

学会発表

第 84 回日本内分泌学会学術総会

(2011 年 4 月 21-23 日, 神戸)

ステロイドパルス療法中に重篤な肝機能障害を認めたバセドウ眼症の一例

鶴田宗久, 平尾沙織, 村石和久, 佐藤秀一, 谷淳一, 廣松雄治, 山田研太郎

壮年期に判明した Gitelman 症候群の 1 例

谷淳一, 加藤智子, 村石和久, 廣松雄治, 山田研太郎

日本人バセドウ病における IL-4 遺伝子多型の検討

江口洋幸, 田中利依, 江頭知香, 村石和久, 賀来寛雄, 谷淳一, 山田研太郎,
廣松雄治

教育講演

悪性眼球突出症の診断・治療ガイドライン

廣松雄治

第 54 回日本糖尿病学会年次学術集会

(2011 年 5 月 19-21 日, 札幌)

2 型糖尿病患者における下肢脂肪量の減少とインスリン抵抗性や心血管危険因子との関連

田尻祐司, 山田研太郎, 米本孝二

HbA1c 測定値の乖離を示したヘモグロビン β Pro36Arg 変異の一例

加藤奈緒香, 徳渕市朗, 岩田慎平, 蓮尾理香, 平尾沙織, 吉信聡子, 佐藤秀一,
田尻祐司, 山田研太郎

アディポネクチンの慢性炎症抑制作用における non-canonical Wnt シグナルの検討

和田暢彦, 橋永俊彦, 原暁紅, 大木剛, 柿野聡美, 栗田弥生, 中山ひとみ,
小田辺修一, 田尻祐司, 山田研太郎

老化モデルマウスに対するアディポネクチンの効果—高アディポネクチン発現・klotho マウスの作製より—

小田辺修一, 原暁紅, 福谷知香, 大木剛, 橋永俊彦, 和田暢彦, 栗田弥生,
中山ひとみ, 田尻祐司, 山田研太郎

メタボリックシンドロームモデルマウスの概日リズム異常に対するアディポネクチンの効果

橋永俊彦, 和田暢彦, 原暁紅, 小田辺修一, 大木剛, 柿野聡美, 栗田弥生,
中山ひとみ, 田尻祐司, 山田研太郎

DPP-4 阻害薬に対する反応性と効果持続性に関わる因子の検討

鶴田宗久, 田尻祐司, 加藤智子, 佐々木侑右子, 江口洋幸, 田中佳世, 原健人,
香野修介, 河野聖子, 大重たまみ, 山田研太郎

インスリンアナログ治療中に発症し全インスリン製剤に陽性反応を示したインスリン 1 型アレルギーの 1 例

大重たまみ, 加藤全, 河野聖子, 鶴田宗久, 村石和久, 徳淵市朗, 加藤智子,
佐藤秀一, 田尻祐司, 山田研太郎

第 19 回西日本肥満研究会

(2011 年 7 月 17 日, 福岡)

2 型糖尿病モデル spontaneously diabetic Torii (SDT) ラットの食行動異常における活性型グレリン産生過剰の関与

田尻祐司, 西芳寛, 御船弘治

第 294 回日本内科学会九州地方会

(2011 年 8 月 20 日, 久留米)

HTLV-1 関連脊髄症に慢性甲状腺炎と ACTH 単独欠損症を合併した 1 例

徳淵里恵, 田中佳世, 中山ひとみ, 徳淵市朗, 村石和久, 加藤全, 佐藤秀一,
田尻祐司, 廣松雄治, 山田研太郎

第 11 回日本内分泌学会九州地方会

(2011 年 8 月 27 日, 福岡)

下垂体卒中で発症し部分切除後カバサールで残存腫瘍の縮小を認めた先端巨大症の 1 例

中山ひとみ, 加藤智子, 徳淵市朗, 原健人, 村石和久, 加藤全, 中山聡, 賀来寛雄,
谷淳一, 廣松雄治, 山田研太郎

両側副腎腫瘍を認め診断に ACTH-AVS が有用であった原発性アルドステロン症の 1 例

清水直美, 三宅育代, 高田和奈, 内山大治, 山田陽司, 森光洋介, 加藤智子

著名な低カリウム血症と不整脈を来した原発性アルドステロン症の 1 例

鶴田宗久, 大重たまみ, 佐藤秀一, 村石和久, 徳淵市朗, 加藤智子, 賀来寛雄,
谷淳一, 田尻祐司, 廣松雄治, 山田研太郎

第 32 回日本肥満学会

(2011 年 9 月 23-24 日, 淡路)

