香, 他
- III-P-163 イコサペント酸エチルは糖尿病合併透析患者におけるレムナントコレステロールを低下させる
高田中央病院検査科 熊埜御堂章, 他
- III-P-164 BezafibrateによりHDLコレステロールの著明な低下をきたした2型糖尿病の2例
金沢医科大学内分泌代謝制御学 中川 淳, 他
- III-P-165 ナテグリニドはインスリン抵抗性における食後のde novo脂肪酸合成の亢進を抑制する
味の素株式会社医薬研究所 北原 吉朗, 他
- III-P-166 ApoEノックアウトマウスを用いたナテグリニドの血中コレステロールに及ぼす影響の検討
味の素(株)医薬研究所 三浦 恭子, 他

脂質代謝6 13:35~14:00 座長 高田中央病院 斎藤美恵子

- III-P-167 脂肪酸は糖尿病状態においてAngiopoietin-like protein 4発現を調節する
名古屋大学医学部附属病院糖尿病内分泌内科 水谷 直広, 他
- III-P-168 フルバスタチンによる血管内皮細胞のNO産生刺激効果の機序に関する検討
獨協医科大学病院内分泌代謝内科 青木 千枝, 他
- III-P-169 レチノイン酸の脂肪蓄積抑制作用は高グルコースにより解除される
北海道大学大学院獣医学研究科 木村 和弘, 他
- III-P-170 糖尿病モデル動物におけるメタボローム解析を用いた組織リン脂質組成の検討
京都大学糖尿病・栄養内科 山野 言, 他
- III-P-171 RLP (レムナント様リポ蛋白) のLDL受容体・VLDL受容体への結合とその病態生理
福井大学医学部病態制御医学内科学 (3) 高橋 貞夫, 他

動脈硬化4 13:00~13:25 座長 東京大学大学院医学系研究科糖尿病・代謝内科 塚本 和久

- III-P-172 2型糖尿病患者, 非糖尿病患者において冠動脈石灰化と狭窄の頻度とそのリスクファクターについての検討
東京女子医科大学糖尿病センター 功刀 高子, 他
- III-P-173 糖尿病患者の新規血管イベント発症と血清25水酸化ビタミンD値との関連についての検討
藤田保健衛生大学内分泌代謝内科 木村麻衣子, 他
- III-P-174 当院の糖尿病患者における動脈硬化スクリーニング指標と大血管障害の検討
東京医科大学茨城医療センター代謝内分泌内科 小高 以直, 他
- III-P-175 各種動脈硬化パラメーターと治療の影響について
中部労災病院予防医療センター 渡会 敦子, 他
- III-P-176 ストレスマーカーとしての血糖: その有用性と活用法—アテローム血栓性脳梗塞診断への応用
自治医科大学附属さいたま医療センター 吉田 昌史, 他

動脈硬化5 13:25~13:55 座長 江草玄士クリニック 江草 玄士

- III-P-177 非高血圧2型糖尿病患者における左室拡張機能と心血管障害の検討—10年間追跡調査—
東京女子医科大学糖尿病センター 佐藤 麻子, 他
- III-P-178 足関節/上腕血圧比が正常な糖尿病患者における左心室機能, 大動脈伸展性と下肢末梢循環の検討
総合大雄会病院内科 田島 義孝, 他
- III-P-179 糖負荷試験における血糖上昇と頸動脈血管弾性特性の検討
東北大学大学院医学系研究科 鴫田 藍, 他
- III-P-180 末梢動脈疾患を有さない糖尿病患者における皮膚灌流圧に関与する因子の解析
済生会横浜市東部病院糖尿病内分泌科 白井 州樹, 他
- III-P-181 アカルボースによる食後血糖値改善が血管弾性能に及ぼす影響
東邦大学医療センター佐倉病院糖尿病内分泌代謝センター 川名 秀俊, 他
- III-P-182 エパルレストアット長期服用による心血管イベント発症の抑制: 後ろ向き調査 (第2報)
岩手医科大学糖尿病代謝内科 梶原 隆

