

## 1 型糖尿病：成因・病態・診断

- 01-01 **NOD マウスにおける Tyk2 遺伝子の意義の解明**  
佐賀大学医学部 肝臓・糖尿病・内分泌内科<sup>1</sup>、  
九州大学 生体防御医学研究所 免疫ゲノム生物学<sup>2</sup>  
○三根敬一郎<sup>1,2</sup>、吉開泰信<sup>2</sup>、森恵仁<sup>1</sup>、高橋宏和<sup>1</sup>、安西慶三<sup>1</sup>、永淵正法<sup>1</sup>
- 01-02 **抗 GAD 抗体価が高値を示した劇症 1 型糖尿病の 1 例**  
飯塚病院 内分泌代謝・糖尿病内科  
○徳部慧、堀内俊博、嶋田伸吾、伊藤淳、新城明仁
- 01-03 **高齢発症、抗 IA-2 抗体陽性の劇症 1 型糖尿病の 1 例**  
国家公務員共済組合連合会 新別府病院 内分泌・代謝内科  
○富本あけみ、佐田健太郎、泊秀史、坪井由紀、迫田景子、田中克宏
- 01-04 **肺炎症状で入院中に糖尿病性ケトアシドーシスを発症した 1 型糖尿病の 1 例**  
九州労災病院 内分泌代謝内科  
○永井博史、牧村啓晃、多田隈博、梅澤智史、柴田茉祐、嶋田伸吾、田中誠一
- 01-05 **発症前に膵炎、低血糖を認めた GAD 抗体陽性劇症 1 型糖尿病の 1 例**  
公立玉名中央病院 糖尿病・内分泌科<sup>1</sup>、公立玉名中央病院 消化器科<sup>2</sup>、  
公立玉名中央病院 看護部<sup>3</sup>  
○松田浩史<sup>1</sup>、板坂美奈<sup>1</sup>、有馬瑛子<sup>2</sup>、米村八重子<sup>3</sup>
- 01-06 **当院における自己免疫性多内分泌腺症候群 3A 型の合併疾患と発症様式についての検討**  
九州労災病院 糖尿病代謝内科  
○柴田茉祐、牧村啓晃、多田隈博、梅澤智史、永井博史、田中誠一
- 01-07 **緩徐進行型 1 型糖尿病と慢性甲状腺炎に再発性多発軟骨炎を合併した一例**  
九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学<sup>1</sup>、  
九州大学大学院医学研究院 病態修復内科学<sup>2</sup>  
○白石弘樹<sup>1</sup>、佐藤直市<sup>1</sup>、坂本竜一<sup>1</sup>、松田やよい<sup>1</sup>、岩橋徳英<sup>1</sup>、横溝久<sup>1</sup>、有信洋二郎<sup>2</sup>、  
小川佳宏<sup>1</sup>
- 01-08 **発症後 4 年間にわたってインスリン分泌能が保たれている劇症 1 型糖尿病の 1 例**  
新古賀病院 糖尿病・内分泌内科  
○中野優子、内田あいら、福山貴大、相良陽子、玉井秀一、當時久保正之、廣松雄治、  
川崎英二
- 01-09 **超高齢発症でインスリン分泌能が保持されている緩徐進行 1 型糖尿病の 1 例**  
飯塚病院 内分泌・糖尿病内科<sup>1</sup>、飯塚病院 循環器内科<sup>2</sup>  
○堀内俊博<sup>1</sup>、山川礼<sup>2</sup>、徳部慧<sup>1</sup>、新城明仁<sup>1</sup>、伊藤淳<sup>1</sup>、嶋田伸吾<sup>1</sup>
- 01-10 **先端巨大症術後に耐糖能改善を認めた緩徐進行 1 型糖尿病の 1 例**  
鹿児島大学病院 糖尿病・内分泌内科  
○牧野美和、有村愛子、池田真紀、竹内直矢、松崎かおり、有村洋、倉野美穂子、  
橋口裕、出口尚寿、西尾善彦

- 01-11 **POCT 機器を用いた 3-ヒドロキシ酪酸測定の有用性について**  
 済生会福岡総合病院 検査部<sup>1</sup>、済生会福岡総合病院 糖尿病内科<sup>2</sup>  
 ○林聖香<sup>1</sup>、久保ミユキ<sup>1</sup>、平尾好子<sup>1</sup>、松永朋子<sup>1</sup>、上村雄一郎<sup>1</sup>、甲斐田実里<sup>2</sup>、  
 伊奈雄二郎<sup>2</sup>、関口直孝<sup>2</sup>
- 01-12 **炭酸水素 Na 大量投与により意識障害が増悪した糖尿病ケトアシドーシス (DKA) の一例**  
 製鉄記念八幡病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、九州大学大学院医学研究院病態機能内科学<sup>2</sup>  
 ○高野瑛子<sup>1</sup>、眞田知慧<sup>1</sup>、海津梓奈子<sup>1</sup>、井元博文<sup>1</sup>、中村宇大<sup>1</sup>、大隈俊明<sup>2</sup>、北園孝成<sup>2</sup>

## 1 型糖尿病：合併症

- 02-01 **糖尿病性ケトアシドーシスから心停止をきたした 1 例**  
 佐賀大学医学部附属病院 肝臓・糖尿病・内分泌内科<sup>1</sup>、  
 佐賀大学医学部附属病院 高度救急救命センター<sup>2</sup>  
 ○岸川まり子<sup>1</sup>、小島基靖<sup>1</sup>、岩野文音<sup>1</sup>、朝長礼音<sup>1</sup>、山崎有菜<sup>1</sup>、武市幸奈<sup>1</sup>、安西慶三<sup>1</sup>、  
 山崎弘貴<sup>2</sup>、阪本雄一郎<sup>2</sup>
- 02-02 **1 型糖尿病、重症ケトアシドーシスにより心停止に至った症例**  
 大分医師会立アルメイダ病院 内分泌代謝内科<sup>1</sup>、大分県立病院 内分泌代謝内科<sup>2</sup>  
 ○森田真智子<sup>1</sup>、白石賢太郎<sup>2</sup>、豊岡郁子<sup>1</sup>、葛城功<sup>1</sup>、瀬口正志<sup>2</sup>
- 02-03 **バセドウ病と腎膿瘍を合併した 1 型糖尿病ケトアシドーシスの 1 例**  
 宮崎大学医学部附属病院 内科学講座 神経呼吸内分泌代謝学分野  
 ○中村孝之、鍋倉弘樹、内田泰介、田中友梨、上平雄大、清水浩一郎、米川忠人、  
 上野浩晶、山口秀樹、中里雅光
- 02-04 **PET-CT で異所性甲状腺が疑われた橋本病合併 1 型糖尿病の一例**  
 大分赤十字病院 内分泌・糖尿病内科<sup>1</sup>、  
 大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座<sup>2</sup>  
 ○仲間寛<sup>1</sup>、藤原貫爲<sup>1</sup>、柴田洋孝<sup>2</sup>
- 02-05 **軽症で発症した妊娠合併劇症 1 型糖尿病の 1 例**  
 大分県立病院  
 ○藤島理恵、白石賢太郎、山田晃嗣、瀬口正志
- 02-06 **糖尿病性ケトアシドーシスに腸管壊死と脳梗塞を合併した高齢発症 1 型糖尿病の 1 例**  
 佐世保市総合医療センター 糖尿病内分泌内科<sup>1</sup>、  
 佐世保市総合医療センター 消化器外科<sup>2</sup>  
 ○相川恵莉加<sup>1</sup>、松尾巴瑠奈<sup>1</sup>、釘山統太<sup>2</sup>、中嶋遥美<sup>1</sup>、江藤真実<sup>1</sup>、角田順久<sup>2</sup>、山崎浩則<sup>1</sup>
- 02-07 **劇症 1 型糖尿病による糖尿病性ケトアシドーシスに非閉塞性腸間膜虚血症を併発した 1 例**  
 長崎みなとメディカルセンター 糖尿病内分泌内科<sup>1</sup>、  
 長崎みなとメディカルセンター 消化器外科<sup>2</sup>  
 ○三谷紗貴<sup>1</sup>、永延佳子<sup>1</sup>、松本亮<sup>2</sup>、野崎彩<sup>1</sup>、谷口堅<sup>2</sup>、門田淳一<sup>1</sup>

## 02-08 1 型糖尿病患者における骨折頻度、特徴、リスク因子の検討

九州大学大学院医学研究院 病態機能内科学<sup>1</sup>、  
一般社団法人 南糖尿病臨床研究センター<sup>2</sup>、医療法人南昌江内科クリニック<sup>3</sup>  
○小森田祐二<sup>1,2</sup>、南昌江<sup>2,3</sup>、前田泰孝<sup>2,3</sup>、吉岡利絵<sup>2,3</sup>、大隈俊明<sup>1</sup>、北園孝成<sup>1</sup>

### 1 型糖尿病：免疫チェックポイント阻害薬

#### 03-01 ニボルマブ投与後に1 型糖尿病を発症した1 例

長崎医療センター 内分泌代謝内科<sup>1</sup>、長崎医療センター 呼吸器内科<sup>2</sup>  
○笹村明香里<sup>1</sup>、徳満純一<sup>1</sup>、池岡俊幸<sup>1</sup>、長島聖二<sup>2</sup>

#### 03-02 Nivolumab+Ipilimumab 併用療法後に急性発症1 型糖尿病をきたした一例

九州大学病院 内分泌代謝・糖尿病内科<sup>1</sup>、  
九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学<sup>2</sup>、九州大学大学院医学研究院 老年医学<sup>3</sup>  
○押領司真子<sup>1</sup>、松田やよい<sup>1</sup>、白石弘樹<sup>1</sup>、村上龍之介<sup>1</sup>、長尾敏彦<sup>1</sup>、山下彩織<sup>1</sup>、中尾裕<sup>1</sup>、  
馬越洋宣<sup>2</sup>、坂本竜一<sup>1</sup>、大中佳三<sup>3</sup>、小川佳宏<sup>2</sup>

#### 03-03 当院で経験したニボルマブ投与後に発症した1 型糖尿病3 症例の検討

鹿児島大学病院 糖尿病・内分泌内科<sup>1</sup>、いづろ今村病院 糖尿病内科<sup>2</sup>、  
鹿児島医療センター 糖尿病・内分泌内科<sup>3</sup>、敬愛クリニック<sup>4</sup>、  
ありむら糖尿病・甲状腺・内科クリニック<sup>5</sup>  
○堀切陽祐<sup>1</sup>、有村愛子<sup>1</sup>、竹内直矢<sup>2</sup>、松崎かおり<sup>1</sup>、児島奈弥<sup>3</sup>、谷山弘樹<sup>4</sup>、倉野美穂子<sup>1</sup>、  
有村洋<sup>5</sup>、橋口裕<sup>1</sup>、出口尚寿<sup>1</sup>、西尾善彦<sup>1</sup>

#### 03-04 抗PD-1 抗体/抗PD-L1 抗体投与後に1 型糖尿病を発症した2 症例

佐賀大学医学部附属病院 肝臓・糖尿病・内分泌内科  
○岩野文音、小島基靖、朝長礼音、岸川まり子、山崎有菜、武市幸奈、安西慶三

#### 03-05 免疫チェックポイント阻害薬投与後、インスリン抗体が出現した1 型糖尿病の一例

佐賀県医療センター好生館 初期臨床研修医  
○本河悠太、愛川可南子、江頭絵里奈、吉村達

#### 03-06 ペムブロリズマブ投与中に発症した1 型糖尿病の1 例

鹿児島大学病院 糖尿病内分泌内科<sup>1</sup>、敬愛クリニック<sup>2</sup>  
○赤星光紀<sup>1</sup>、松下敬亮<sup>1</sup>、有村愛子<sup>1</sup>、足達良<sup>1</sup>、谷山弘樹<sup>2</sup>、倉野美穂子<sup>1</sup>、橋口裕<sup>1</sup>、  
出口尚寿<sup>1</sup>、西尾善彦<sup>1</sup>

### 2 型糖尿病

#### 04-01 ADL 低下を契機に発見された ALS 合併2 型糖尿病の一例

福岡赤十字病院 糖尿病代謝内分泌内科<sup>1</sup>、九州大学大学院医学研究院 病態機能内科学<sup>2</sup>  
○納富威充<sup>1</sup>、大村一華<sup>1</sup>、藤平美佳<sup>1</sup>、於久真由美<sup>1</sup>、川本徹<sup>1</sup>、佐々木伸浩<sup>1</sup>、筒信隆<sup>1</sup>、  
大隈俊明<sup>2</sup>、北園孝成<sup>2</sup>

