

研究成果の刊行・発表に関する一覧表

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版年	DOI
Mochizuki M, et al.	Increasing secular trends in height and obesity in children with type 1 diabetes: JSGIT cohort.	PLoS One	2020	10.1371/journal.pone.0242259.
Sugihara S, et al.	Increased diagnosis of autoimmune childhood-onset Japanese type 1 diabetes using a new glutamic acid decarboxylase antibody enzyme-linked immunosorbent assay kit, compared with a previously used glutamic acid decarboxylase antibody radioimmunoassay kit.	J Diabetes Investig	2020	10.1111/jdi.13184.
Ushijima K, et al.	Low prevalence of maternal microchimerism in peripheral blood of Japanese children with type 1 diabetes.	Diabet Med	2020	10.1111/dme.14221.
Sugihara S, et al.	Residual endogenous insulin secretion in Japanese children with type 1A diabetes.	Clin Pediatr Endocrinol	2021	10.1297/cpe.30.27.
Yoshida K, et al.	A case report with functional characterization of a HNF1B mutation (p.Leu168Pro) causing MODY5.	Clin Pediatr Endocrinol	2021	10.1297/cpe.30.179.
菊池透.	小児糖尿病の最新の知識 わが国の小児期・思春期1型糖尿病治療の現状.	小児看護	2021	
Ryotaro Bouchi, et al.	Retrospective nationwide study on the trends in first-line antidiabetic medication for patients with type 2 diabetes in Japan.	J Diabetes Investig	2022	10.1111/jdi.13636.

Tomic D, et al.	Lifetime risk, life expectancy, and years of life lost to type 2 diabetes in 23 high-income jurisdictions: a multinational, population-based study.	Lancet Diabetes and Endocrinology	2022	10.1016/S2213-8587(22)00252-2.
-----------------	---	-----------------------------------	------	--------------------------------

学会等

発表者氏名	タイトル名	発表学会	発表地	発表年
高谷具純, 他	小児期発症 1 型糖尿病患者の持続皮下インスリン注入療法における基礎レートの検討	第63回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2020
松井克之, 他	小児 1 型糖尿病における療養行動の実態と血糖コントロールへの影響	第63回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2020
滝島茂, 他	本邦における小児思春期 1 型糖尿病・初発時の臨床像～日本小児インスリン治療研究会・第 5 コホート研究より～	第63回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2020
後藤元秀, 他	インスリン療法・血糖モニタリングと HbA1C の検討～第 5 コホート登録時データの解析～	第63回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2020
山本幸代, 他	小児 1 型糖尿病でのインスリン治療と血糖コントロールの現状と推移～日本小児インスリン治療研究会第 4、5 コホート登録時データの比較～	第63回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2020
望月美恵, 他	小児 1 型糖尿病患者における HbA1c の施設間差は 1995 年以降縮小している	第63回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2020
杉山雄大, 他	本邦における2型糖尿病患者に対する糖尿病薬新規処方選択に関連する年代・患者個人・施設レベルの因子:NDBを用いた解析	第64回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2021
Ryotaro Bouchi, et al.	A retrospective nationwide study on the trends in first-line anti-diabetic medication for patients with type 2 diabetes in Japan.	American Diabetes Association, 81st Scientific Sessions	Web	2021
後藤元秀, 他	小児1型糖尿病でのインスリン治療の最近の推移 小児インスリン治療研究会第5コホート登録時および1年後データの比較	第64回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2021