臨床検査4 13:00~13:30 座長 武田病院グループ予防医学・EBMセンター 榊田 出

- III-P-183 腎機能障害を有する糖尿病患者における適正な血糖コントロールの指標
久留米大学内分泌代謝内科 田尻 祐司, 他
- III-P-184 糖尿病性腎症患者における蛋白制限食の退院後血清クレアチニンとシスタチンCへの影響
財団法人田附興風会医学研究所北野病院糖尿病内分泌センター 和田 良春, 他
- III-P-185 糖尿病患者の血糖コントロールと手術適応についての検討
三豊総合病院内科 余財 亨介, 他
- III-P-186 演題取り下げ
- III-P-187 糖尿病入院患者における悪性腫瘍のスクリーニング方法の検討
金沢大学大学院臓器機能制御学 (第二内科) 藤本 彩, 他
- III-P-188 CA19-9の有用性~入院患者における, その後のHbA_{1c}およびCA19-9の変化率の検討~
洛和会音羽病院内分泌糖尿病内科 小山 博之, 他

臨床検査5 13:30~13:55 座長 社会医療法人財団大樹会総合病院回生病院 桑島 正道

- III-P-189 膵β細胞機能評価としてのプロインスリン/CPR比の検討 (第2報)
九州大学大学院医学研究院病態制御内科学 鴨井 佐和, 他
- III-P-190 耐糖能異常評価に関する指標導入の試み (第2報)
三原市医師会病院内科 三玉 康幸, 他
- III-P-191 特定企業集団における尿中アルブミンと耐糖能との関連
医療法人財団博愛会ウェルネス天神クリニック 鈴木 静, 他
- III-P-192 日本人のインスリン抵抗性へのTNF- α の関与
自治医科大学内分泌代謝科 倉科 智行, 他
- III-P-193 空腹時血糖およびインスリンレベルからみた日本人男性の背景因子
高知記念病院糖尿病内科 池田 幸雄, 他

食事療法5 13:00~13:35 座長 安田女子大学家政学部管理栄養学科 村上 文代

- III-P-194 メニュー構成が食後血糖に及ぼす影響とその評価法に関する研究 第1報 食事メニュー構成との関連
神奈川県立保健福祉大学 倉貫 早智, 他

- III-P-195 メニュー構成が食後血糖に及ぼす影響とその評価法に関する研究 第2報 微侵襲食後高血糖モニタリングシステムによる評価
シスメックス株式会社 岡田 正規, 他
- III-P-196 Very low-carbohydrate dietは長期的にも効果があり安全である
東海大学医学部基礎医学系 大櫛 陽一, 他
- III-P-197 低糖質食がCAVIに及ぼす影響
東邦大学医療センター佐倉病院糖尿病内分泌代謝センター 竜 美幸, 他
- III-P-198 インスリン治療中の2型糖尿病に対する食事療法—糖脂質配分が内臓脂肪蓄積に及ぼす影響—
東邦大学医療センター佐倉病院栄養部 池田 恭子, 他
- III-P-199 2型糖尿病患者における臨床背景別の食品・栄養素摂取量の検討
東京女子医科大学糖尿病センター 長谷川美彩, 他
- III-P-200 生活習慣病の発症・進展におけるTAGE病因説と食事性AGEsのクロストーク
北陸大学薬学部病態生理化学 竹内 正義, 他

食事療法6 13:00~13:30 座長 加藤内科クリニック 加藤 光敏

- III-P-201 当院におけるカーボカウント法の導入の現状について
芦屋市立芦屋病院栄養管理室 澤田かおる, 他
- III-P-202 食事摂取量が不安定な他科入院2型糖尿病患者に対するカーボカウント法の応用
東京医科大学病院糖尿病代謝内分泌科 志熊 淳平, 他
- III-P-203 1型糖尿病患者における血糖連動食事記録表の有用性：炭水化物量とICRsの算出
京都医療センター臨床研究センター予防医学研究室 西澤 玲子, 他
- III-P-204 糖尿病腎症に対する高蛋白食, 完全糖質制限 (バーンスタイン&アトキンス法) の効果の検討, 蛋白制限に対する反論
九州大学心臓血管施設 前田 武俊, 他
- III-P-205 完全糖質制限食 (バーンスタイン&アトキンスダイエット) の脂質代謝への好影響
丸岡内科小児科クリニック 二村 育実, 他
- III-P-206 完全糖質制限 (バーンスタイン&アトキンス法) の糖尿病および肥満症に対する効果
丸岡内科小児科クリニック 丸岡 文雄, 他