- 04-02 **糖尿病ケトーシスの経過中に急性期脳梗塞を併発した 1 例**  
独立行政法人地域医療機能推進機構 諫早総合病院 糖尿病・内分泌科<sup>1</sup>、  
独立行政法人地域医療機能推進機構 諫早総合病院 脳神経内科<sup>2</sup>  
○小出桜子<sup>1</sup>、上田真由<sup>1</sup>、山下彩<sup>2</sup>、溝田貴光<sup>2</sup>、安井順一<sup>1</sup>
- 04-03 **維持血液透析中に糖尿病性ケトアシドーシスを発症した 1 例**  
独立行政法人国立病院機構 九州医療センター 代謝内分泌内科  
○後藤瞳、高原由樹、丸山健伍、高柳宏樹、坂本昌平、渡邊哲博
- 04-04 **顕微鏡的多発血管炎による急速進行性糸球体腎炎を合併した 2 型糖尿病の一例**  
医療法人森和会 行橋中央病院 内科<sup>1</sup>、同 やまうち内科クリニック<sup>2</sup>、  
飯塚病院 内分泌・糖尿病内科<sup>3</sup>、同 腎臓内科<sup>4</sup>  
○末廣悟<sup>1</sup>、江藤知明<sup>1</sup>、正門光法<sup>2</sup>、井口志洋<sup>1</sup>、新城明仁<sup>3</sup>、松本英展<sup>4</sup>、山内照章<sup>1</sup>、  
梅田文夫<sup>1</sup>
- 04-05 **発疹性黄色腫を契機に診断された高トリグリセライド血症，2 型糖尿病の一例**  
久留米大学医学部 内科学講座 内分泌代謝内科部門  
○大滝聡一朗、松尾裕子、安田淳一、岩田慎平、足達彩香、原田奈佳、出宮睦之、  
渡邊美希、鶴田宗久、蘆田健二、野村政壽
- 04-06 **当院における糖尿病患者の心電図異常の発現頻度とアブレーション治療**  
済生会福岡総合病院 検査部<sup>1</sup>、済生会福岡総合病院 糖尿病内科<sup>2</sup>  
○平尾好子<sup>1</sup>、林聖香<sup>1</sup>、松永朋子<sup>1</sup>、久保ミユキ<sup>1</sup>、上村雄一郎<sup>1</sup>、甲斐田実里<sup>2</sup>、  
伊奈雄二郎<sup>2</sup>、関口直孝<sup>2</sup>
- 04-07 **2 型糖尿病と耐糖能異常患者における麻子仁丸エキスの有用性の検討**  
飯塚病院 漢方診療科  
○牧俊允、後藤雄輔、吉永亮、井上博喜、矢野博美、田原英一
- 04-08 **食事負荷・グルカゴン負荷試験によるインスリン分泌能とインクレチン効果の検討**  
済生会福岡総合病院 糖尿病内科  
○関口直孝、甲斐田実里、伊奈雄二郎
- 04-09  **$\beta$  細胞における ATP 分泌の意義の解明**  
九州大学病院 内分泌代謝糖尿病内科  
○内田啓一郎、北村知美、宮澤崇、坂本昌平、小川佳宏

## 二次性糖尿病

- 05-01 **糖尿病発症時の画像検査の有用性；1 型自己免疫性膵炎の一例**  
嶋田病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、久留米大学病院 内分泌代謝内科<sup>2</sup>  
○伊藤洋<sup>1</sup>、林恭加<sup>1</sup>、蘆田健二<sup>2</sup>、赤司朋之<sup>1</sup>

- 05-02 **糖尿病性ケトアシドーシスに急性膵炎を併発し、著明な高血糖を来した1例**  
 鹿児島市立病院 糖尿病・内分泌内科<sup>1</sup>、  
 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 糖尿病・内分泌内科学<sup>2</sup>、  
 今給黎総合病院 糖尿病内科<sup>3</sup>  
 ○當房卓也<sup>1</sup>、向井美希<sup>1</sup>、足達良<sup>1</sup>、堀切陽祐<sup>2</sup>、伊集院綾子<sup>1</sup>、山元聖明<sup>3</sup>、堀之内秀治<sup>1</sup>、  
 西尾善彦<sup>2</sup>
- 05-03 **胃切除後の膵外分泌機能低下に対する膵酵素補充により血糖管理が悪化した一例**  
 九州大学大学院医学研究院 病態機能内科学  
 ○坂本和可子、大隈俊明、橋本千明、於久祐太郎、大城彩香、小森田祐二、平川洋一郎、  
 北園孝成
- 05-04 **膵手術症例におけるインスリン分泌能の変化**  
 新小倉病院 糖尿病内科  
 ○廣瀬俊介、藤本良士、両林龍太郎
- 05-05 **多発内分泌腫瘍症1型に対する膵全摘後に妊娠・出産した膵性糖尿病の一例**  
 熊本大学病院 糖尿病・代謝・内分泌内科<sup>1</sup>、  
 熊本大学大学院 生命科学研究部 代謝内科学講座<sup>2</sup>、  
 熊本大学大学院 生命科学研究部 糖尿病・代謝病態解析学寄附講座<sup>3</sup>、  
 熊本大学病院 災害医療教育研究センター<sup>4</sup>  
 ○二ノ村聖<sup>1</sup>、花谷聡子<sup>4</sup>、河島淳司<sup>3</sup>、瀬ノ口隆文<sup>2</sup>、荒木栄一<sup>2</sup>
- 05-06 **術後にインスリン分泌能が改善したアドレナリン優位型褐色細胞腫の一例**  
 宮崎大学医学部附属病院 内分泌・代謝・糖尿病内科<sup>1</sup>、古賀総合病院 内分泌代謝内科<sup>2</sup>  
 ○清水浩一郎<sup>1</sup>、田中友梨<sup>1</sup>、迫田秀之<sup>1</sup>、上野浩晶<sup>1</sup>、山口秀樹<sup>1</sup>、中里雅光<sup>1</sup>、長友雄麻<sup>2</sup>、  
 椎屋智美<sup>2</sup>、日高博之<sup>2</sup>、栗林忠信<sup>2</sup>
- 05-07 **ACTH依存性クッシング症候群が合併した高浸透圧性高血糖症候群（HHS）の一例**  
 佐世保市立総合医療センター 糖尿病・内分泌内科  
 ○坂山朋子、中嶋遥美、相川恵莉加、松尾巴瑠奈、江藤真実、山崎浩則
- 05-08 **脂肪萎縮性糖尿病の一例**  
 福岡東医療センター 糖尿病内分泌内科<sup>1</sup>、九州大学大学院医学研究院 病態機能内科学<sup>2</sup>  
 ○原功哉<sup>1</sup>、堤礼子<sup>1</sup>、野原栄<sup>1</sup>、大隈俊明<sup>2</sup>、北園孝成<sup>2</sup>
- 05-09 **オランザピン関連高血糖を疑った新規発症糖尿病の1例**  
 高木病院 予防医学 内科<sup>1</sup>、九州大学 病態制御内科学<sup>2</sup>、  
 高木病院 内分泌・糖尿病内科<sup>3</sup>  
 ○和泉賢一<sup>1,3</sup>、塚本真大<sup>2</sup>、迫智基<sup>3</sup>、三角優莉奈<sup>3</sup>、阿部隼希<sup>3</sup>、小野恭裕<sup>3</sup>

## 遺伝子異常

- 06-01 **糖尿病ケトーシスにて発症し強化インスリン療法を導入した若年発症成人型糖尿病の一例**  
 熊本労災病院 糖尿病代謝内科  
 ○櫻井希美、入江晃士朗、日高竜太郎、岩下晋輔、金子健吾

- 06-02 急性膵炎と糖尿病ケトーシスを発症した MODY 5 の一例  
 済生会福岡総合病院 糖尿病内科  
 ○伊奈雄二郎、甲斐田実里、関口直孝
- 06-03 思春期の血糖コントロール不良期を経て非計画妊娠で健児を得た MODY3 型疑いの 1 症例  
 宇城総合病院 糖尿病内科  
 ○宮村信博、蛭原賢司
- 06-04 10 歳で発症した INS 遺伝子異常による遺伝性糖尿病の女児例  
 大分大学医学部 小児科  
 ○糸永知代、小宅桃子、前田美和子、井原健二

## CKD・透析予防

- 07-01 当院における慢性腎臓病重症度分類の実態  
 医療法人 上ノ町・加治屋クリニック 検査科<sup>1</sup>、同 内科<sup>2</sup>  
 ○丸口由紀子<sup>1</sup>、岩元真奈美<sup>1</sup>、金竹茂純<sup>1</sup>、上ノ町仁<sup>2</sup>、加治屋昌子<sup>2</sup>
- 07-02 慢性腎臓病（CKD）重症度分類に対する当院糖尿病患者の認識と療養指導の課題  
 医療法人 上ノ町・加治屋クリニック 内科  
 ○武住豊美、上ノ町仁、加治屋昌子
- 07-03 当院の糖尿病透析患者の栄養状態に対する後ろ向きの検討  
 医療法人森和会 行橋中央病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、同 やまうち内科クリニック<sup>2</sup>  
 ○江藤知明<sup>1</sup>、正門光法<sup>2</sup>、井口志洋<sup>1</sup>、山内照章<sup>1</sup>、梅田文夫<sup>1</sup>
- 07-04 2 型糖尿病の血液透析患者におけるデュラグルチドの長期使用経験  
 医療法人幸善会 前田病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、医療法人幸善会 前田病院 腎臓内科<sup>2</sup>、  
 医療法人幸善会 前田病院 臨床工学課<sup>3</sup>  
 ○前田麻木<sup>1</sup>、前田篤宏<sup>2</sup>、都知木康行<sup>3</sup>
- 07-05 当院における糖尿病透析予防指導管理料算定患者の実態について  
 古国府クリニック  
 ○伊東康子、鶴岡秀子、井元尚子、小串なをみ、大瀧真由、松永麻由実
- 07-06 当院における糖尿病透析予防指導導入とその結果  
 久留米大学医療センター 看護部外来<sup>1</sup>、久留米大学医療センター 栄養室<sup>2</sup>、  
 久留米大学医療センター 循環器<sup>3</sup>、久留米大学医療センター 糖尿病センター<sup>4</sup>  
 ○横尾かおり<sup>1</sup>、丹藤真弓<sup>1</sup>、本山公子<sup>1</sup>、江川正子<sup>1</sup>、安徳友子<sup>1</sup>、坂口美紀<sup>2</sup>、白石智巳<sup>2</sup>、  
 甲斐久史<sup>3</sup>、赤須祥子<sup>4</sup>、中村由育<sup>4</sup>、田尻祐司<sup>4</sup>
- 07-07 糖尿病透析予防の管理で 4 年間にわたり腎機能の維持ができた糖尿病性腎症 3 期の一例  
 特定医療法人 光晴会病院 糖尿病センター 看護部<sup>1</sup>、同 栄養科<sup>2</sup>、同 薬剤科<sup>3</sup>、  
 同 糖尿病センター<sup>4</sup>  
 ○四辻由紀<sup>1</sup>、斉藤和子<sup>1</sup>、新崎彰子<sup>2</sup>、杉本結花<sup>3</sup>、川原仁美<sup>4</sup>、世羅康徳<sup>4</sup>、赤澤昭一<sup>4</sup>

## 神経障害

### 08-01 tRNA 修飾と糖尿病性神経障害との関連に関する臨床研究

(医社) 陣内会 陣内病院 臨床検査部<sup>1</sup>、  
熊本大学大学院 生命科学研究部 分子生理学講座<sup>2</sup>、  
熊本大学病院 総合臨床研究部 研究シーズ探索センター<sup>3</sup>、  
東北大学加齢医学研究所 加齢制御研究部門 モドミクス医学分野<sup>4</sup>、  
(医社) 陣内会 陣内病院 内科<sup>5</sup>  
○井島廣子<sup>1</sup>、榊田光倫<sup>2,3</sup>、魏范研<sup>4</sup>、陣内秀昭<sup>5</sup>、富澤一仁<sup>2</sup>

### 08-02 当院外来における糖尿病神経障害に関する意識調査

公立学校共済組合 九州中央病院 糖尿病内分泌内科<sup>1</sup>、  
九州大学大学院 病態機能内科学<sup>2</sup>  
○五島大祐<sup>1</sup>、坂本典彦<sup>1</sup>、中尾晶子<sup>1</sup>、松尾美奈<sup>1</sup>、大隈俊明<sup>2</sup>、北園孝成<sup>2</sup>