メタボリックシンドロームマウスの概日リズムおよび時計遺伝子発現異常とアディポネクチンの関与

山田研太郎, 橋永俊彦, 和田暢彦, 栗田弥生, 柿野聡美, 大木剛, 小田辺修一, 田尻祐司

FTO、SH2B1 の遺伝子多型は内臓脂肪面積と関連している

堀田紀久子, 中田由夫, 松尾知明, 蒲原聖司, 和田淳, 小谷一彰, 嶺尾郁夫, 浜口和之, 益崎裕章, 船橋徹, 宮崎滋, 徳永勝人, 山田研太郎, 田中喜代次, 花房俊昭, 及川眞一, 吉松博信, 坂田利家, 松澤佑次, 中尾一和

第 61 回日本体質医学会総会

(2011 年 10 月 8-9 日, 東京)

シンポジウム

メタボリックシンドロームに伴う寿命短縮および脂肪性肝炎に対するアディポネクチンの予防効果

山田研太郎

第 49 回日本糖尿病学会九州地方会

(2011 年 10 月 14-15 日, 福岡)

リラグルチドの血糖日内変動およびインスリン分泌への影響

渡邊隆太郎, 村石和久, 鶴田宗久, 佐藤秀一, 田尻祐司, 山田研太郎

エキセナチドによる食欲抑制がみられた Prader-Willi 症候群の 1 例

徳淵里恵, 徳淵市朗, 佐藤秀一, 加藤全, 田尻祐司, 山田研太郎

初期教育の標準化と効率化を目指した、栄養士主導の計画栄養指導ミニバスの試み

小園裕子, 黒田直美, 牛島瑞恵, 江寄真由美, 光井暁子, 和田暢彦, 平井良, 中山聡, 富田裕子

当院で CSII 療法を行っている患者の合併症の評価に関する検討

高木佑介, 今村洋一, 山田研太郎

高湿度の血糖自己測定器用センサーにおよぼす影響の検討

佐藤秀一, 安田淳一, 工藤孝文, 田尻祐司, 山田研太郎

閉経期女性の精密耐糖能、食後高脂血症、インクレチン分泌の評価

東儀宣哲, 賀来寛雄, 加藤全, 小田辺修一, 田尻祐司, 山田研太郎

非定型抗精神病薬内服中に顕著な血糖上昇をきたしメトホルミンで治療しえた 1 例

工藤孝文, 徳渕里恵, 平尾沙織, 田中佳世, 鶴田宗久, 徳渕市朗, 村石和久,
柿野聡美, 加藤智子, 加藤全, 佐藤秀一, 田尻祐司, 山田研太郎

先端巨大症に合併する糖尿病のインスリン抵抗性および β 細胞機能の検討

村石和久, 佐藤秀一, 徳渕市朗, 鶴田宗久, 加藤全, 加藤智子, 谷淳一, 田尻祐司,
廣松雄治, 山田研太郎

高エネルギー食の腫瘍死増加作用とメトホルミンによる抑制—腫瘍好発系マウスによる
検討

和田暢彦, 小田辺修一, 原暁紅, 江頭知香, 田中佳世, 大木剛, 柿野聡美,
橋永俊彦, 栗田弥生, 中山ひとみ, 田尻祐司, 山田研太郎

皮膚組織灌流圧 (SPP) 検査が治療方針の決定に有用であった糖尿病壊疽の 1 例

中山ひとみ, 村石和久, 河野聖子, 賀来寛雄, 佐藤秀一, 加藤全, 加藤智子,
中山聡, 田尻祐司, 山田研太郎

当院糖尿病外来における受診中断者への電話による受診勧奨の実態

長睦美, 佐藤久美, 牛島貴美子, 村井京子, 光井暁子, 和田暢彦, 中山聡,
富田裕子

Miglitol の血管内皮機能改善効果—酸化ストレスとの関連—

田尻祐司, 賀来寛雄, 佐藤秀一, 山田研太郎

重篤な肝疾患を有する糖尿病患者における血糖コントロールの意義の検討

賀来寛雄, 村石和久, 徳渕市朗, 鶴田宗久, 田中佳世, 満崎健志, 加藤智子,
加藤全, 佐藤秀一, 中山ひとみ, 田尻祐司, 山田研太郎

ジアゾキシドが有効であったインスリノーマの 1 例

加藤全, 賀来寛雄, 加藤智子, 鶴田宗久, 河野聖子, 徳渕市朗, 村石和久,