食事療法7 13:30~14:00 座長 川崎医科大学附属病院栄養部 河原 和枝

- III-P-207 脂質異常症合併2型糖尿病患者におけるコレステロール制限食の有用性の検討
(財)太田総合病院附属太田西ノ内病院栄養部 寺島由美子, 他
- III-P-208 若年2型糖尿病患者の間食は欠食と関連し, 脂質異常をより悪化させる
川崎医科大学附属病院栄養部 倉恒ひろみ, 他
- III-P-209 写真撮影を用いた食事バランスの検討
小野百合内科クリニック 佐藤 舞子
- III-P-210 内科医師に対する肥満2型糖尿病患者の食事療法指導状況に関するアンケート調査
横浜市立大学大学院医学研究科分子内分泌・糖尿病内科学 増田 清美, 他
- III-P-211 若年2型糖尿病患者の食習慣の男女比較
福井県立病院内分泌代謝科 勝田 裕子, 他
- III-P-212 Seasonal variations of glycemic control in female type 2 diabetic patients in Chuncheon, Korea
Department of internal Medicine, Hallym University College of Medicine Ohkhyun Ryu, et al.

糖尿病療養指導10

13:00~13:35

座長 広島赤十字・原爆病院第5内科（内分泌・代謝科） 澤野 文夫

- III-P-213 地域における運動療法の標準化をめざして 第6報—環境要因・内部要因を考慮した運動プログラム作成—
立川相互ふれあいクリニック 小池日登美, 他
- III-P-214 地域における運動療法の標準化を目指して 第7報—運動療法担当者スキルアップセミナー 自己評価—
緑風荘病院栄養室 藤原 恵子, 他
- III-P-215 地域における運動療法の標準化を目指して 第8報—企画・運営に関わるスタッフの成長—
NPO法人西東京臨床糖尿病研究会 原 純也, 他
- III-P-216 地域における運動療法の標準化を目指して 第9報—運動療法担当者スキルアップセミナーの有用性について—
緑風荘病院栄養室 鈴木 順子, 他
- III-P-217 皮膚科医が企画運営に参加した糖尿病療養担当者のための運動療法ワークショップ実施報告
東京電力病院皮膚科 鈴木 洋介, 他
- III-P-218 多摩地域における糖尿病担当者による他職種参加型ワークショップ実施後調査～職種別ニーズの違いの検討～
公立昭和病院看護部 松本 麻里, 他
- III-P-219 多摩地域糖尿病療養担当者による多職種参加型運動療法ワークショップ企画及び実施後調査：第4報
日野市立病院薬剤科 田辺 姿子, 他

その他の糖尿病5

13:00~13:25

座長 徳島赤十字病院代謝・内分泌科 新谷 保実

- III-P-220 グラルギンを2年間以上使用した効果と安全性
獨協医科大学内分泌代謝内科 門傳 剛, 他
- III-P-221 インターフェロン治療に伴う糖尿病発症—1型糖尿病と非自己免疫性血糖上昇の比較—
久留米大学病院内分泌代謝内科 村石 和久, 他
- III-P-222 膵管内乳頭粘液性腫瘍（IPMN）合併糖尿病患者の臨床像についての検討
社会保険蒲田総合病院内科・内分泌代謝科 渡會 鳩子, 他
- III-P-223 膵頭十二指腸切除術例における術後インスリン分泌能予測
大阪大学大学院医学系研究科内分泌・代謝内科 芳川 篤志, 他
- III-P-224 膵性糖尿病患者における超速効型インスリンの有用性
産業医科大学第3内科学 木原 康之, 他

地域医療・医療情報4

13:25~13:55

座長 産業医科大学第一内科 森田恵美子

- III-P-225 コントロール不良糖尿病の心理的背景
須田医院 須田 道雄, 他
- III-P-226 インドネシア・ジョグジャカルタの糖尿病患者における都市部と山間部の受療行動と心理状態の比較
近大姫路大学看護学部 神原 咲子, 他
- III-P-227 糖尿病に対するイメージ形成に影響する要因の解析～岐阜市民を対象とした糖尿病実態調査の結果より～
岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 岡安 伸二, 他
- III-P-228 世界糖尿病デーのイベントとして「糖尿病フェスタ」を開催した効果
大阪市立十三市民病院看護部 山下 清子, 他
- III-P-229 医療機関のコメディカル向け「スタッフのために糖尿病教室」の開催と効果の検討
京都医療センター臨床研究センター予防医学研究室 松岡 幸代, 他
- III-P-230 徳島市医師会の糖尿病対策について～コメディカルのための糖尿病セミナー～
徳島市医師会 鶴尾 美穂, 他