### 08-03 突発性難聴の PSL 治療中に腓骨神経麻痺 (DM 単神経障害) を発症した放置 2 型糖尿病の一例

熊本市医師会 熊本地域医療センター 糖尿病代謝内科  
○笹原誉之、狩場宏美

### 08-04 頭部 CT・MRI で典型的な所見を示さなかった糖尿病性舞踏病疑いの 1 例

公立学校共済組合 九州中央病院 臨床研修部<sup>1</sup>、  
公立学校共済組合 九州中央病院 糖尿病内分泌内科<sup>2</sup>、  
九州大学大学院 病体機能内科学<sup>3</sup>  
○舟越弘樹<sup>1</sup>、五島大祐<sup>2</sup>、坂本典彦<sup>2</sup>、中尾晶子<sup>2</sup>、大隈俊明<sup>3</sup>、北園孝成<sup>3</sup>

## 動脈硬化症・高血圧

### 09-01 虚血性胃十二指腸炎から腹部アングீナの診断に至った 2 型糖尿病の 1 例

九州中央病院 糖尿病内分泌内科<sup>1</sup>、九州大学大学院 病態機能内科学<sup>2</sup>  
○坂本典彦<sup>2</sup>、中尾晶子<sup>1</sup>、松尾美奈<sup>1</sup>、五島大祐<sup>1</sup>、大隈俊明<sup>2</sup>、北園孝成<sup>2</sup>

### 09-02 糖尿病患者におけるアルドステロン・レニン比 (ARR) 評価の有用性について

熊本中央病院 糖尿病・内分泌・代謝内科<sup>1</sup>、  
熊本県立大学環境共生学部 食健康科学科臨床病態代謝学<sup>2</sup>、  
熊本大学病院 糖尿病・代謝・内分泌内科<sup>3</sup>  
○工藤泉璃<sup>1</sup>、三島ともみ<sup>1</sup>、西田健朗<sup>1</sup>、大久保美那<sup>1</sup>、下田誠也<sup>2</sup>、荒木栄一<sup>3</sup>

## 肥満

### 10-01 2 型糖尿病を合併した高度肥満症の増悪に反応性低血糖の関与が示唆された一例

小倉医療センター 糖尿病・内分泌代謝内科  
○林加野、南陽平、中島彩、澤田英明、谷口亮子、田中奈津子、安部健太郎、的場ゆか

- 10-02 温熱微弱電流療法のメタボリックシンドロームと2型糖尿病におけるNAFLD改善効果  
 熊本大学大学院 生命科学研究部 代謝内科学講座<sup>1</sup>、  
 熊本大学病院 糖尿病・代謝・内分泌内科<sup>2</sup>、  
 熊本大学大学院 生命科学研究部 遺伝子機能応用学分野<sup>3</sup>  
 ○宮川展和<sup>1</sup>、近藤龍也<sup>2</sup>、北野さやか<sup>2</sup>、後藤理英子<sup>1</sup>、Suico Mary Ann<sup>3</sup>、井形元維<sup>2</sup>、  
 河島淳司<sup>1</sup>、本島寛之<sup>1</sup>、松村剛<sup>1</sup>、甲斐広文<sup>3</sup>、荒木栄一<sup>1</sup>
- 10-03 特定保健指導における体組成測定の有用性について  
 福岡市医師会 福岡市健康づくりサポートセンター  
 ○武井涼子、山下藍、岳下美由紀、上村華織、折津知子、池田千枝、兼頭佳江、  
 阿部美帆、江上薫、肘井千賀、井口登與志
- 10-04 デュラグルチドの導入によりインスリン指示量が減少したPrader-Willi症候群の1例  
 国立病院機構 西別府病院 糖尿病・代謝内科  
 ○吉道剛
- 10-05 デュラグルチドにより血糖改善が得られたPrader-Willi症候群の1例  
 社会保険 田川病院<sup>1</sup>、九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学<sup>2</sup>、  
 九州大学大学院医学研究院 老年医学<sup>3</sup>  
 ○中村慎太郎<sup>1,2</sup>、横溝久<sup>2</sup>、井上智彰<sup>2</sup>、佐藤直市<sup>2</sup>、松田やよい<sup>2</sup>、坂本竜一<sup>2</sup>、宮澤崇<sup>2</sup>、  
 大中佳三<sup>3</sup>、小川佳宏<sup>2</sup>

## 足壊疽・フットケア

- 11-01 病棟と連携して重症足壊疽の治療を行った2症例の経験  
 社会医療法人小寺会 佐伯中央病院 外来<sup>1</sup>、社会医療法人小寺会 佐伯中央病院 医局<sup>2</sup>  
 ○増野陽子<sup>1</sup>、伊藤威之<sup>2</sup>、藤本志寿枝<sup>1</sup>、小寺隆元<sup>2</sup>
- 11-02 HbA1c及びグリコアルブミン著明高値を認めた足壊疽の1例  
 鹿児島市立病院 糖尿病・内分泌内科<sup>1</sup>、鹿児島市立病院 救急科<sup>2</sup>、  
 鹿児島市立病院 形成外科<sup>3</sup>、  
 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 糖尿病・内分泌内科学<sup>4</sup>  
 ○竹之内明葉<sup>1</sup>、伊集院綾子<sup>1</sup>、足達良<sup>1</sup>、向井美希<sup>1</sup>、堀之内秀治<sup>1</sup>、稲葉大地<sup>2</sup>、長崎敬仁<sup>3</sup>、  
 西尾善彦<sup>4</sup>
- 11-03 下肢虚血に対する血行再建術により良好な転帰を得た糖尿病足潰瘍の一例  
 嬉野医療センター 糖尿病・内分泌内科<sup>1</sup>、嬉野医療センター 循環器内科<sup>2</sup>、  
 嬉野医療センター 皮膚科<sup>3</sup>  
 ○美奈川仁美<sup>1</sup>、井上瑛<sup>1</sup>、柿本洋介<sup>2</sup>、小川始主夏<sup>3</sup>
- 11-04 下肢虚血がある糖尿病患者の足趾熱傷に対し血行再建と外用薬療法で治癒に至った一例  
 (医社) 陣内会 陣内病院 薬剤部<sup>1</sup>、(医社) 陣内会 陣内病院 内科<sup>2</sup>  
 ○西村博之<sup>1</sup>、吉田陽<sup>1</sup>、塩山由紀<sup>1</sup>、守田彩文<sup>1</sup>、高田雅文<sup>1</sup>、梶原敬三<sup>2</sup>、稗島州雄<sup>2</sup>、  
 杉山正悟<sup>2</sup>、陣内克紀<sup>2</sup>、陣内富男<sup>2</sup>、陣内秀昭<sup>2</sup>



## 感染症・他の合併症

- 12-01 当院における糖尿病合併新型コロナウイルス感染症の治療経験  
福岡赤十字病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、福岡赤十字病院 感染症内科<sup>2</sup>、  
九州大学大学院 病態機能内科学<sup>3</sup>  
○川本徹<sup>1</sup>、大村一華<sup>1</sup>、藤平美佳<sup>1</sup>、納富威充<sup>1</sup>、佐々木伸浩<sup>1</sup>、筒信隆<sup>1</sup>、後藤健志<sup>2</sup>、  
石丸敏之<sup>2</sup>、大隈俊明<sup>3</sup>、北園孝成<sup>3</sup>
- 12-02 抗癌剤の薬疹に対するステロイドにより高血糖高浸透圧状態を契機に敗血症を呈した1例  
福岡大学病院 内分泌・糖尿病内科  
○山下陽、武田由美、永田大、高橋弘幸、濱之上暢也、高士祐一、元永綾子、  
田邊真紀人、川浪大治
- 12-03 糖尿病透析患者の眼合併症  
山名眼科医院  
○山名泰生
- 12-04 高血糖是正時に屈折異常による視力低下を認めた1型糖尿病患者の一例  
福岡県済生会 大牟田病院 内分泌糖尿病内科<sup>1</sup>、医療法人誠和会 牟田病院<sup>2</sup>  
○岩屋智加予<sup>1,2</sup>、藤原裕矢<sup>2</sup>、津留里紗<sup>2</sup>、永迫久裕<sup>1</sup>、柳瀬敏彦<sup>2</sup>、牟田和男<sup>2</sup>
- 12-05 糖尿病患者の歯科受診についての聞き取り調査と歯周病予防への取り組み  
杉本クリニック 内科  
○清田陽子、溝口利穂、杉松ひろみ、池田志穂、杉本英克
- 12-06 糖尿病患者における FIB-4 index と肝エラストグラフィの関連  
国保水俣市立総合医療センター 代謝内科<sup>1</sup>、  
熊本大学大学院 生命科学研究部 代謝内科学<sup>2</sup>  
○井手口拓弥<sup>1</sup>、古庄正嗣<sup>1</sup>、佐田公範<sup>1</sup>、藤澤和夫<sup>1</sup>、荒木栄一<sup>2</sup>
- 12-07 全身性アミロイドーシスによる肝不全により死亡した末期腎不全合併2型糖尿病の一例  
福岡赤十字病院 糖尿病代謝内分泌内科<sup>1</sup>、福岡赤十字病院 肝臓内科<sup>2</sup>、  
九州大学大学院 病態機能内科学<sup>3</sup>  
○佐々木伸浩<sup>1</sup>、大村一華<sup>1</sup>、藤平美佳<sup>1</sup>、川本徹<sup>1</sup>、納富威充<sup>1</sup>、筒信隆<sup>1</sup>、柴田久美子<sup>2</sup>、  
早田哲郎<sup>2</sup>、大隈俊明<sup>3</sup>、北園孝成<sup>3</sup>

## 食事療法

- 13-01 カーボカウントの導入により血糖コントロールが安定したブリットル型1型糖尿病の1例  
社会医療法人天神会 新古賀病院 栄養管理課<sup>1</sup>、  
社会医療法人天神会 新古賀クリニック 糖尿病センター<sup>2</sup>、  
社会医療法人天神会 古賀病院<sup>2,3</sup>  
○大淵由美<sup>1</sup>、川崎英二<sup>2</sup>、平山貴恵<sup>1</sup>、小西亜也加<sup>1</sup>、川島奈津希<sup>3</sup>、古賀葉月<sup>1</sup>

