

内分泌・代謝内科学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Eto R, Kawano H, Horie I, Kaneko K, Honda T, Abe K, Koga S, Ikeda S, Maemura K. Paraganglioma of the carotid body and intrapericardium. J Cardiol Cases. 2019 Oct 20;21(2):63-66.
2. Niri T, Horie I, Ando T, Kawahara H, Ueda M, Eto M, Sako A, Ikeuchi Y, Nakao T, Nakashima Y, Shigeno R, Ito A, Nozaki A, Haraguchi A, Natsuda S, Sagara I, Akazawa S, Kamada A, Imaizumi M, Abiru N, Usa T, Kawakami A. Renal function and plasma renin activity as potential factors causing hyperkalemia in patients with thyroid carcinoma undergoing thyroid hormone withdrawal for radioactive iodine therapy. Endocrine Practice. 2019 Oct 25. (IF:4.149)
3. Kawano H, Ando T, Shida Y, Niino D, Kawai K, Maemura K. Isolated left adrenal medullary hyperplasia. Journal of Cardiology Cases. 2019 Sep 8;21(1):16-19.
4. Makita N, Ando T, Sato J, Manaka K, Mitani K, Kikuchi Y, Niwa T, Ootaka M, Takabe Y, Matsumoto N, Kawakami A, Ogawa T, Nangoku M, Iiri T. Cinacalcet corrects biased allosteric modulation of CaSR by AHH autoantibody. JCI insight. 2019 Apr 18; 4(8). (IF:6.014)
5. Nakashima Y, Nozaki A, Ito A, Horie I, Ando T, Kawakami A. Clinical Effects of cinacalcet on biochemical parameters and bone mineral density in Japanese patients with primary hyperthyroidism. Gazz Med Ital. 2019 Feb.
6. Yamaguchi Baden M, Imagawa A, Abiru N, Awata T, Ikegami H, Uchigata Y, Oikawa Y, Osawa H, Kajio H, Kawasaki E, Kawabata Y, Kozawa J, Shimada A, Takahashi K, Tanaka S, Chujo D, Fukui T, Miura J, Yasuda K, Yasuda H, Kobayashi T, Hanafusa T, for the consultation of the Japan Diabetes Society Committee on Type 1 Diabetes Mellitus Research. Characteristics and clinical course of type 1 diabetes mellitus related to anti-programmed cell death-1 therapy. Diabetology International (2019) 10:58–66.
7. Ito A, Kamata A, Nozaki A, Ando T, Kawakami A. Hypothyroidism could be a potential factor to prolong subcutaneous nodules of exenatide once weekly: a case report. AACE clinical case reports. 2019 May/June 5(3):197-200.

B 邦文

B-a

1. 本郷涼子, 堀江一郎, 金高賢悟, 安井佳世, 古谷順也, 廣佐古裕子, 高島美和, 花田浩和, 富永玲子, 野崎彩, 二里哲朗, 中村剛, 伊藤文子, 原口愛, 相良郁子, 赤澤諭, 森良孝, 安藤隆雄, 世羅至子, 中道聖子, 江口晋, 川上純, 阿比留教生. 2型糖尿病合併高度肥満症に対する腹腔鏡下スリーブ状胃切除手術前後の栄養素摂取量および食嗜好の変化. 糖尿病. 62(3): 143-154. 2019年4月

B-b

1. 二里哲朗, 阿比留教生. 1型糖尿病における SGLT2 阻害薬. 月刊糖尿病. 11(6):33-38. 2019年12月
2. 阿比留教生. 子どもたち/AYA世代の糖尿病. 第44回長崎“ことこのうみ”サマーキャンプの活動報告. プラクティス. 36(6):782-783. 2019年11月
3. 鎌田昭江, 他. 特集: スキルアップ糖尿病コーチング. すぐに使えるコーチングの基本. 糖尿病ケア. 2019年8月
4. 鎌田昭江, 堀江一郎, 阿比留教生. 特集: 妊娠糖尿病のクリニカルクエスト (CQ) ~GDM 完全理解までの12の質問~ 8. 妊娠糖尿病のグルカゴン異常. 月刊糖尿病. 2019年1月

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	1	1	2	19

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
阿比留教生 ・准教授	学術評議員・九州支部幹事・小児糖尿病委員会委員	日本糖尿病学会
阿比留教生	学術評議員	日本糖尿病肥満動物学会