川名 宏, 他	COVID-19パンデミックによる学校長期休校が小児思春期1型糖尿病の血糖コントロールに与えた影響	第64回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2021
阿部裕樹, 他	日本人小児1型糖尿病におけるインスリン頻回注射法による夜間低血糖の検討 中間報告	第64回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2021
高谷具純, 他	小児期発症1型糖尿病患者の持続皮下インスリン注入療法における糖質比、インスリン効果値の検討	第64回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2021
齋藤朋洋, 他	小児1型糖尿病インスリンの治療別・男女別HbA1cの年齢区分内での比較 小児インスリン治療研究会第5コホート登録時データ	第64回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2021
立川恵美子, 他	本邦での小児1型糖尿病の発症時糖尿病ケトアシドーシスの変遷 小児インスリン治療研究会第3~5コホート研究より	第64回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2021
武者育麻, 他	甲状腺機能のグリコアルブミン/HbA1c比へ与える影響を評価する	第64回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2021
菊池 透	各ライフステージにおける1型糖尿病の病態と診療上の課題 小児・思春期における病態と診療上の課題	第64回日本糖尿病学会年次学術集会	Web	2021
菊池透, 他	小児・思春期1型糖尿病へのグルカゴン製剤の処方および使用状況	第54回日本内分泌学会学術集会	Web	2021
菊池透, 他	小児・思春期1型糖尿病の施設症例数群別のインスリン治療状況の比較検討	第65回日本糖尿病学会年次学術集会	神戸市	2022
川名 宏, 他	小児・思春期1型糖尿病のインスリン治療の国内地域差の検討	第65回日本糖尿病学会年次学術集会	神戸市	2022
松井克之, 他	小児1型糖尿病が患児の生活の質に与える影響	第65回日本糖尿病学会年次学術集会	神戸市	2022
武者育麻, 他	小児1型糖尿病における血清脂質の分布と脂質異常の頻度	第65回日本糖尿病学会年次学術集会	神戸市	2022
高谷具純, 他	2020年初回緊急事態宣言が持続皮下インスリン注入療法で管理中の小児期発症1型糖尿病患者に与えた影響についての検討	第65回日本糖尿病学会年次学術集会	神戸市	2022
齋藤玲子, 他	小児思春期1型糖尿病初発時における発症年代別の臨床像の比較 小児インスリン治療研究会第3~5コホート研究より	第65回日本糖尿病学会年次学術集会	神戸市	2022

Webサイト等で本研究班の成果物(作成に貢献した物を含む)が公表・引用されている主な資料

成果物	公表・引用されている資料、会議	発行元、開催元	URL
2型糖尿病の薬物療法のアルゴリズム	日本糖尿病学会コンセンサステーマメント策定に関する委員会	糖尿病 65(8):419~434, 2022	https://doi.org/10.11213/tonyoby.65.419
資料3-2糖尿病診療の現状	第1回腎疾患対策及び糖尿病対策の推進に関する検討会	厚生労働省健康局がん・疾病対策課	https://www.mhlw.go.jp/content/10905000/001005975.pdf
資料3-4糖尿病の医療体制構築に係る現状把握のための指標について	第1回腎疾患対策及び糖尿病対策の推進に関する検討会	厚生労働省健康局がん・疾病対策課	https://www.mhlw.go.jp/content/10905000/001005977.pdf
資料1-2糖尿病の医療体制構築に係る現状把握のための指標について	第2回腎疾患対策及び糖尿病対策の推進に関する検討会	厚生労働省健康局がん・疾病対策課	https://www.mhlw.go.jp/content/10905000/001005977.pdf
第8次医療計画・糖尿病の医療体制構築に係る現状把握のための指標例の公表	東大病院ホームページ	東大病院	https://www.h.u-tokyo.ac.jp/participants/research/seisaku_kenkyu/01/
第8次医療計画について「医療体制構築にかかる現状把握のための指標」関連部分の公表	糖尿病情報センターホームページ	国立国際医療研究センター 糖尿病情報センター	https://dmic.ncgm.go.jp/medical/150/01.html
資料1-3第8次医療計画 糖尿病指標案	第2回腎疾患対策及び糖尿病対策の推進に関する検討会	厚生労働省健康局がん・疾病対策課	https://www.mhlw.go.jp/content/10905000/0
疾病・事業及び在宅医療に係る医療体制について	令和5年3月31日厚生労働省医政局地域医療計画課長通知	厚生労働省医政局地域医療計画課	https://www.mhlw.go.jp/content/001083688.pdf
「糖尿病有病者の増加の抑制」の参考値	健康日本21(第二次)最終評価報告書	厚生労働省 健康局健康課	https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_28410.html