感染症 13:00~13:35 座長 古賀総合病院 栗林 忠信

- III-P-231 2型糖尿病に併発した両腎膿瘍の1症例
埼玉協同病院 田中 豊基, 他
- III-P-232 糖尿病に合併した気腫性腎盂腎炎の3例の検討
大垣市民病院糖尿病・腎臓内科 落合 啓史, 他
- III-P-233 糖尿病トリオパチー・慢性膵炎・アルコール依存を背景にアスペルギルス症を合併した糖尿病2症例
青森市民病院第1内科 小倉絵理子, 他
- III-P-234 感染性腹部大動脈瘤を発症した2型糖尿病の1例
東京医科大学病院糖尿病代謝内分泌科 伊藤真理子, 他
- III-P-235 糖尿病を合併した化膿性脊椎炎の臨床的特徴：糖尿病非合併例との比較検討から
九段坂病院内科 阿部麻希子, 他
- III-P-236 脊髄半切症候群を契機に頸部硬膜外膿瘍が判明した2型糖尿病の1例
愛仁会千船病院内科 田守 義和, 他
- III-P-237 インフルエンザ感染を契機に糖尿病性ケトアシドーシスを生じた1型糖尿病の一例
東京医科大学八王子医療センター糖尿病・内分泌・代謝内科 松下 隆哉, 他

その他 13:35~13:55 座長 フジイ内科医院 藤井 新也

- III-P-238 糖尿病性ケトアシドーシス、体重減少にて発見された進行性膵癌の1例
琉球大学医学部附属病院第二内科 仲村 英昭, 他
- III-P-239 高BNP・高CPK・FABP簡易迅速検査陽性を呈し、虚血性心疾患の併発も疑われた劇症1型糖尿病の1例
神鋼病院 木股 邦恵, 他
- III-P-240 統合失調症をともなった糖尿病患者で巨大結腸症となった一例
国立医療センター国府台病院内科 小川 桃子, 他
- III-P-241 チーム医療により早期発見できたペンタミジンによる低血糖の一例
国立国際医療研究センター薬剤部 金澤 尚子, 他

糖尿病療養指導11 13:00~13:35 座長 国立病院機構熊本医療センター内分泌・代謝内科 豊永 哲至

- III-P-242 神奈川糖尿病療養指導士取得のための神奈川県女性薬剤師会の試み
神奈川県女性薬剤師会 岡崎千栄子, 他
- III-P-243 糖尿病外来患者の生活指導の充実—糖尿病指導外来の取り組み—
公立能登総合病院 庵 紀子, 他
- III-P-244 糖尿病患者の眼科受診状況—眼科外来での糖尿病療養指導士の役割—
公立能登総合病院 白山 早苗, 他
- III-P-245 釧路CDE研究会活動の取り組み
独立行政法人労働者健康福祉機構釧路労災病院栄養管理室 竹田夏代子, 他
- III-P-246 糖尿病病診連携患者への外来療養指導の現状と今後の課題
静岡済生会総合病院内分泌代謝科 斉藤利恵子, 他
- III-P-247 ひとりの糖尿病専門医からはじまる医療連携—紹介患者像の分析を通じて—
社会医療法人財団新和会八千代病院栄養科 加藤 利絵, 他
- III-P-248 患者情報提供書を用いた情報の共有化による薬薬連携
知多市民病院薬剤科 友滝 和人, 他