- 13-02 **糖尿病合併妊娠におけるカーボカウント（以下 CC 法）が有用であった症例**  
医療法人社団社の木会 もりの木クリニック 栄養管理部<sup>1</sup>、同内科<sup>2</sup>、同看護部<sup>3</sup>、  
同薬剤部<sup>4</sup>、同臨床検査部<sup>5</sup>、ウイメンズクリニック グリーンヒル<sup>6</sup>  
○作村琴音<sup>1</sup>、矢野まゆみ<sup>2</sup>、伊崎真美<sup>3</sup>、松本千里<sup>3</sup>、吉田あゆみ<sup>3</sup>、日野淑子<sup>3</sup>、山本義成<sup>5</sup>、  
添田真理子<sup>4</sup>、矢野茂孝<sup>2</sup>、西村宏祐<sup>6</sup>
- 13-03 **炭水化物比率に着目した約束食事箋改定の取り組み**  
福岡東医療センター 栄養管理室<sup>1</sup>、福岡東医療センター 糖尿病・内分泌内科<sup>2</sup>  
○北和貴<sup>1</sup>、原田瑞紀<sup>1</sup>、大淵ひろ<sup>1</sup>、内田詩織<sup>1</sup>、中山美帆<sup>1</sup>、堤礼子<sup>2</sup>、原功哉<sup>2</sup>、野原栄<sup>2</sup>
- 13-04 **1 週間の教育入院をきっかけに血糖コントロールが改善した高度肥満 2 型糖尿病の 1 例**  
社会医療法人天神会 古賀病院21 栄養管理課<sup>1</sup>、  
社会医療法人天神会 新古賀病院 栄養管理課<sup>2</sup>、  
社会医療法人天神会 新古賀病院 糖尿病内分泌内科<sup>3</sup>  
○川島奈津希<sup>1</sup>、平山貴恵<sup>2</sup>、小西亜也加<sup>2</sup>、大淵由美<sup>2</sup>、古賀葉月<sup>2</sup>、川崎英二<sup>3</sup>
- 13-05 **65 歳未満肥満 2 型糖尿病患者に対するガイドライン改定後の栄養指導の効果**  
上ノ町・加治屋クリニック 栄養管理室<sup>1</sup>、上ノ町・加治屋クリニック 内科<sup>2</sup>  
○中尾矢央子<sup>1</sup>、前田千穂<sup>1</sup>、上ノ町仁<sup>2</sup>、加治屋昌子<sup>2</sup>
- 13-06 **薬剤変更なく、継続した栄養指導による嗜好品摂取の変化で血糖コントロール改善に至った症例**  
特定医療法人 光晴会病院 糖尿病センター<sup>1</sup>、特定医療法人 光晴会病院 栄養科<sup>2</sup>  
○若杉礼子<sup>1</sup>、斎藤和子<sup>1</sup>、四辻由紀<sup>1</sup>、首藤美香<sup>2</sup>、篠崎彰子<sup>2</sup>、川原仁美<sup>1</sup>、世羅康德<sup>1</sup>、  
赤澤昭一<sup>1</sup>
- 13-07 **糖尿病患者の摂取蛋白質量評価における尿 UN/Cr の有用性について**  
社会医療法人天神会 新古賀病院 栄養管理課<sup>1</sup>、  
社会医療法人天神会 新古賀病院 糖尿病センター<sup>2</sup>、  
社会医療法人天神会 新古賀クリニック 栄養管理課<sup>3</sup>  
○小西亜也加<sup>1</sup>、川崎英二<sup>2</sup>、平山貴恵<sup>1</sup>、大淵由美<sup>1</sup>、富松千枝<sup>3</sup>、伊藤真理<sup>1</sup>
- 13-08 **フレイル予防を目的とした地域共同での糖尿病患者参加型料理教室開催の取り組み**  
福岡大学西新病院 栄養管理科<sup>1</sup>、福岡女子短期大学 健康栄養学科<sup>2</sup>、  
三村かずお内科クリニック<sup>3</sup>、福岡大学西新病院 糖尿病・代謝・内分泌内科<sup>4</sup>  
○松崎景子<sup>1</sup>、齊藤ちづる<sup>1</sup>、尾山千佳子<sup>1</sup>、福嶋伸子<sup>2</sup>、三村和郎<sup>3</sup>、福田高士<sup>4</sup>
- 13-09 **当院における糖尿病（DM）サルコペニア（S）患者における食事量の評価**  
内科阿部医院<sup>1</sup>、三愛メディカルセンター<sup>2</sup>  
○岐部梨絵<sup>1</sup>、森永真衣<sup>1</sup>、梶原由香<sup>1</sup>、柴田美香<sup>1</sup>、伊藤千春<sup>1</sup>、濱口和之<sup>2</sup>、阿部理恵<sup>1</sup>、  
阿部陽子<sup>1</sup>、阿部信行<sup>1</sup>、阿部克成<sup>1</sup>
- 13-10 **糖尿病透析予防指導における摂取エネルギー量とたんぱく質の設定について**  
社会医療法人恵愛会 大分中村病院 栄養科<sup>1</sup>、  
社会医療法人恵愛会 大分中村病院 看護部<sup>2</sup>、社会医療法人恵愛会 大分中村病院<sup>3</sup>、  
社会医療法人恵愛会 大分中村病院 糖尿病内科<sup>4</sup>  
○溝部昌子<sup>1</sup>、中尾珠樺<sup>1</sup>、佐藤弘美<sup>2</sup>、吉田美由紀<sup>2</sup>、塚本梨華<sup>2</sup>、中村太郎<sup>3</sup>、鎗水浩治<sup>4</sup>

## 薬物療法：インクレチン薬

- 14-01 水疱を認めなかった DPP-4 阻害薬関連水疱性類天疱瘡の 1 例  
鹿児島市立病院 糖尿病・内分泌内科<sup>1</sup>、鹿児島市立病院 皮膚科<sup>2</sup>、  
鹿児島大学医歯学総合研究科 糖尿病・内分泌内科学<sup>3</sup>  
○足達良<sup>1</sup>、堀之内秀治<sup>1</sup>、伊集院綾子<sup>1</sup>、向井美希<sup>1</sup>、馬場淳徳<sup>2</sup>、西尾善彦<sup>3</sup>
- 14-02 DPP4 阻害薬により間質性肺炎を発症した 2 型糖尿病の 1 例  
久留米大学医学部 内科学講座 内分泌代謝内科  
○森高かの子、後藤由佳、永山綾子、本村誠一、足達彩香、岩田慎平、安田淳一、  
鶴田宗久、蘆田健二、野村政壽
- 14-03 膵内外分泌能低下あり血糖管理に難渋したが GLP-1 製剤が著効した 2 型糖尿病の 1 例  
鹿児島大学病院 糖尿病・内分泌内科<sup>1</sup>、敬愛クリニック<sup>2</sup>、  
ありむら糖尿病・甲状腺・内科クリニック<sup>3</sup>  
○松下敬亮<sup>1</sup>、有村愛子<sup>1</sup>、谷山弘樹<sup>2</sup>、松崎かおり<sup>1</sup>、倉野美穂子<sup>1</sup>、有村洋<sup>3</sup>、橋口裕<sup>1</sup>、  
出口尚寿<sup>1</sup>、西尾善彦<sup>1</sup>
- 14-04 リラグルチド増量が効果的な症例の特徴についての検討  
飯塚病院 内分泌糖尿病内科  
○伊藤淳、徳部慧、新城明仁、嶋田伸吾、堀内俊博
- 14-05 当院におけるリラグルチドとデュラグルチド導入患者の傾向と効果の違い  
長崎原爆病院 内分泌・代謝内科  
○山崎悠介、森美美、藤田成裕
- 14-06 デュラグルチドによる糖尿病大血管症進展抑制効果  
熊本大学大学院生命科学研究部 代謝内科学講座  
○八木喜崇、松村剛、西田周平、瀬ノ口隆文、石井規夫、山田沙梨恵、西田彩子、  
竹下実、吉永智昭、荒木栄一

## 薬物療法：SGLT2 阻害薬

- 15-01 1 型糖尿病患者 10 名に対するダパグリフロジン投与効果の検討  
済生会熊本病院糖尿病センター<sup>1</sup>、  
熊本県立大学環境共生学部 食健康環境学専攻 臨床病態代謝学<sup>2</sup>、  
熊本大学大学院生命科学研究部 代謝内科学<sup>3</sup>  
○松尾靖人<sup>1</sup>、下田誠也<sup>2</sup>、星乃明彦<sup>1</sup>、荒木栄一<sup>3</sup>
- 15-02 SGLT2 阻害薬補助療法が著効した急性発症 1 型糖尿病の 1 例  
新古賀病院 糖尿病・内分泌内科  
○川崎英二、福山貴大、内田あいら、相良陽子、玉井秀一、中野優子、当時久保正之、  
廣松雄治
- 15-03 SGLT2 阻害薬内服中、高血糖を認めず DKA の診断が遅れた 1 型糖尿病の 1 例  
九州労災病院 内科  
○梅澤智史、牧村啓晃、多田隈博、永井博史、柴田茉祐、田中誠一

- 
- 15-04 SGLT2 阻害薬内服が契機となり正常血糖ケトアシドーシスを来した一例  
熊本労災病院 糖尿病代謝内科  
○入江晃士朗、岩下晋輔、日高竜太郎、櫻井希美、金子健吾
- 15-05 SGLT2 阻害薬開始と糖質制限により正常血糖ケトアシドーシスを発症した 2 型糖尿病の 1 例  
済生会福岡総合病院 糖尿病内科  
○甲斐田実里、伊奈雄二郎、関口直孝
- 15-06 1 型糖尿病患者における SGLT2 阻害薬の効果と安全性：当院での使用実態調査  
医療法人 南昌江内科クリニック<sup>1</sup>、一般社団法人 南糖尿病臨床研究センター<sup>2</sup>  
○前田泰孝<sup>1,2</sup>、吉岡利絵<sup>1,2</sup>、守田摩有子<sup>1,2</sup>、本田佳子<sup>1</sup>、垣田あゆみ<sup>1</sup>、田村あゆみ<sup>1</sup>、今畠百美<sup>1</sup>、高巢京子<sup>1</sup>、黒木幸恵<sup>1</sup>、南昌江<sup>1</sup>
- 15-07 SGLT2 阻害薬内服中に肺炎を契機に糖尿病性ケトアシドーシスを発症した 2 型糖尿病の一例  
小倉医療センター 糖尿病・内分泌代謝内科<sup>1</sup>、九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学<sup>2</sup>  
○澤田英明<sup>1</sup>、長尾敏彦<sup>2</sup>、林加野<sup>1</sup>、谷口亮子<sup>1</sup>、田中奈津子<sup>1</sup>、安部健太郎<sup>1</sup>、南陽平<sup>1</sup>、的場ゆか<sup>1</sup>
- 15-08 SGLT2 阻害薬で加療中に糖質制限を契機とした DKA を発症し、回復が遷延した一例  
福岡赤十字病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、九州大学大学院 病態機能内科学<sup>2</sup>  
○藤平美佳<sup>1</sup>、大村一華<sup>1</sup>、於久真由美<sup>1</sup>、川本徹<sup>1</sup>、納富威充<sup>1</sup>、佐々木伸浩<sup>1</sup>、大隈俊明<sup>2</sup>、北園孝成<sup>2</sup>
- 15-09 2 型糖尿病患者に対する SGLT2 阻害薬増量時の臨床効果  
医療法人財団聖十字会 西日本病院 薬剤部<sup>1</sup>、熊本大学大学院 生命科学研究部 代謝内科学<sup>2</sup>、医療法人財団聖十字会 西日本病院 看護部<sup>3</sup>  
○田中知子<sup>1</sup>、松村剛<sup>2</sup>、上田聖子<sup>1</sup>、藤本有紀<sup>3</sup>、甲斐芹葉<sup>1</sup>、大久保侑馬<sup>2</sup>、荒木栄一<sup>2</sup>
- 15-10 SGLT2 阻害薬服用中の認知症高齢者に生じた高浸透圧高血糖症候群の一例  
社会医療法人三愛会 大分三愛メディカルセンター 薬剤部<sup>1</sup>、社会医療法人三愛会 大分三愛メディカルセンター 糖尿病・内分泌内科<sup>2</sup>  
○梶原洋文<sup>1</sup>、山田雅也<sup>1</sup>、生山祥一郎<sup>2</sup>、濱口和之<sup>2</sup>
- 15-11 2 型糖尿病に脂肪肝、原発性胆汁性肝硬変を合併した患者に SGLT2 阻害薬を使用した一例  
光晴会病院 糖尿病センター  
○川原仁美、世羅康徳、赤澤昭一
- 15-12 SGLT2 阻害薬を投与した患者における患者背景、治療効果と肝機能についての検討  
あいら糖尿病・甲状腺・内科クリニック<sup>1</sup>、下関市立市民病院<sup>2</sup>、市立宇和島病院<sup>3</sup>、愛媛県立中央病院<sup>4</sup>  
○江口透<sup>1</sup>、井上真由美<sup>1</sup>、前田未来<sup>1</sup>、原奈保子<sup>1</sup>、東江梨奈<sup>1</sup>、増田和恵<sup>1</sup>、津田久美子<sup>1</sup>、大田俊一郎<sup>2</sup>、岩村卓明<sup>3</sup>、宮内省蔵<sup>4</sup>

- 15-13 **SGLT2 阻害薬による骨格筋の質的量的変化に関する検討**  
九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学<sup>1</sup>、  
九州大学生体防御医学研究所 附属トランスオミクス医学研究センター メタボロミクス  
分野<sup>2</sup>  
○大塚裕子<sup>1</sup>、横溝久<sup>1</sup>、園田紀之<sup>1</sup>、中村慎太郎<sup>1</sup>、和泉自泰<sup>2</sup>、宮澤崇<sup>1</sup>、馬場健史<sup>2</sup>、  
小川佳宏<sup>1</sup>
- 15-14 **SGLT2 阻害薬使用者における推定 Na 摂取量の変化**  
日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌代謝内科  
○森美美、山崎悠介、藤田成裕
- 15-15 **SGLT2 阻害薬内服により尿崩症様の多尿を呈した 2 型糖尿病の 1 例**  
医療法人森和会 行橋中央病院 薬剤部<sup>1</sup>、  
医療法人森和会 行橋中央病院 糖尿病内科<sup>2</sup>、  
医療法人森和会 やまうち内科クリニック<sup>3</sup>  
○栗山伸隆<sup>1</sup>、井口志洋<sup>2</sup>、江藤知明<sup>2</sup>、正門光法<sup>3</sup>、梅田文夫<sup>2</sup>、山内照章<sup>2</sup>
- 15-16 **SGLT2 阻害剤が著効したと考えられる正常圧水頭症**  
若松記念病院 理事長<sup>1</sup>、  
鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 人間環境学講座 糖尿病・内分泌内科<sup>2</sup>、  
厚地脳神経外科病院<sup>3</sup>  
○帖佐理子<sup>1</sup>、橋口裕<sup>2</sup>、厚地正道<sup>3</sup>

