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
I	Variation in process quality measures of dia betes care by region and institution in Japa n during 2015–2016: an observational study of nationwide claims data	Clin Pract	2019	10.1016/j.diabres.2019.05.029.

学会等

発表者氏名	タイトル名	発表学会	発表地	発表年
杉山雄大,他	レセプト情報・特定健診等情報データベース(NDB)特別抽出データより作成した糖尿病診療プロセス指標の感度分析	第62回日本糖尿病学	宮城	2019
井花庸子,他	National Databaseを用いた糖尿 病関連外来医学管理·指導料の 算定率(全体·都道府県別)の調査	第62回日本糖尿病学 会年次学術集会	宮城	2019
三好 達也	IA-2抗体測定法の変更による小児1型糖尿病の診断への影響.	第62回日本糖尿病学 会年次学術集会	宮城	2019
竹本 幸司	小児1A型糖尿病患者同胞のGAD 抗体のRIA法とELISA法での比較 検討 疾患感受性HLAとの関連も 含めて	第62回日本糖尿病学	宮城	2019
武者 育麻	グリコアルブミン/ヘモグロビンA1 c比の個人別長期一定性への成 長変化の影響	第62回日本糖尿病学 会年次学術集会	宮城	2019
望月 美恵,	グリコヘモグロビンA1cとグリコア ルブミン測定における施設間差縮 小への課題	第62回日本糖尿病学 会年次学術集会	宮城	2019
横田 一郎	糖尿病の自己抗体をいかに活用 するか 小児における膵島関連自 己抗体の活用法	第62回日本糖尿病学 会年次学術集会	宮城	2019
菊池透	わが国の小児思春期1型糖尿病 治療の現状~小児インスリン治療 研究会 第5コホート研究より~	第53回日本小児内分 泌学会	京都	2019
Musha I, et al.	Glucose Management Indicator is individually assessed by the hem oglobin glycation phenotype using the ratio of glycated albumin to HbA1c	e of the International Society for Pediatric a	Boston USA	2019
Kikuchi T, et al	Current state of insulin therapy for Japanese pediatric and adol escent type 1 diabetes: the 201 8 cohorts of the childhood-onse t type 1 diabetic patients in Japanese Study Group of Insulin Therapy for Childhood and Adol escent Diabetes (JSGIT)	45th Annual Conferen ce of the Internationa I Society for Pediatri c and Adolescent Dia	Boston USA	2019

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
ら糖尿病専門医	糖代謝異常者における循環器病の 診断・予防・治療に関するコンセン サスステートメント	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	http://www.fa.kyorin.co.jp/jds/uploa ds/jcs_jds_statement.pdf
	 糖代謝異常者における循環器病の	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	http://www.fa.kyorin.co.jp/jds/uploa ds/jcs_jds_statement.pdf
糖尿病における眼 科受診率	 第413回中央社会保険医療協議会総会,2019年 第438回中央社会保険医療協議会総会,2019年 	厚生労働省保険局医療	 https://www.mhlw.go.jp/stf/shin gi2/0000212500_00024.html https://www.mhlw.go.jp/stf/shin gi2/0000212500_00053.html
Diabetes Kidney Disease	ICD-11 Coding Tool	World Health Organizat ion	https://icd.who.int/en
糖尿病の医療体制構築に関わる 指標の見直しにつ いて	第16回医療計画の見直し等に関す	厚生労働省医政局地域 医療計画課	https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage _08116.html
制構築に係る指標	【医療計画班】第七次医療の計画 中間見直しに盛り組むに当たって 必要な事項	厚生労働省科学研究費 補助金(地域医療基盤 開発推進研究事業)「地 域の実情に応じた医療 提供体制の構築を推進 するための政策研究」 分担研究報告書	http://www.naramed-u.ac.jp/ hpm/p df/iryokeikaku_shihyo/1_shihyo_repor t_200331.pdf
	第7次医療計画、令和2年4月13日 改正分		https://www.mhlw.go.jp/content/000 622639.pdf