

IV.研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
石井角保、山田正信	甲状腺ホルモン不応症 (Refetoff症候群)	成瀬光栄	下垂体疾患診療マニュアル改訂第2版	診断と治療社	東京	2016	179
廣松雄治	バセドウ病眼症	杉谷 巖	甲状腺疾患診療実践マニュアル第4版	文光堂	東京	2016	57-64
廣松雄治	甲状腺眼症 (Basedow病眼症)	日本甲状腺学会	甲状腺専門医ガイドブック	診断と治療社	東京	2016	250-5
橋本貢士	非甲状腺疾患 (non-thyroidal illness:NTI), 低T3症候群	日本甲状腺学会	甲状腺専門医ガイドブック	診断と治療社	東京	2016	312-316
石井角保、山田正信	SITSH (TSH不適切分泌症候群)	成瀬光栄	内分泌代謝専門医ガイドブック 第4版	診断と治療社	東京	2016	200-202
杉本利嗣	原発性副甲状腺機能亢進症	成瀬光栄、平田結喜緒、島津章編	内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第4版	診断と治療社	東京	2016	218-220
山内美香、杉本利嗣	その他の副甲状腺機能亢進症 (家族性副甲状腺機能亢進症)	成瀬光栄、平田結喜緒、島津章編	内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第4版	診断と治療社	東京	2016	221-224
杉本利嗣	二次性副甲状腺機能亢進症	成瀬光栄、平田結喜緒、島津章編	内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第4版	診断と治療社出版	東京	2016	233-236
海老原健	脂肪萎縮症	成瀬光栄、平田結喜緒、島津章編	内分泌代謝専門医ガイドブック改定第4版	診断と治療社	東京	2016	439-441
廣松雄治	甲状腺機能亢進症 (甲状腺クリーゼを含む)	福井次矢、高木 誠、小室一誠	今日の治療指針2017年版	医学書院	東京	2017	740-743
廣松雄治	甲状腺機能異常症	泉 孝英	今日の診療のためにガイドライン外来診療2017	日経メディカル開発	東京	2017	206-215

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Isozaki O, Sato h T, Wakino S, Suzuki A, Iburim T, Tsuboi K, K anamoto N, Otan i H, Furukawa Y, Teramukai S, Akamizu T	Treatment and manage ment of thyroid storm	Clin Endocri nol	84(6)	912-8	2016
Satoh T, Isozak i O, Suzuki A, Wakino S, Iburim T, Tsuboi K, K anamoto N, Otan i H, Furukawa Y, Teramukai S, A kamizu T	2016 Guidelines for the management of th yroid storm from The Japan Thyroid Assoc iation and Japan End ocrine Society (Firs t edition)	Endocr J.	63(12)	1025-1064	2016
Munns CF, Shaw N, Kiely M, Spe cker BL, Thache r TD, Ozono K, Michigami T, Tik osano D, Mughal M.Z, Mäkitie O, Ramos-Abad L, Ward L, DiMe glio Linda A, A tapattu N, Cass inelli H, Braeg ger C, Pettifor JM, Seth A, Id ris HW, Bhatia V, Fu J, Goldbe rg G, Sävendahl L, Khadgawat R, Pludowski P, Maddock J, Hyp pönen E, Oduwol e A, Frew E, Ag uiar M, Tulchin sky T, Butler G, Högler W.	Global Consensus Rec ommendations on Prev ention and Managem ent of Nutritional Ric kets.	J Clin Endoc rinol Metab	85	83-106	2016
Gumbilai V, Ebi hara K, Aizawa- Abe M et al.	Fat Mass Reduction W ith Adipocyte Hypert rophy and Insulin Re sistance in Heterozy gous PPAR γ Mutant R ats	Diabetes	65(10)	2954-2965	2016
Sapkota S, Hori guchi K, Tosaka M, Yamada S, Y amada M	Whole-Exome Sequenci ng Study of Thyrotro pin-Secreting Pituit ary Adenomas.	J Clin Endoc rinol Metab	102(2)	566-575	2017

Okazaki R, Ozono K, Fukumoto S, Inoue D, Yamaguchi M, Minagawa M, Michigami T, Takeuchi Y, Matsumoto T, Sugimoto T	Assessment criteria for vitamin D deficiency/insufficiency in Japan - proposal by an expert panel supported by Research Program of Intractable Diseases, Ministry of Health, Labour and Welfare, Japan, The Japanese Society for Bone and Mineral Research and The Japan Endocrine Society [Opinion].	Endocr J.	64(1)	1-6	2017
Okazaki R, Ozono K, Fukumoto S, Inoue D, Yamaguchi M, Minagawa M, Michigami T, Takeuchi Y, Matsumoto T, Sugimoto T	Assessment criteria for vitamin D deficiency/insufficiency in Japan: proposal by an expert panel supported by the Research Program of Intractable Diseases, Ministry of Health, Labour and Welfare, Japan, the Japanese Society for Bone and Mineral Research and the Japan Endocrine Society [Opinion].	J Bone Miner Metab.	35(1)	1-5	2017
Tanaka K, Kanazawa I, Miyake H, Yano S, Amano C, Isikawa N, Maruyama R, Sugimoto T	Vitamin D-Mediated Hypercalcemia in Multicentric Castleman's Disease.	J Bone Miner Metab	35(1)	122-125	2017
赤水尚史	【内分泌・代謝疾患の救急～初期対応のポイント～】甲状腺クリーゼ	日本内科学会雑誌	105(4)	653-657	2016
石井角保、山田正信	甲状腺ホルモン不応症	最新医学	71	1920-1924	2016
江口洋幸、他	甲状腺眼症に対するステロイド・パルス療法と肝障害	日本甲状腺学会雑誌	7(2)	10-5	2016
大藪恵一	くる病・骨軟化症	診断と治療	104	1321-1325	2016
大藪恵一	くる病とビタミンDサプリメント	チャイルドヘルス	20	25-29	2016
大藪恵一	ビタミンD欠乏症	SRL宝函	37	35-37	2016
山内美香	実地医家が知っておくべき内分泌疾患：原発性副甲状腺機能亢進症	Medical Practice	33(11)	1729-1733	2016

	-尿路結石と骨粗鬆症に隠れている-				
田部勝也、谷澤幸生	少遺伝子型 (oligogenic) 糖尿病の解析 (2) Wolfram症候群と糖尿病	Diabetes Frontier	27(3)	466-471	2016
海老原健	脂肪萎縮症の現状とそ の対応	新薬と臨床	65	736-739	2016
廣松雄治	甲状腺眼症 (Basedow病 眼症) の病因と診療指 針—眼症診療の手引き	医学のあゆみ	260(9)	723-8	2017
橋本貢士	TSH測定に関する問題 点と潜在性甲状腺機能 低下症	医学のあゆみ	260(9)	735-740	2017
赤水尚史	甲状腺研究・臨床の新しい展開 甲状腺クリ ーゼの診療ガイドライ ンの樹立	医学のあゆみ	260(9)	841-846	2017