#### 薬物療法：インスリン

- 16-01 **強化療法中の糖尿病患者に対するインスリン アスパルト（フィアスプ注<sup>®</sup>）の使用経験**  
医療法人森和会 やまうち内科クリニック<sup>1</sup>、同 行橋中央病院 内科<sup>2</sup>  
○正門光法<sup>1</sup>、井口志洋<sup>2</sup>、江藤知明<sup>2</sup>、梅田文夫<sup>2</sup>、山内照章<sup>2</sup>
- 16-02 **Glulisine と Fast-acting Aspart の効果を CGM で比較した胃全摘出歴を有する糖尿病の 1 例**  
宮永病院 糖尿病センター<sup>1</sup>、宮永病院 看護部<sup>2</sup>  
○西勇一<sup>1</sup>、織田麻衣<sup>1</sup>、本田啓子<sup>2</sup>、福永詔子<sup>2</sup>
- 16-03 **FGM データを基に持効型インスリン 2 種類組み合わせが功を奏した 3 症例の検討**  
いづろ今村病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、鹿児島大学 糖尿病・内分泌内科<sup>2</sup>  
○竹内直矢<sup>1</sup>、新中須敦<sup>1</sup>、堂蘭直樹<sup>1</sup>、田川理笑<sup>1</sup>、石橋和久<sup>1</sup>、大重聡彦<sup>1</sup>、上久保定一郎<sup>1</sup>、  
鎌田哲郎<sup>1</sup>、西尾善彦<sup>2</sup>
- 16-04 **SAP 療法中に虚偽血糖較正によりケトアシドーシスをきたした小児 1 型糖尿病の 1 例**  
宮崎大学医学部 発達泌尿生殖医学講座 小児科学分野<sup>1</sup>、  
宮崎大学医学部 看護学科 生活・基盤看護科学講座<sup>2</sup>  
○松山美静代<sup>1</sup>、宇藤山麻衣子<sup>1</sup>、入佐浩史<sup>1</sup>、麻田智子<sup>1</sup>、明利聡瑠<sup>1</sup>、盛武浩<sup>1</sup>、澤田浩武<sup>2</sup>

- 16-05 **Sensor Augmented Pump 療法が有用であった 1 型糖尿病合併妊娠の 1 例**  
 大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座<sup>1</sup>、  
 大分内分泌糖尿病内科クリニック<sup>2</sup>  
 ○松田直樹<sup>1</sup>、岡本光弘<sup>1</sup>、野口貴昭<sup>1</sup>、宮本昇太郎<sup>1</sup>、尾関良則<sup>1</sup>、吉田雄一<sup>1</sup>、穴井学<sup>1</sup>、  
 後藤孔郎<sup>1</sup>、正木孝幸<sup>1</sup>、但馬大介<sup>2</sup>、柴田洋孝<sup>1</sup>
- 16-06 **1 型糖尿病合併妊娠におけるインスリンポンプ (CSII) 療法による血糖管理**  
 医社) 杜の木会 もりの木クリニック 内科<sup>1</sup>、同 薬剤部<sup>2</sup>、同 看護部<sup>3</sup>、  
 同 栄養管理部<sup>4</sup>、同 臨床検査部<sup>5</sup>、三村かずお内科クリニック<sup>6</sup>  
 ○矢野まゆみ<sup>1</sup>、添田真理子<sup>2</sup>、江連理衣<sup>3</sup>、松本千里<sup>3</sup>、伊崎真美<sup>3</sup>、吉田あゆみ<sup>3</sup>、  
 日野淑子<sup>3</sup>、作村琴音<sup>4</sup>、山下義成<sup>5</sup>、矢野茂孝<sup>1</sup>、三村和郎<sup>6</sup>
- 16-07 **インスリンアレルギーを呈した妊娠糖尿病 (GDM) の一例**  
 福岡大学病院 内分泌・糖尿病内科  
 ○田中まどか、武田由美、小田直樹、喜多省太郎、高橋弘幸、濱之上暢也、高士祐一、  
 元永綾子、田邊真紀人、川浪大治

#### 薬物療法：その他

- 17-01 **ダイア・ゲート導入と院内血糖管理システム改革による糖尿病関連インシデント減少効果**  
 長崎大学病院 糖尿病診療支援センター<sup>1</sup>、長崎大学病院 内分泌・代謝内科<sup>2</sup>  
 ○山本広美<sup>1</sup>、鎌田昭江<sup>1</sup>、有森春香<sup>1</sup>、阿比留教生<sup>2</sup>、川上純<sup>1</sup>
- 17-02 **九州糖尿病臨床研究 LED の会**  
 よこみぞ内科 (北九州市) 糖尿病内科<sup>1</sup>、田中内科クリニック (久留米市)<sup>2</sup>、  
 佐々木クリニック (荏田町)<sup>3</sup>、渡辺内科医院 (北九州市)<sup>4</sup>、  
 恵伸会矢野内科クリニック (宮崎市)<sup>5</sup>、いのくち医院 (久留米市)<sup>6</sup>、  
 勝野内科クリニック (添田町)<sup>7</sup>、玉置クリニック (綾町)<sup>8</sup>、後藤クリニック (北九州市)<sup>9</sup>、  
 山名眼科医院 (中間市)<sup>10</sup>、福元医院 (指宿市)<sup>11</sup>、  
 小倉糖腎会 げんだいクリニック (北九州市)<sup>12</sup>  
 ○横溝由史<sup>1</sup>、田中弘吉<sup>2</sup>、佐々木正彦<sup>3</sup>、渡辺泰夫<sup>4</sup>、矢野伸樹<sup>5</sup>、猪口哲彰<sup>6</sup>、勝野誠<sup>7</sup>、  
 玉置昇<sup>8</sup>、山名泰生<sup>10</sup>、福元良英<sup>11</sup>、後藤誠一<sup>9</sup>、李源台<sup>12</sup>

#### 低血糖

- 18-01 **アスコルビン酸大量投与後に簡易血糖測定器にて血糖偽低値を示した 1 例**  
 新古賀病院 糖尿病・内分泌内科  
 ○福山貴大、内田あいら、相良陽子、玉井秀一、中野優子、當時久保正之、廣松雄治、  
 川崎英二
- 18-02 **低血糖をきたす薬剤を使用している患者の入院期間に対する影響**  
 日本赤十字社 長崎原爆病院 薬剤部<sup>1</sup>、  
 日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌・代謝内科<sup>2</sup>  
 ○神田省吾<sup>1</sup>、駒木真理子<sup>1</sup>、森美美<sup>2</sup>、藤田成裕<sup>2</sup>、池田能利子<sup>1</sup>

- 18-03 **重症低血糖を契機に診断された IGFII 産生腫瘍の一例**  
 福岡赤十字病院 糖尿病代謝内科<sup>1</sup>、社会医療法人 製鉄記念八幡病院<sup>2</sup>、  
 九州大学大学院医学研究院 病態機能内科学<sup>3</sup>  
 ○大村一華<sup>1</sup>、藤平美佳<sup>1</sup>、川本徹<sup>1</sup>、納富威充<sup>1</sup>、佐々木伸浩<sup>1</sup>、筒信隆<sup>1</sup>、高野瑛子<sup>2</sup>、  
 中村宇大<sup>2</sup>、大隈俊明<sup>3</sup>、北園孝成<sup>3</sup>
- 18-04 **糖尿病の経過中に低血糖様症状を来し副腎不全発症が推定された下垂体機能低下症の一例**  
 福岡中央病院 糖尿病代謝内分泌内科<sup>1</sup>、福岡中央病院 消化器内科<sup>2</sup>、  
 福岡中央病院 看護部<sup>3</sup>、九州医療センター 代謝内分泌内科<sup>4</sup>、  
 九州大学病院 内分泌代謝・糖尿病内科<sup>5</sup>、  
 九州大学大学院 医学研究院 病態制御内科学分野<sup>6</sup>  
 ○大庭功一<sup>1</sup>、丸山健伍<sup>4</sup>、清水有希<sup>3</sup>、西村悦子<sup>3</sup>、重松和代<sup>3</sup>、小玉賢美<sup>1</sup>、村上嘉一<sup>1</sup>、  
 澄井俊彦<sup>2</sup>、松田やよい<sup>5</sup>、坂本竜一<sup>5</sup>、小川佳宏<sup>6</sup>

## 小児・妊娠

- 19-01 **アリピプラゾール内服中にインスリン非依存型の糖尿病を発症した男児例**  
 福岡市立こども病院 内分泌・代謝科<sup>1</sup>、福岡市立こども病院 循環器科<sup>2</sup>、  
 飯塚病院 小児科<sup>3</sup>  
 ○牧村美佳<sup>1</sup>、小山紀子<sup>1</sup>、岩屋悠生<sup>2</sup>、兒玉祥彦<sup>2</sup>、斎木玲央<sup>3</sup>、都研一<sup>1</sup>
- 19-02 **当院での成人期医療移行チェックリストの使用経験と小児期医療チェックリストへの応用**  
 医療法人 南昌江内科クリニック<sup>1</sup>、一般社団法人 南糖尿病臨床研究センター<sup>2</sup>  
 ○黒木幸恵<sup>1</sup>、今島百美<sup>1</sup>、高巢京子<sup>1</sup>、本田佳子<sup>1</sup>、前田泰孝<sup>12</sup>、南昌江<sup>1</sup>
- 19-03 **妊娠糖尿病（GDM）1年間後にDKAをきたして救急搬送後に死亡した36歳女性**  
 （公社）鹿児島共済会 南風病院 糖尿病・内分泌内科  
 ○上ノ町優仁、吉留正次、竹迫慎平、政昌子、中崎満浩
- 19-04 **妊娠糖尿病妊婦における葉酸サプリメント摂取状況**  
 （医）上ノ町・加治屋クリニック  
 ○加治屋昌子、上ノ町仁

## 高齢者糖尿病

- 20-01 **血液透析時に著明な高血糖に気づかれた認知機能低下緩徐進行1型糖尿病の1例**  
 医療法人財団華林会 村上華林堂病院 健康増進・糖尿病センター<sup>1</sup>、  
 医療法人財団華林会 村上華林堂病院 腎内科・血液浄化療法センター<sup>2</sup>、  
 医療法人財団華林会 村上華林堂病院 臨床検査科<sup>3</sup>  
 ○江崎俊介<sup>1</sup>、牟田芳実<sup>1</sup>、菊池佳代<sup>3</sup>、森田和美<sup>3</sup>、立石正子<sup>2</sup>、平石繁美<sup>1</sup>、河野真紀<sup>1</sup>、  
 江口敦美<sup>1</sup>、村田敏晃<sup>2</sup>、吉田亮子<sup>1</sup>、小野順子<sup>1</sup>
- 20-02 **超高齢で発症した緩徐進行1型糖尿病の1例**  
 筑後川温泉病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学<sup>2</sup>  
 ○畑山朋美<sup>12</sup>、横溝久<sup>2</sup>、宮澤崇<sup>2</sup>、坂本竜一<sup>2</sup>、小川佳宏<sup>2</sup>

