

Authors	Title	Journal	Year	Volume	Pages
中山忠郎	治療量放射性沃素投与に由る血液学的変化に関する研究(2)甲状腺機能亢進症及び其放射性沃素治療後に於ける末梢血及び骨髓の変化	日本血液学会雑誌	1970	33(5)	578-597
鳥塚莞爾	甲状腺疾患のすべて臨床的アプローチ 甲状腺機能亢進症の治療放射性ヨード療法	Medicina	1975	12(9)	1366-1367
鳥塚莞爾, 小西淳二, 森徹, 森田陸司, 池窪勝治, 遠藤啓吾	甲状腺機能亢進症の放射性ヨード療法	臨床成人病	1975	5(3)	233-239
国安芳夫	甲状腺機能亢進症の放射性沃素による治療	千葉医学雑誌	1978	54(1~2)	55-58
吉井弘文	甲状腺機能亢進症における放射性ヨード治療の統計的研究	日本医学放射線学会雑誌	1981	41(1)	33-44
Kajita Yoshihiro, Nakajima Yoshiyuki, Ishida Masao	LATS活性とTSH受容体抗体のGrave氏病における比較	Endocrinologia Japonica	1984	31(3)	369-374
Takamatsu Junta, Miki Kyoko, Isaji Haruko	甲状腺ホルモンに対する末梢組織, 下垂体の耐性について	Endocrinologia Japonica	1984	31(4)	435-441
金城修, 石井理夫, 植木彬夫, 久保正, 若栗宣人, 本汎	甲状腺機能亢進症を放射性ヨードで治療後, インスリン自己抗体が存在した1例	ホルモンと臨床	1984	32(春季増刊)	270-273
伴良雄, 九島健二, 秀雄, 他	放射性ヨード摂取率低値を示す一過性甲状腺中毒症の臨床的検討	日本内科学会雑誌	1984	73(5)	659-665
久保正, 若栗宣人, 本汎, 他	TSHレセプター抗体(TRAb)測定の臨床的意義	医学と薬学	1986	15(1)	301-306
中村修, 秋山三郎, 佐野芳知, 他	Silent thyroiditis 発症頻度, 臨床所見・経過および予後	ホルモンと臨床	1986	34(秋季増刊)	37-47
山口康平, 大久保康生, 松田洋実, 他	CTIによる甲状腺重量(体積)の測定	日本放射線技術学会雑誌	1986	42(5)	612-619
佐々木武仁, 坂本澄彦, 星野文彦, 伴良雄, 九島健二, 原秀雄, 他	Graves病, インスリン依存性糖尿病, そして特発性血小板減少性紫斑病を来した1症例	Diabetes Journal: 糖尿病と代謝	1986	14(3)	110-114
Konno Norimichi, Hirokawa Junichi, Abe Shunichi	甲状腺機能亢進症の放射性ヨード治療結果に関する調査研究	日本医学放射線学会雑誌	1987	47(8)	1076-1081
	TSH産生下垂体腺腫による甲状腺機能亢進症の1例	日本内分泌学会雑誌	1987	63(1)	45-58
	自然にcold noduleに移行するAutonomously functioning thyroid nodule (AFTN)を伴ったGraves病(Marine-Lenhalt syndrome)の1症例	Endocrinologia Japonica	1988	35(5)	753-758