佐藤秀一, 田尻祐司, 山田研太郎

糖尿病患者の年齢と就寝時刻および睡眠時間との関連

満崎健志, 中山ひとみ, 加藤智子, 田尻祐司, 加藤全, 橋永俊彦, 村石和久,
賀来寛雄, 大木剛, 佐藤秀一, 谷淳一, 中山聡, 廣松雄治, 栗田弥生, 山田研太郎

シンポジウム 2 「2 型糖尿病治療におけるインクレチン関連薬の位置付け」

DPP-IV 阻害薬の光と影

田尻祐司

81st Annual Meeting of the American Thyroid Association

(October 26-30, 2011, California)

Association of unclear transcription factor peroxisome proliferator-activated
receptor- γ (PPAR γ) gene polymorphism with susceptibility to Graves' ophthalmopathy

Hiromatsu Yuji, Eguchi Hiroyuki, Muraishi Kazuhisa, Kaku Hiroo, Tani Junichi

第 8 回九州先進糖尿病研究会

(2011 年 10 月 29 日, 福岡)

高エネルギー食による腫瘍死促進とメトフォルミンの抑制効果

—腫瘍好発系 rasH2 マウスによる検討から—

小田辺修一

第 25 回日本糖尿病・肥満動物学会年次学術集会

(2011 年 11 月 5 日, 東京)

アディポネクチンによる Wnt5a および Frizzled 受容体発現抑制と慢性炎症抑制作用

和田暢彦, 橋永俊彦, 原暁紅, 大木剛, 柿野聡美, 栗田弥生, 中山ひとみ,

小田辺修一, 田尻祐司, 山田研太郎

第 11 回日本先進糖尿病治療研究会

(2011 年 11 月 19 日, 岩手)

食後高血糖が遷延する 1 型糖尿病における CSII のスクエアウェーブによるボーラスイン
スリン注入の有効性

加藤智子

第 295 回日本内科学会九州地方会

(2011 年 11 月 20 日, 佐賀)

急速な副腎腫大をきたした副腎原発悪性 B 細胞リンパ腫の 1 例

大重たまみ, 平尾沙織, 大木剛, 山田研太郎

健康生きがい学会第 2 回大会

(2011 年 11 月 23 日, 東京)

(第 5 分科会 健康いきがいと食生活)

日本人の体質と健康寿命を延ばす食習慣

山田研太郎

第 23 回分子糖尿病学シンポジウム

(2011 年 11 月 26 日, 熊本)

アディポネクチンの体内時計遺伝子調節作用と糖代謝異常との関連

橋永俊彦, 和田暢彦, 原暁紅, 小田辺修一, 大木剛, 柿野聡美, 栗田弥生,
中山ひとみ, 田尻祐司, 山田研太郎

厚生労働科学研究費補助金 (難治疾患克服研究事業)

ホルモン受容機構異常に関する調査研究 平成 23 年度 研究報告会

(2012 年 1 月 13 日, 東京)

バセドウ病眼症の病因・病態の解明と診断・治療法の開発に関する研究

—バセドウ病悪性眼球突出症の診断基準と治療指針の作成—

廣松雄治

第 2 回筑後メタボリックシンドローム研究会

(2012 年 1 月 20 日, 久留米)

摂食ホルモングレリンと糖尿病、メタボリックシンドローム (MetS) の関連

田尻祐司

第 4 回福岡県医学会総会

(2012 年 1 月 29 日, 福岡)

2 型糖尿病患者における体組成の特徴とインスリン抵抗性および心血管危険因子との関連

田尻祐司、山田研太郎