- 20-03 認知症合併糖尿病患者における持効型インスリン隔日投与と Dulaglutide 併用の効果  
いづろ今村病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、鹿児島大学病院 糖尿病・内分泌内科<sup>2</sup>  
○堂藪直樹<sup>1</sup>、新中須敦<sup>1</sup>、竹内直矢<sup>1</sup>、田川理笑<sup>1</sup>、石橋和久<sup>1</sup>、大重聡彦<sup>1</sup>、上久保定一郎<sup>1</sup>、  
鎌田哲郎<sup>1</sup>、西尾善彦<sup>2</sup>
- 20-04 メトホルミン内服中に乳酸アシドーシスを発症した高齢 2 型糖尿病の一例  
佐賀大学医学部附属病院 肝臓・糖尿病・内分泌内科<sup>1</sup>、同 脳神経内科<sup>2</sup>  
○朝長礼音<sup>1</sup>、小島基靖<sup>1</sup>、飯田紘太郎<sup>2</sup>、鈴山耕平<sup>2</sup>、岩野文音<sup>1</sup>、岸川まり子<sup>1</sup>、山崎有菜<sup>1</sup>、  
武市幸奈<sup>1</sup>、安西慶三<sup>1</sup>
- 20-05 後期高齢糖尿病患者における持効型 GLP-1 受容体作動薬の使用例の検討  
医療法人財団華林会 村上華林堂病院 健康増進・糖尿病センター<sup>1</sup>、  
医療法人財団華林会 村上華林堂病院 内科外来<sup>2</sup>  
○牟田芳実<sup>1</sup>、江崎俊介<sup>1</sup>、吉田亮子<sup>1</sup>、藤山真由美<sup>2</sup>、平石繁美<sup>2</sup>、三島栄子<sup>2</sup>、河野真紀<sup>2</sup>、  
濱端姿子<sup>2</sup>、江口敦美<sup>2</sup>、小野順子<sup>1</sup>
- 20-06 高齢者糖尿病患者における療養に関する QOL の評価～DTR-QOL を用いて～  
新別府病院 内分泌・代謝内科  
○迫田景子、佐田健太郎、富本あけみ、泊秀史、田中克宏
- 20-07 当院における DASC-8（認知・生活機能質問票）評価の院内標準化への取り組み  
国保水俣市立総合医療センター 看護部<sup>1</sup>、国保水俣市立総合医療センター 代謝内科<sup>2</sup>  
○本田千晶<sup>1</sup>、山下明美<sup>1</sup>、大前尚子<sup>1</sup>、平澤智子<sup>1</sup>、浦本和美<sup>1</sup>、浦口奈津実<sup>1</sup>、村松美紀<sup>1</sup>、  
岡田美保子<sup>1</sup>、尾川ひろえ<sup>1</sup>、水本千代子<sup>1</sup>、藤澤和夫<sup>2</sup>
- 20-08 かかりつけ医との連携により療養行動の継続を支援できた高齢 2 型糖尿病の 1 例  
独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター 看護部<sup>1</sup>、  
独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター 糖尿病・内分泌内科<sup>2</sup>  
○工藤完美<sup>1,2</sup>、森山照代<sup>1</sup>、織田里子<sup>1</sup>、川副真紗美<sup>1</sup>、小柳弥生<sup>1</sup>、山下由起子<sup>1</sup>、秋永優子<sup>1</sup>、  
美奈川仁美<sup>2</sup>、井上瑛<sup>2</sup>
- 20-09 糖尿病外来に認知症看護認定看護師が介入し血糖コントロール改善のみられた二症例  
特定医療法人 光晴会病院 看護部<sup>1</sup>、特定医療法人 光晴会病院 地域連携室<sup>2</sup>、  
特定医療法人 光晴会病院 薬剤部<sup>3</sup>、特定医療法人 光晴会病院 糖尿病センター<sup>4</sup>  
○福田康恵<sup>1</sup>、平瀬万里<sup>2</sup>、四辻由紀<sup>1</sup>、斉藤和子<sup>1</sup>、中司梨紗<sup>3</sup>、世羅康德<sup>4</sup>、赤澤昭一<sup>4</sup>

## フレイル・サルコペニア

- 21-01 低 Alb 血症，低 AST 血症，低体重は高齢者 2 型糖尿病患者におけるフレイルの危険因子  
医療法人誠和会 牟田病院 内科<sup>1</sup>、同 リハビリテーション部<sup>2</sup>、同 看護部<sup>3</sup>、  
同 薬剤科<sup>4</sup>、福岡大学病院 内分泌・糖尿病内科<sup>5</sup>  
○柳田育美<sup>1,5</sup>、藤原裕矢<sup>1</sup>、北嶋優一<sup>2</sup>、田島美涼<sup>3</sup>、本多正直<sup>1</sup>、照屋裕司<sup>2</sup>、浅川英子<sup>4</sup>、  
伊藤智子<sup>3</sup>、柳瀬敏彦<sup>1</sup>、名和田新<sup>1</sup>、牟田和男<sup>1</sup>



- 21-02 高齢2型糖尿病患者における体組成の検討～とくに筋肉量について～  
医療法人森和会 行橋中央病院 内科<sup>1</sup>、福岡市健康づくりサポートセンター<sup>2</sup>、  
医療法人森和会 やまうち内科クリニック<sup>3</sup>  
○井口志洋<sup>1</sup>、井口登與志<sup>2</sup>、江藤知明<sup>1</sup>、正門光法<sup>3</sup>、梅田文夫<sup>3</sup>、山内照章<sup>1</sup>
- 21-03 当院におけるサルコペニア患者の把握  
内科阿部医院<sup>1</sup>、三愛メディカルセンター<sup>2</sup>  
○井上亜紀<sup>1</sup>、川野美和<sup>1</sup>、小村真帆<sup>1</sup>、大口市子<sup>1</sup>、伊藤千春<sup>1</sup>、濱口和之<sup>2</sup>、阿部理恵<sup>1</sup>、  
阿部陽子<sup>1</sup>、阿部信行<sup>1</sup>、阿部克成<sup>1</sup>
- 21-04 80歳以上の高齢糖尿病症例の骨格筋指数（SMI）～80歳未満症例との比較～  
福元医院  
○福元良英、野口由美、白澤民子、川畑恵、中道希、鈴木聖子、吉元啓子
- 21-05 糖尿病患者の骨格筋指数（SMI）とSMIに及ぼす諸因子の検討  
医療法人柏木会 福元医院 外来  
○野口由美、川畑恵、中道希、吉元啓子、鈴木聖子、白澤民子、福元良英

療養指導：患者心理・自己管理

- 22-01 糖尿病セルフケア能力ツールを用いて入院時の語りを引き出した患者-看護師の相互関係  
大分大学医学部附属病院 看護部<sup>1</sup>、大分大学医学部 看護学科 看護実践学講座<sup>2</sup>、  
大阪大学大学院 医学系研究科 保健学専攻 看護実践開発科学講座<sup>3</sup>  
○式田由美子<sup>1</sup>、後藤誓友<sup>1</sup>、大末美代子<sup>1</sup>、脇幸子<sup>2</sup>、清水安子<sup>3</sup>
- 22-02 糖尿病患者の教育入院に対する動機づけの把握  
日本赤十字社長崎原爆病院 看護部 内科病棟  
○橋本智恵、難波佐奈江
- 22-03 認知機能低下症例のインスリン手技習得可否における認知機能検査の有用性の検討  
社会医療法人友愛会 豊見城中央病院 糖尿病・生活習慣病センター<sup>1</sup>、  
社会医療法人友愛会 友愛医療センター 臨床心理士<sup>2</sup>、  
社会医療法人友愛会 友愛医療センター 糖尿病内科<sup>3</sup>、  
福島県立医科大学 糖尿病内分泌代謝内科学講座<sup>4</sup>  
○盛島菜美<sup>1</sup>、瀬名波耕二<sup>2</sup>、座覇明子<sup>3</sup>、眞境名豊文<sup>3</sup>、澤紙亜希子<sup>3</sup>、當眞武<sup>3</sup>、鳥袋充生<sup>4</sup>、  
比嘉盛丈<sup>1</sup>
- 22-04 糖尿病連携手帳を仕事と治療を両立するために活用するメリットとデメリット  
始良保健所 健康企画課<sup>1</sup>、大分大学医学部 看護学科<sup>2</sup>  
○高倉由樹子<sup>1</sup>、脇幸子<sup>2</sup>
- 22-05 自己血糖測定を導入後から血糖コントロールが改善した1例  
あいら糖尿病・甲状腺・内科クリニック<sup>1</sup>、広島修道大学<sup>2</sup>、愛媛県立中央病院<sup>3</sup>  
○東江梨奈<sup>1</sup>、井上真由美<sup>1</sup>、前田未来<sup>1</sup>、原奈保子<sup>1</sup>、駒走理恵子<sup>1</sup>、増田和恵<sup>1</sup>、  
津田久美子<sup>1</sup>、江口透<sup>1</sup>、藤井文子<sup>2</sup>、宮内省蔵<sup>3</sup>

- 22-06 患者自身による生活目標の立案が糖尿病治療に与える影響の分析  
 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター 看護部<sup>1</sup>、  
 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター 糖尿病・内分泌内科<sup>2</sup>  
 ○上野友理<sup>1</sup>、川原あかね<sup>1</sup>、佐藤智美<sup>1</sup>、小柳弥生<sup>1</sup>、澤井あゆみ<sup>1</sup>、秋永優子<sup>1</sup>、美奈川仁美<sup>2</sup>
- 22-07 糖尿病患者へのセルフケア支援に関する混合病棟看護師の意識調査  
 九州大学病院別府病院 看護室<sup>1</sup>、大分大学医学部 看護学科<sup>2</sup>  
 ○渡邊真由美<sup>1</sup>、脇幸子<sup>2</sup>、財津望<sup>1</sup>、阿部寿美子<sup>1</sup>
- 22-08 新型コロナウイルス感染症蔓延の中での糖尿病患者の生活様式の変化と身体への影響  
 西日本病院 看護部<sup>1</sup>、熊本大学大学院 生命科学研究部 代謝内科学<sup>2</sup>、  
 医療法人財団聖十字会 西日本病院 薬剤部<sup>3</sup>、  
 医療法人財団聖十字会 西日本病院 栄養部<sup>4</sup>、  
 医療法人財団聖十字会 西日本病院 リハビリテーション部<sup>5</sup>  
 ○藤本有紀<sup>1</sup>、松村剛<sup>2</sup>、田中知子<sup>3</sup>、甲斐芹葉<sup>3</sup>、本郷恵未<sup>4</sup>、深田和子<sup>1</sup>、太田咲子<sup>1</sup>、  
 藤本祐輔<sup>5</sup>、大久保侑馬<sup>2</sup>、荒木栄一<sup>2</sup>
- 22-09 COVID-19 “Stay home” に伴う糖尿病患者血糖コントロールへの影響  
 公益財団法人慈愛会 いづろ今村病院 糖尿病内科<sup>1</sup>、  
 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 糖尿病・内分泌内科学<sup>2</sup>、  
 医療法人栄和会 寺田病院<sup>3</sup>  
 ○田川理笑<sup>1</sup>、竹内直矢<sup>1</sup>、堂蘭直樹<sup>1</sup>、大重剛志<sup>3</sup>、向井美希<sup>1</sup>、大重聡彦<sup>1</sup>、新中須敦<sup>1</sup>、  
 上久保定一郎<sup>1</sup>、鎌田哲郎<sup>1</sup>、西尾善彦<sup>2</sup>

#### 療養指導：栄養・運動

- 23-01 緊急事態宣言下における生活変化が2型糖尿病患者の運動食事療法へ与える影響  
 社会医療法人天神会 新古賀病院 栄養管理課<sup>1</sup>、  
 社会医療法人天神会 新古賀病院 糖尿病内分泌内科<sup>2</sup>  
 ○平山貴恵<sup>1</sup>、川崎英二<sup>2</sup>、小西亜也加<sup>1</sup>、大淵由美<sup>1</sup>、古賀葉月<sup>1</sup>、上村愛理<sup>1</sup>、伊藤真理<sup>1</sup>
- 23-02 訪問栄養食事指導の取り組み 多職種連携によるサポートが食生活改善に繋がった1例  
 大分市医師会立アルメイダ病院 栄養管理室<sup>1</sup>、  
 大分市医師会立アルメイダ病院 内分泌内科<sup>2</sup>  
 ○廣瀬明子<sup>1</sup>、五丹建博<sup>1</sup>、山本明日香<sup>1</sup>、安東智美<sup>1</sup>、清松美枝子<sup>1</sup>、豊岡郁子<sup>2</sup>、葛城功<sup>2</sup>
- 23-03 演題取り下げ
- 23-04 入院を契機に外来での栄養指導が継続できている治療中断歴のある2型糖尿病の1例  
 大分大学医学部附属病院 臨床栄養管理室<sup>1</sup>、  
 大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座<sup>2</sup>  
 ○平野薫<sup>1</sup>、田邊美保子<sup>1</sup>、利根哲子<sup>1</sup>、廣田優子<sup>1</sup>、首藤麻美<sup>1</sup>、小野宮子<sup>1</sup>、足立和代<sup>1</sup>、  
 岡本光弘<sup>2</sup>、柴田洋孝<sup>2</sup>