Ogura Toshio, Hirakawa Shuzo, Suzuki Shinya, 他	保育園で同時発生を見た5名の無痛性甲状腺炎	Endocrinologia Japonica	1988	35(2)	225-230
原 義人, 佐藤 健太郎, 谷川 俊則, 他	バセドウ病におけるT3併用・抗甲状腺剤初期量継続治療法について	Modern Physician	1988	8(12)	1800-1803
Yoshikawa Norio, Nishikawa Mitsushige, Horimoto Masateru, 他	FRTL-5細胞への放射性ヨード取り込みに及ぼす甲状腺刺激抗体と甲状腺阻害抗体の効果	Endocrinologia Japonica	1989	36(1)	55-63
Mitsuma Terunori, Kayama Masato, Hirooka Yoshifumi,	血漿ヒト $\alpha$ の心房性Na利尿ペプチド( $\alpha$ -hANP)の放射免疫測定法(RIA)	愛知医科大学医学雑誌	1989	17(3)	551-559
松岡 功樹, 飯野 史郎, 浜田 昇, 他	未治療バセドウ病患者を少量の $^{131}\text{I}$ にて治療する際に認められる血中甲状腺ホルモン濃度の早期変動について	昭和医学会雑誌	1989	49(3)	302-308
藤井 秀樹	甲状腺機能亢進症の放射性ヨード治療後の晩発性甲状腺機能低下症および生命的予後	核医学	1991	28(9)	1067-1073
Tajiri Junichi, Noguchi Shiro, Morita	Graves甲状腺機能亢進症に対する抗甲状腺剤による治療 長期間に亙る少量の維持量投与は必要か?	Endocrinologia Japonica	1991	38(2)	223-227
中山 勝, 吉成 元孝, 岡村 建, 他	バセドウ病の $^{131}\text{I}$ 治療後23年を経て晩発性甲状腺機能低下症とともに著明な眼症状と限局性粘液水腫をきたしたステロイドパルス療法が著効した	ホルモンと臨床	1991	39(増刊内分泌興味ある症例 16)	74-78
Shizume Kazuo, Shishiba Yoshimasa, Kuma Kanji, 他	日本の甲状腺機能亢進症に周期性麻痺が合併する率について 1957年と1991年との比較	Endocrinologia Japonica	1992	39(3)	315-318
Yamamoto Makiko, Saito Shintaro, Sakurada Mizukami	放射性ヨード療法で甲状腺機能低下状態にしたことによる甲状腺中毒性心房細動の回復	Endocrinologia Japonica	1992	39(3)	223-228
Yuji, Michigishi Takatoshi, Nonomura Akitaka, 他	甲状腺機能亢進症に対する $^{131}\text{I}$ 療法後のGraves病甲状腺における組織学的変化	Acta Pathologica Japonica	1992	42(6)	419-426
Sasaki Haruka, Matsumoto Seiichiro, Shijo Hiroshi, 他	グレーヴス病の放射性ヨウ素療法の後治療による原発性甲状腺機能低下症の初徴として大量腹水をみた症例	Internal Medicine	1992	31(2)	256-259

Nakamura Shigenori, Hattori Junko, Ishiyama-Takuno Masami, 他	甲状腺刺激抗体(TSAb)のある亜急性甲状腺炎で甲状腺中毒期に放射性ヨード摂取率(RAIU)抑制のなかった一例	Endocrinologia Japonica	1992	39(5)	469-476
Wc Kung Annie, Lai S.C., Tt Yeung Rosie	眼症の経過におよぼすグレーブス病治療の影響 放射性ヨード療法と抗甲状腺薬治療の比較	Asian Medical Journal	1992	35(12)	675-684
Tsuruta Masako, Nagayama Yuji, Yokoyama Naokata, 他	超音波によるthyroid容量の測定による甲状腺機能亢進性Grave病のIodine-131治療の長期追跡研究	Annals of Nuclear Medicine	1993	7(3)	193-197
高松 順太, 村上 康弘, 坂根 貞樹, 他	核医学定量診断セミナー 甲状腺機能亢進症に対する131I療法:甲状腺の縮小に関する検討およびT3優位型バセドウ病における特徴	映像情報 Medical	1993	25(15)	871-876
笠木 寛治, 宮本 信一, 御前 隆, 他	ラジオアイソトープの治療への応用 RIの内用療法の実例 甲状腺機能亢進症,甲状腺癌の131I治療	Radioisotopes	1994	43(10)	635-646
Ozawa Yasunori, Migita Masayoshi, Watanabe Tomoji, 他	HTLV-1関連脊髄症(HAM)患者のGraves病に対する放射性ヨウ素治療後に進展した眼障害とブドウ膜炎	Internal Medicine	1994	33(9)	564-568
Miura Shiro, Iitaka Makoto, Yoshimura Kashiwai	潜在性甲状腺機能低下症患者における脂質代謝障害:L-サイロキシン治療の効果	Internal Medicine	1994	33(7)	413-417
Taku, Tada Hisato, Asahi Kayoko, 他	甲状腺機能正常のグレーブス病患者における,甲状腺刺激抗体の意義と長期追跡成績	Endocrine Journal	1995	42(3)	405-412
伊藤 國彦, 土屋 武彦, 杉野 公則, 他	バセドウ病の131I治療患者における副甲状腺機能亢進症(hyperparathyroidism)の発症について(第2報)	核医学	1996	33(7)	737-742
土屋 武彦, 伊藤 國彦, 村田 紀	バセドウ病の131I治療患者における副甲状腺機能亢進症(hyperparathyroidism)の発症について(第1報)	核医学	1996	33(7)	729-735
Nakamura Shigenori, Saio Yukie, Suzuki Eiji	甲状腺刺激阻止抗体を伴った亜急性甲状腺炎 1例報告	Endocrine Journal	1996	43(2)	185-189
藤寄 泰利, 切池 信夫, 井上 幸紀, 他	炭酸リチウム長期投与中に無痛性甲状腺炎をきたした躁うつ病の1症例	臨床精神医学	1996	25(2)	241-245
五味 由加利, 浜田 昇, 吉村 弘, 他	バセドウ病の甲状腺重量別131I治療成績	核医学	1997	34(12)	1131-1138