・准教授		
阿比留教生 ・准教授	学術評議員	日本臨床免疫学会
阿比留教生 ・准教授	世話人・あり方委員会委員	1型糖尿病研究会
阿比留教生 ・准教授	会長	長崎地域糖尿病療養指導士認定委員会
阿比留教生 ・准教授	幹事	長崎県糖尿病対策推進会議
阿比留教生 ・准教授	委員	長崎県糖尿病検討委員会
阿比留教生 ・准教授	委員	長崎県糖尿病性腎症重症化予防事業推進会議
阿比留教生 ・准教授	委員	健康ながさき 21 推進会議小委員
阿比留教生 ・准教授	委員	長崎市ストップ CKD ネットワーク会議
阿比留教生 ・准教授	会長	日本糖尿病協会長崎分会つるの会
阿比留教生 ・准教授	指導医・運営委員	長崎県小児糖尿病ことこのうみ
阿比留教生 ・准教授	小児慢性特定疾患指定医	長崎市
宇佐俊郎・准教授	長崎県原子力災害医療ネットワーク検討会委員	長崎県
宇佐俊郎・准教授	長崎県原子力災害医療ネットワーク検討会作業部会主査	長崎県
宇佐俊郎・准教授	佐賀地区原子力災害医療ネットワーク検討会委員	佐賀県
宇佐俊郎・准教授	長崎大学医師会理事 長崎大学医師会	長崎大学医師会
宇佐俊郎・准教授	在外被爆者支援事業関係医療調整会議構成員	長崎県
宇佐俊郎・准教授	評議員	日本内分泌学会
宇佐俊郎・准教授	社会保険診療報酬支払基金審査委員	長崎県
宇佐俊郎・准教授	福島県甲状腺検査支援合同委員会委員	福島県
古林正和・准教授	役員	日本糖尿病協会長崎分会つるの会
安藤隆雄・講師	評議員、九州支部幹事、九州支部評議員、九州支部災害対策委員	日本内分泌学会
安藤隆雄・講師	評議員	日本甲状腺学会
安藤隆雄・講師	長崎県指定難病審査会委員	長崎県指定難病審査会
鎌田昭江・講師	コーチング委員会委員	日本糖尿病医療学学会
鎌田昭江・講師	幹事	日本臨床コーチング研究会
鎌田昭江・講師	糖尿病検討委員会委員	長崎県
世羅至子・講師	副会長	日本糖尿病協会長崎分会つるの会
世羅至子・講師	委員	長崎県糖尿病検討委員会
世羅至子・講師	世話人	長崎糖尿病地域医療研究会
堀江一郎・助教	評議員	日本内分泌学会

相良郁子・助教	評議員	日本内分泌学会九州地方会
原口 愛・助教	九州支部評議員	日本内分泌学会

競争的研究資金獲得状況

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
阿比留教生 ・准教授	国立研究開発法人国立国際医療研究センター	分担	日本人1型糖尿病の包括的データベースの構築と臨床研究への展開(TIDE-J研究)
阿比留教生 ・准教授	国立研究開発法人国立国際医療研究センター	分担	電子カルテ情報活用型多施設症例データベースを利用した糖尿病に関する臨床情報収集に関する研究
相良郁子・助教	日本学術振興会	代表	若手研究 メンタルヘルス不調予防を目指した効果的な運動継続プログラムの探索
阿比留教生 ・准教授	小野薬品工業株式会社、 ブリistol・マイヤーズ スクイブ株式会社 (分担)		免疫チェックポイント阻害薬ニボルマブが誘発する1型糖尿病、間質性肺疾患の発症に関連する原因遺伝子多型・変異の探索的研究
堀江一郎・助教	大正製薬株式会社 (代表)		高齢者2型糖尿病におけるSGLT2阻害薬ルセオグリフロジンの骨微細構造変化に関する縦断的解析

その他

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
鎌田昭江・講師	メタボリックシンドローム	テレビ長崎 ヨジマル	2019/8/27	国民健康保険コーナーでメタボリックシンドロームについて解説した。
赤澤 諭・助教	満喫！海外留学～ラボとタウン紹介～オーストラリア・メルボルンでの海外研究生活	炎症と免疫	2019/4/20	オーストラリアでの海外研究について紹介した。

学術賞受賞

氏名・職	賞の名称	授与機関名	授賞理由、研究内容等
堀江一郎・助教	2019年度ノバルティス研究助成金	ノバルティスファーマ	研究内容が評価された。
阿比留教生・准教授	小児糖尿病功労賞	日本糖尿病協会	研究内容が評価された。
野中文陽・助教	大樹生命厚生財団医学研究助成	大樹生命	研究内容が評価された。

○特筆すべき事項

- ①糖尿病啓発公開講座「スマイルライフ」を年1回開催し講演や指導を行った。
- ②長崎県小児糖尿病療育サマーキャンプを毎年1回開催し患児との交流を深めている。
- ③全国で展開する世界糖尿病デーイベントを毎年11月14日に開催し、市民の糖尿病啓発を行った。
- ④会員220名長崎地域糖尿病療養指導士認定委員会の事務局として、地域の糖尿病療養を支援している。