- 23-05 **多職種による CGM 検査外来における療養指導 管理栄養士の立場から**  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 栄養指導管理室<sup>1</sup>、  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 専門外来<sup>2</sup>、  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 臨床心理室<sup>3</sup>、  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 内分泌内科<sup>4</sup>  
 ○小犬丸詩織<sup>1</sup>、川述里美<sup>2</sup>、本田美貴<sup>2</sup>、戸川芳枝<sup>3</sup>、立野順子<sup>1</sup>、山本竜太<sup>4</sup>、井手誠<sup>4</sup>、  
 内菌祐二<sup>4</sup>、佐藤雄一<sup>4</sup>、布井清秀<sup>4</sup>
- 23-06 **体組成別にみた食事摂取状況の検討**  
 福元医院 栄養課<sup>1</sup>、福元医院 外来<sup>2</sup>、福元医院 内科<sup>3</sup>  
 ○白澤民子<sup>1</sup>、野口由美<sup>2</sup>、福元良英<sup>3</sup>
- 23-07 **栄養指導の内容からみた糖尿病患者の食行動**  
 宇城総合病院 栄養管理科<sup>1</sup>、宇城総合病院 糖尿病内科<sup>2</sup>  
 ○小野絵里奈<sup>1</sup>、森美由希<sup>1</sup>、野村千津子<sup>1</sup>、富田さおり<sup>2</sup>、蛭原賢司<sup>2</sup>、宮村信博<sup>2</sup>
- 23-08 **高齢糖尿病患者のサルコペニアと大血管障害との関連**  
 医療法人財団華林会 村上華林堂病院 リハビリテーション科<sup>1</sup>、  
 医療法人財団華林会 村上華林堂病院 糖尿病センター<sup>2</sup>  
 ○藤川太一<sup>1</sup>、森亜美佳<sup>1</sup>、佐々木勝也<sup>1</sup>、佐藤羽奏<sup>1</sup>、小野順子<sup>2</sup>、吉田亮子<sup>2</sup>
- 23-09 **COVID-19 蔓延下における、外来糖尿病患者の運動量に関する調査**  
 社会医療法人杏嶺会 一宮西病院 看護部<sup>1</sup>、  
 社会医療法人杏嶺会 一宮西病院 内分泌・糖尿病内科<sup>2</sup>  
 ○森川遥奈<sup>1</sup>、伏見宣俊<sup>2</sup>、蜂谷紘基<sup>2</sup>、澁谷高志<sup>2</sup>、百々弘樹<sup>2</sup>、岩坂達也<sup>2</sup>、森昭裕<sup>2</sup>
- 23-10 **当院における 2 型糖尿病患者の運動習慣実態調査**  
 大分健生病院 内科  
 ○今里幸実

**療養指導：チーム医療**

- 24-01 **ドロップアウト歴のある男性に多職種で介入した一例**  
 光晴会病院 栄養科<sup>1</sup>、光晴会病院 内科<sup>2</sup>  
 ○泉依江<sup>1</sup>、首藤美香<sup>1</sup>、松本愛子<sup>1</sup>、今村沙織<sup>1</sup>、篠崎彰子<sup>1</sup>、川原仁美<sup>2</sup>、世羅康徳<sup>2</sup>、  
 赤澤昭一<sup>2</sup>
- 24-02 **肥満改善への誤った療養行動を多職種介入にて改善し得た若年 2 型糖尿病の 1 例**  
 長崎みなとメディカルセンター 栄養管理部<sup>1</sup>、  
 長崎みなとメディカルセンター リハビリテーション部<sup>2</sup>、  
 長崎みなとメディカルセンター 看護部<sup>3</sup>、  
 長崎みなとメディカルセンター 糖尿病・内分泌内科<sup>4</sup>、  
 長崎みなとメディカルセンター 病院長<sup>5</sup>  
 ○馬場かおり<sup>1</sup>、小田めぐみ<sup>2</sup>、山下理恵<sup>3</sup>、三谷紗貴<sup>4</sup>、永延佳子<sup>4</sup>、野崎彩<sup>4</sup>、門田淳一<sup>5</sup>

#### 24-03 糖尿病透析予防指導の当院での取り組み

医療法人 南昌江内科クリニック<sup>1</sup>、一般社団法人 南糖尿病臨床研究センター<sup>2</sup>  
○田村あゆみ<sup>1</sup>、垣田あゆみ<sup>1</sup>、吉岡利絵<sup>1,2</sup>、高巢京子<sup>1</sup>、黒木幸恵<sup>1</sup>、今島百美<sup>1</sup>、  
前田泰孝<sup>1,2</sup>、南昌江<sup>1</sup>

#### 24-04 多職種の糖尿病透析予防の介入が効果を認めた受け入れ困難であった腎症3期の1例

特定医療法人 光晴会病院 薬剤科<sup>1</sup>、特定医療法人 光晴会病院 看護部<sup>2</sup>、  
特定医療法人 光晴会病院 栄養科<sup>3</sup>、特定医療法人 光晴会病院 糖尿病センター<sup>4</sup>  
○中司梨紗<sup>1</sup>、杉本悠花<sup>1</sup>、成末まさみ<sup>1</sup>、篠崎彰子<sup>3</sup>、四辻由紀<sup>2</sup>、斉藤和子<sup>2</sup>、世羅康德<sup>4</sup>、  
赤澤昭一<sup>4</sup>

#### 24-05 院内における糖尿病管理支援チーム（DiaCAT）の活動に対する非専門医の受け入れ状況

大分三愛メディカルセンター 薬剤部<sup>1</sup>、大分三愛メディカルセンター 内科<sup>2</sup>、  
大分三愛メディカルセンター 看護部<sup>3</sup>、大分三愛メディカルセンター 栄養部<sup>4</sup>、  
大分三愛メディカルセンター 検査部<sup>5</sup>、  
大分三愛メディカルセンター リハビリテーション部<sup>6</sup>  
○福田朋弥<sup>1</sup>、奴留湯聖子<sup>3</sup>、古賀和子<sup>3</sup>、薬師寺さおり<sup>4</sup>、東裕子<sup>4</sup>、藤田純三子<sup>5</sup>、牧隆太<sup>6</sup>、  
牧歩美<sup>6</sup>、生山祥一郎<sup>2</sup>、濱口和之<sup>2</sup>

#### 24-06 大分県 LCDE の新型コロナウイルス禍の影響と対策

大分大学医学部 看護学科<sup>1</sup>、  
国家公務員共済組合連合会 新別府病院 内分泌・代謝内科<sup>2</sup>、古国府クリニック<sup>3</sup>、  
大分大学医学部附属病院<sup>4</sup>、天心堂へつぎ病院<sup>5</sup>、  
大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座<sup>6</sup>  
○脇幸子<sup>1</sup>、田中克宏<sup>2</sup>、伊東康子<sup>3</sup>、式田由美子<sup>4</sup>、大末美代子<sup>4</sup>、北迫千賀子<sup>5</sup>、柴田洋孝<sup>6</sup>

### 療養指導：服薬指導

#### 25-01 リウマチ科に点滴治療目的で定期的に入院する患者に対する糖尿病薬の服薬指導

大分赤十字病院 薬剤部  
○浜野峰子、太田千春、河村千賀子、宗広樹

#### 25-02 多職種による糖尿病療養支援と薬薬連携が良好な血糖コントロールに寄与した1症例

地方独立行政法人福岡市立病院機構 福岡市民病院 薬剤部<sup>1</sup>、  
地方独立行政法人福岡市立病院機構 福岡市民病院 看護部<sup>2</sup>、  
地方独立行政法人福岡市立病院機構 福岡市民病院 糖尿病内科<sup>3</sup>  
○土屋貴<sup>1</sup>、倉田賢生<sup>1</sup>、原陽子<sup>1</sup>、武藤桂子<sup>2</sup>、指宿麻里<sup>3</sup>、坂井義之<sup>3</sup>、荒木弘<sup>1</sup>

#### 25-03 経口血糖降下薬を配合剤に変更することによる治療効果の検討

日本赤十字社 長崎原爆病院 薬剤部<sup>1</sup>、  
日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌・代謝内科<sup>2</sup>  
○駒木真理子<sup>1</sup>、神田省吾<sup>1</sup>、森美美<sup>2</sup>、藤田成裕<sup>2</sup>、池田能利子<sup>1</sup>

#### 25-04 デュラグルチドからリラグルチドへ変更した2型糖尿病患者3例の治療満足度

宮永病院 看護部<sup>1</sup>、宮永病院 糖尿病センター<sup>2</sup>  
○本田啓子<sup>1</sup>、西勇一<sup>2</sup>、織田麻衣<sup>2</sup>、福永詔子<sup>1</sup>

- 25-05 **精神科入院患者へのインスリン導入における看護支援**  
 社会医療法人敬愛会 ちばなクリニック 内科外来<sup>1</sup>、社会医療法人敬愛会 中頭病院<sup>2</sup>  
 ○山入端政江<sup>1</sup>、下地浩美<sup>1</sup>、山内美和<sup>1</sup>、金城めぐみ<sup>1</sup>、屋良朝博<sup>2</sup>
- 25-06 **BD マイクロファインプラスからマイクロファインプロへ変更した時の糖尿病患者の使用感**  
 医療法人森和会 やまうち内科クリニック<sup>1</sup>、同行橋中央病院内科<sup>2</sup>  
 ○大田明美<sup>1</sup>、矢岡美佐<sup>1</sup>、正門光法<sup>1</sup>、井口志洋<sup>2</sup>、江藤知明<sup>2</sup>、梅田文夫<sup>2</sup>、山内照章<sup>2</sup>
- 25-07 **硬結部位への穿刺の回避により血糖コントロールが改善した 2 型糖尿病の 2 症例**  
 長崎みなとメディカルセンター 看護部<sup>1</sup>、  
 長崎みなとメディカルセンター 糖尿病・内分泌内科<sup>2</sup>  
 ○山下理恵<sup>1</sup>、三谷紗貴<sup>2</sup>、永延佳子<sup>2</sup>、野崎彩<sup>2</sup>、門田淳一<sup>2</sup>
- 25-08 **旅行後に、思いがけないインスリン自己注射を行った患者の一例**  
 特定医療法人 光晴会病院 看護部<sup>1</sup>、特定医療法人 光晴会病院 糖尿病センター<sup>2</sup>  
 ○斉藤和子<sup>2</sup>、四辻由紀<sup>1</sup>、上野平加奈子<sup>1</sup>、増田香織<sup>1</sup>、山川千秋<sup>1</sup>、吉田律子<sup>1</sup>、有森春香<sup>2</sup>、  
 川原久美<sup>2</sup>、世羅康徳<sup>2</sup>、赤澤昭一<sup>2</sup>
- 25-09 **抗 GAD 抗体の再測定が診断の見直し治療に役立った症例**  
 桜十字病院 内科  
 ○坂本興美

#### 療養指導：入院・集団指導

- 26-01 **当院における糖尿病教育入院パスにおける逸脱患者の傾向**  
 日本赤十字社 長崎原爆病院 看護部<sup>1</sup>、  
 日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌・代謝内科<sup>2</sup>  
 ○上戸奈津希<sup>1</sup>、藤田成裕<sup>2</sup>、山崎悠介<sup>2</sup>、森美美<sup>2</sup>、向井未来<sup>1</sup>、森明子<sup>1</sup>、山口洋美<sup>1</sup>
- 26-02 **調理者の違いによる患者背景、教育入院パス達成率の検討**  
 日本赤十字社 長崎原爆病院 栄養課<sup>1</sup>、日本赤十字社 長崎原爆病院 看護部<sup>2</sup>、  
 日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌・代謝内科<sup>3</sup>  
 ○松田梓<sup>1</sup>、藤田成裕<sup>3</sup>、向井未来<sup>2</sup>、森美美<sup>3</sup>、山崎悠介<sup>3</sup>
- 26-03 **地域包括ケア病棟への入院患者と一般急性期病棟への入院患者の違い**  
 日本赤十字社 長崎原爆病院 看護部<sup>1</sup>、  
 日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌・代謝内科<sup>2</sup>  
 ○宮崎葵<sup>1</sup>、藤田成裕<sup>2</sup>、森美美<sup>2</sup>、山崎悠介<sup>2</sup>、向井未来<sup>1</sup>、森明子<sup>1</sup>、山口洋美<sup>1</sup>
- 26-04 **糖尿病教室受講後の血糖コントロール改善状況について**  
 医療法人社団誠和会 牟田病院 看護部<sup>1</sup>、  
 医療法人社団誠和会 牟田病院 医療技術部<sup>2</sup>、  
 医療法人社団誠和会 牟田病院 リハビリテーション部<sup>3</sup>、  
 医療法人社団誠和会 牟田病院 内分泌・糖尿病内科<sup>4</sup>、  
 医療法人社団誠和会 牟田病院 消化器内科<sup>5</sup>  
 ○生駒千恵<sup>1</sup>、竹下未奈<sup>1</sup>、萱嶋裕美<sup>2</sup>、小玉正子<sup>2</sup>、黒木雅子<sup>2</sup>、中野志保<sup>3</sup>、津留里紗<sup>4</sup>、  
 藤原裕矢<sup>4</sup>、本多正直<sup>5</sup>、柳瀬敏彦<sup>4</sup>、牟田和男<sup>4</sup>