糖尿病療養指導12 13:35~14:00 座長 岡山大学病院看護部 大橋 睦子

- III-P-249 ライフスタイル用紙の見直しが糖尿病指導に対する看護師の意識にもたらす影響
独立行政法人国立病院機構金沢医療センター看護部 川原 千明, 他
- III-P-250 外来インスリン自己注射導入は当科で作成したチェックシートを用いて安全に行える
高田中央病院看護部 中野 美幸, 他
- III-P-251 SMBGを看護療養相談に生かす—看護師アンケートからの一考察—
多摩センタークリニックみらい看護部 箱木まゆみ, 他
- III-P-252 スタッフ教育のための糖尿病カンパセーション・マップの有用性
西宮市立中央病院糖尿病センター・看護部 開 まゆ子, 他
- III-P-253 「糖尿病教育スタイル自己評価ツール」を用いた継続的フィードバック面接による看護師の教育スタイルの変化
金沢大学医薬保健研究域保健学系 多崎 恵子, 他

糖尿病療養指導13 13:00~13:35 座長 名古屋医療センター糖尿病・内分泌内科 加藤 泰久

- III-P-254 インスリン手技チェックの結果と3ヶ月後の効果について
労働者健康福祉機構中部労災病院糖尿病センター 大森 恵子, 他
- III-P-255 インスリン注入器の注入時筋力に対する調査Ver3
東京医科大学茨城医療センター薬剤部 長田 薫, 他
- III-P-256 インスリンペン型注入器ミリオペンの操作性比較
亀田クリニック 栗原美由紀, 他
- III-P-257 生活習慣の改善が効をそうし体重の減量とともにインスリンの減量が可能となった一症例
船山内科 川幡 香里, 他
- III-P-258 治療中断に至った外来インスリン導入患者14名の特徴と中断理由の考察
加藤内科クリニック看護科 酒井久美子, 他
- III-P-259 片手に障害のある患者のペン型インスリン注入補助具を作成して自己注射を可能にした経験 (コメディカルに協力の必要性)
国立病院機構長野病院薬剤科 黒柳 展子, 他
- III-P-260 調剤薬局によるインスリンの手技確認と指導
調剤薬局ミッテル 大内賀津子

糖尿病療養指導14 13:00~13:35 座長 関東中央病院代謝内分泌科 水野 有三

- III-P-261 2型糖尿病における持効型インスリンの治療経験
浦添総合病院健診センター 山里由香利
- III-P-262 外来インスリン導入にかかる指導回数・指導時間および安全性に関する検討
手納医院 手納 信一, 他
- III-P-263 インスリン投与回数の増加はQOLを低下させるか
社会医療法人かりゆし会ハートライフ病院・糖尿病センター 原田 義文, 他
- III-P-264 当院における外来インスリン導入の現状と今後の課題
愛知県厚生連尾西病院 沼田 美穂, 他
- III-P-265 使いやすくわかりやすいインスリン自己注射のためのカード式パンフレット
高田中央病院看護部 出口 和代, 他
- III-P-266 33Gテーパ (ナノパス) は糖尿病患者のインスリン自己注射時の痛みを軽減する
高田中央病院看護部 河野 美香, 他
- III-P-267 産学連携を通じたペン型インスリン注入器専用針離脱デバイスの開発
信州大学医学部附属病院 高橋 良恵, 他

壊疽・足病変3

13:00~13:40

座長 国立病院機構豊橋医療センター内科 百々 修司

- III-P-268 糖尿病患者の足チェックシート集計結果とフットケア介入によるセルフケア実行度評価
井上内科クリニック 井上由加利, 他
- III-P-269 フットケア勉強会を通しての病棟看護師の認識と課題
東京都立多摩総合医療センター看護部 (旧東京都立府中病院) 門馬 明代, 他
- III-P-270 クリニックにおけるフットケアへの取り組み—臨床検査技師による足点検を継続して
H.E.Cサイエンスクリニック 瀧澤由紀子, 他
- III-P-271 糖尿病教育入院におけるフットケアについて
聖母病院 濱谷早紀子, 他
- III-P-272 フットケアへのアプローチのきっかけ
社会医療法人かりゆし会ハートライフ病院糖尿病センター 大城 郁子, 他
- III-P-273 当院におけるフットケア外来の開設と自己管理への啓発効果
釧路赤十字病院看護部 三笠 玲子, 他
- III-P-274 CDEJの活動の1歩~フットケア外来開設~
長野市民病院 塚田美智子, 他
- III-P-275 当院のフットケア外来の取り組みと今後の課題
金沢赤十字病院糖尿病・腎センター 任田 美保, 他