- 26-05 **血糖管理機器の経験談を行った1型糖尿病患者会の報告**  
 社会医療法人財団白十字会 佐世保中央病院 栄養管理部<sup>1</sup>、同 糖尿病センター<sup>2</sup>、  
 同 看護部<sup>3</sup>  
 ○八木計佑<sup>1</sup>、厨源平<sup>2</sup>、渡部太郎<sup>2</sup>、野口早由里<sup>3</sup>
- 26-06 **当院における糖尿病友の会での栄養士の役割について**  
 社会医療法人小寺会 佐伯中央病院 食事療養部  
 ○濱野容子、松岡みず希、日高菜穂子、千代島千里奈、山田未奈
- 26-07 **With コロナ時代の患者会運営の試み**  
 熊本中央病院 糖尿病・内分泌・代謝内科  
 ○西田健朗、三島ともみ、工藤泉璃、大久保美那

**療養指導：CGM・FGM・IoT 機器**

- 27-01 **CGM4 群分類に基づく治療・療養指導の個別化と効率化**  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 糖尿病内分泌内科<sup>1</sup>、  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 栄養指導管理室<sup>2</sup>、  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 専門外来<sup>3</sup>、  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 臨床心理室<sup>4</sup>  
 ○山本竜太<sup>1</sup>、小犬丸詩織<sup>2</sup>、本田美貴<sup>3</sup>、川述里美<sup>3</sup>、戸川芳枝<sup>4</sup>、横溝舞子<sup>1</sup>、井手誠<sup>1</sup>、  
 内藺祐二<sup>1</sup>、佐藤雄一<sup>1</sup>、布井清秀<sup>1</sup>
- 27-02 **CGM が繋ぐ病診連携の取り組み～多職種協働によるCGM 検査外来～**  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 専門外来<sup>1</sup>、  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 栄養指導管理室<sup>2</sup>、  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 臨床心理室<sup>3</sup>、  
 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 糖尿病内分泌内科<sup>4</sup>  
 ○川述里美<sup>1</sup>、本田美貴<sup>1</sup>、小犬丸詩織<sup>2</sup>、戸川芳枝<sup>3</sup>、倉重寿子<sup>1</sup>、武石千鶴子<sup>1</sup>、山本竜太<sup>4</sup>、  
 井手誠<sup>4</sup>、内藺祐二<sup>4</sup>、佐藤雄一<sup>4</sup>、布井清秀<sup>4</sup>
- 27-03 **持続血糖モニターで無自覚性低血糖を発見できた劇症1型糖尿病の1例**  
 新古賀病院 糖尿病内分泌内科  
 ○内田あいら、福山貴大、相良陽子、玉井秀一、中野優子、当時久保正之、廣松雄治、  
 川崎英二
- 27-04 **当院でのフラッシュグルコースモニタリングの運用状況（導入～管理～指導）**  
 社会医療法人小寺会 佐伯中央病院 臨床検査部<sup>1</sup>、  
 社会医療法人小寺会 佐伯中央病院 内科<sup>2</sup>  
 ○安藤麻由美<sup>1</sup>、石田裕美<sup>1</sup>、野村佳世<sup>1</sup>、山田彩香<sup>1</sup>、柳井杏海<sup>1</sup>、伊藤威之<sup>2</sup>、小寺隆元<sup>2</sup>
- 27-05 **当院1型糖尿病におけるFree Style リブレ<sup>®</sup>導入後の実態調査**  
 医療法人正徹会 かやしま内科  
 ○平尾綾、岡崎美貴、渡辺恵美、豊東直美、梅野美一、中丸和彦

- 27-06 **Free Style リブレを用いた 1 型糖尿病 10 症例における行動変容の検討**  
遠賀中間医師会 おんが病院 看護部<sup>1</sup>、遠賀中間医師会 おんが<sup>2</sup>病院 検査科<sup>2</sup>、  
遠賀中間医師会 おんが病院 糖尿病内科<sup>3</sup>  
○松崎ふみ<sup>1</sup>、奥下由紀子<sup>2</sup>、皆川玲子<sup>3</sup>、大江宜春<sup>3</sup>
- 27-07 **自己管理が困難な糖尿病患者に対し、FGM が有用であった糖尿病看護外来での 2 症例**  
済生会福岡総合病院 看護部<sup>1</sup>、済生会福岡総合病院 糖尿病内科<sup>2</sup>  
○大塚佳代<sup>1</sup>、甲斐田実里<sup>2</sup>、伊奈雄二郎<sup>2</sup>、関口直孝<sup>2</sup>
- 27-08 **FGM 導入による精神的な安定が血糖コントロールの改善につながった 2 型糖尿病の 1 例**  
大分市医師会立アルメイダ病院 内分泌内科  
○豊岡郁子、森田真智子、葛城功
- 27-09 **血糖コントロール不良の高齢糖尿病患者に対する入院から外来へのリブレの使用経験**  
社会医療法人三愛会 大分三愛メディカルセンター 薬剤部<sup>1</sup>、同 看護部<sup>2</sup>、  
同 糖尿病・内分泌内科<sup>3</sup>  
○木原真子<sup>1</sup>、吉富立樹<sup>1</sup>、梶原洋文<sup>1</sup>、奴留湯誠子<sup>2</sup>、山田雅也<sup>1</sup>、生山祥一郎<sup>3</sup>、濱口和之<sup>3</sup>
- 27-10 **Intermittently scanned CGM (isCGM) /FreeStyle リブレの好適応症例**  
医社) 杜の木会 もりの木クリニック 薬剤部<sup>1</sup>、同 内科<sup>2</sup>、同 看護部<sup>3</sup>、  
同 栄養管理部<sup>4</sup>、同 臨床検査部<sup>5</sup>、三村かずお内科クリニック<sup>6</sup>  
○添田真理子<sup>1</sup>、矢野まゆみ<sup>2</sup>、江連理衣<sup>3</sup>、松本千里<sup>3</sup>、伊崎真美<sup>3</sup>、吉田あゆみ<sup>3</sup>、  
日野叔子<sup>3</sup>、作村琴音<sup>4</sup>、山本義成<sup>5</sup>、矢野茂孝<sup>2</sup>、三村和郎<sup>6</sup>
- 27-11 **フリースタイルリブレ装着時に手指のしびれをおこした 1 例**  
学校法人福岡大学 筑紫病院 臨床検査部<sup>1</sup>、  
学校法人福岡大学 筑紫病院 内分泌糖尿病内科<sup>2</sup>、  
学校法人福岡大学 筑紫病院 循環器内科<sup>3</sup>、  
学校法人福岡大学 筑紫病院 脳卒中センター<sup>4</sup>  
○池田悠悟<sup>1</sup>、徳永実紗<sup>1</sup>、稲員成美<sup>1</sup>、石川未希<sup>1</sup>、川崎都子<sup>1</sup>、生田幹博<sup>1</sup>、津川潤<sup>4</sup>、  
白井和之<sup>3</sup>、工藤忠睦<sup>2</sup>、小林邦久<sup>2</sup>
- 27-12 **CGM 検査外来における運動指導士の役割**  
社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 専門外来<sup>1</sup>、  
社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 栄養指導管理室<sup>2</sup>、  
社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 臨床心理室<sup>3</sup>、  
社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 糖尿病センター 糖尿病内分泌内科<sup>4</sup>  
○本田美貴<sup>1</sup>、川述里美<sup>1</sup>、小犬丸詩織<sup>2</sup>、戸川芳枝<sup>3</sup>、武石千鶴子<sup>1</sup>、山本竜太<sup>4</sup>、井手誠<sup>4</sup>、  
内菌祐二<sup>4</sup>、佐藤雄一<sup>4</sup>、布井清秀<sup>4</sup>
- 27-13 **多職種による CGM 検査外来における糖尿病療養行動の心理的援助システムの構築**  
社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 臨床心理室<sup>1</sup>、同 糖尿病内分泌内科<sup>2</sup>、  
同 糖尿病センター 専門外来<sup>3</sup>、同 栄養指導管理室<sup>4</sup>  
○戸川芳枝<sup>1</sup>、西田佳代子<sup>1</sup>、中島康浩<sup>1</sup>、山本竜太<sup>2</sup>、井手誠<sup>2</sup>、内菌祐二<sup>2</sup>、佐藤雄一<sup>2</sup>、  
布井清秀<sup>2</sup>、川述里美<sup>3</sup>、本田美貴<sup>3</sup>、子犬丸詩織<sup>4</sup>

- 27-14 沖縄県久米島デジタルヘルスプロジェクト：IoT と AI による体重減少・HbA1c 改善効果  
琉球大学大学院 医学研究科 内分泌代謝・血液・膠原病内科学講座（第二内科）<sup>1</sup>、  
琉球大学大学院 医学研究科 システム生理学講座<sup>2</sup>、  
琉球大学大学院 医学研究科 衛生学・公衆衛生学講座<sup>3</sup>、  
琉球大学大学院 医学研究科 分子・細胞生理学講座<sup>4</sup>、  
琉球大学大学院 医学研究科 人体解剖学講座<sup>5</sup>  
○仲村武裕<sup>1</sup>、山城清人<sup>1</sup>、上原盛幸<sup>1</sup>、上間次己<sup>1</sup>、宮里実<sup>2</sup>、中村幸志<sup>3</sup>、松下正之<sup>4</sup>、  
石田肇<sup>5</sup>、益崎裕章<sup>1</sup>

## 地域連携・医療情報

- 28-01 熊本県地域医療情報連携ネットワーク（KMN）の活用が在宅療養支援に有効であった一例  
国保水俣市立総合医療センター 看護部<sup>1</sup>、国保水俣市立総合医療センター 代謝内科<sup>2</sup>  
○山下明美<sup>1</sup>、本田千晶<sup>1</sup>、浦口奈津実<sup>1</sup>、村松美紀<sup>1</sup>、岡田美保子<sup>1</sup>、尾川ひろえ<sup>1</sup>、  
水本千代子<sup>1</sup>、藤澤和夫<sup>2</sup>
- 28-02 糖尿病ケトosisで入院を繰り返す1型糖尿病患者の療養支援を地域と連携を図った1例  
社会医療法人財団池友会 福岡和白病院 外来<sup>1</sup>、  
社会医療法人財団池友会 福岡和白病院 糖尿病センター<sup>2</sup>  
○吉丸愛<sup>1</sup>、古賀まり<sup>2</sup>、石井正夫<sup>2</sup>
- 28-03 電話再診患者のコントロールの経過  
大分県立病院  
○瀬口正志、白石賢太郎、山田晃嗣、藤島理恵
- 28-04 遠隔診療にも応用しうる糖尿病外來說明チラシのデータベース化  
原土井病院 内科<sup>1</sup>、中尾医院<sup>2</sup>、山口赤十字病院<sup>3</sup>、東京都済生会中央病院<sup>4</sup>  
○古賀龍彦<sup>1</sup>、中尾偕主<sup>2</sup>、中杉義男<sup>3</sup>、原寛<sup>1</sup>、松岡健平<sup>4</sup>
- 28-05 あじさいネットを用いた病薬連携システムの構築  
日本調剤 原爆病院前薬局<sup>1</sup>、日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌・代謝内科<sup>2</sup>、  
日本赤十字社 長崎原爆病院 薬剤部<sup>3</sup>  
○寺田弘毅<sup>1</sup>、藤田成裕<sup>2</sup>、川尻さおり<sup>3</sup>、森美美<sup>2</sup>、山崎悠介<sup>2</sup>
- 28-06 長崎県における地域別の糖尿病連携手帳に関する認識の検討  
日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌・代謝内科<sup>1</sup>、  
日本赤十字社 長崎原爆病院 看護部<sup>2</sup>、新古賀病院 糖尿病・内分泌内科<sup>3</sup>  
○藤田成裕<sup>1</sup>、山口洋美<sup>2</sup>、森明子<sup>2</sup>、森美美<sup>1</sup>、山崎悠介<sup>1</sup>、川崎英二<sup>3</sup>
- 28-07 長崎県における病院、診療所別の糖尿病連携手帳に対する認識の調査  
日本赤十字社 長崎原爆病院 看護部<sup>1</sup>、  
日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌代謝内科<sup>2</sup>、新古賀病院 糖尿病・内分泌内科<sup>3</sup>  
○森明子<sup>1</sup>、山口洋美<sup>1</sup>、藤田成裕<sup>2</sup>、川崎英二<sup>3</sup>



---

28-08 糖尿病関連有資格者における糖尿病連携手帳への意識調査

日本赤十字社 長崎原爆病院 看護部<sup>1</sup>、

日本赤十字社 長崎原爆病院 内分泌代謝内科<sup>2</sup>、新古賀病院 糖尿病・内分泌内科<sup>3</sup>

○山口洋美<sup>1</sup>、森明子<sup>1</sup>、藤田成裕<sup>2</sup>、川崎英二<sup>3</sup>