幡野 浩一	甲状腺機能亢進症における心筋脂肪酸代謝の評価 [123I]-betamethyl-p-iodophenyl-pentadecanoic acid ([123I]-BMIPP) 心筋シンチグラムによる検討	獨協医学会雑誌	1997	12(2)	343-354
Mori Toru, Sugawa Hideo, Kosugi	日本におけるGraves甲状腺機能亢進治療の近況 意見調査成績 特に抗甲状腺薬と甲状腺ホルモンの併用療法について	Endocrine Journal	1997	44(4)	509-517
川崎 君王	甲状腺機能低下症におけるヨード制限の効果	医学のあゆみ	1997	182(13)	965-966
川崎 君王, 石井 卓, 山内 英敬, 他	甲状腺機能低下症におけるヨード制限療法の研究 可逆性甲状腺機能低下症について	函館五稜郭病院医誌	1997	5	42-47
宮田 榮三, 大澤 宏之, 山本 紘子	131I治療後甲状腺機能低下症における動眼神経麻痺の1例	神経眼科	1998	15(2)	190-194
Tanaka Sumiaki, Akahoshi Tohru, Kamimura Akiko, Hosaka Shigeru, Endo Hirahito, Kanamori Akira, Ohbu Makoto, Kondo	グレーヴス病及び原発性胆汁性肝硬変(PBC)を合併した原発性シェーグレン症候群(SS)の症例	Japanese Journal of Rheumatology	1999	9(1)	101-106
Kumar A., Pandey R.M., Bal C.	甲状腺機能亢進症に対する放射性ヨード治療の補助薬リチウムの効果を評価する為の前向き無作為比較対	Endocrine Journal	2000	47(Suppl. )	247
Bonnema S., Bennedbaek F., Gram J., Veje A., Marving J., Hegedus L.	放射性ヨード治療後の抗甲状腺薬再投与は放射性ヨードで治療された甲状腺機能亢進症患者の最終転帰に影響を与えない 無作為試験報告	Endocrine Journal	2000	47(Suppl. )	178
五味 由加利, 渡辺 正好, 吉村 弘, 石川 直文, 百溪 尚子, 伊藤 公一, 井上 健, 伊藤 國彦, 鈴木 晟時, 津村 久美, 菊池 清, 岡藤 郁夫, 中川 剛, 金 成海, 加藤 文英, 桑門 克治, 白石英 幸, 野津 和己, 安井 清	1回測定による有効半減期推定法を用いたバセドウ病の甲状腺重量別131I治療成績	核医学	2000	37(2)	109-114
	【小児内分泌学の進歩2001】 治療困難なグレーヴス病の女兒への放射性ヨード治療の経験	ホルモンと臨床	2001	49(12)	1169-1174

窪田 純久, 深田 修司, 伊藤 充, 玉 井 一, 隈 寛 二 紅粉 睦男, 小泉 茂樹, 松田 彰, 河 本 健蔵, 井 上 篤, 伊古 田 明美, 松 毛 真一, 細 川 誉至雄, 佐々木 豊, 真尾 泰生 Iitaka Makoto, Kakinuma Sachiko, Yamanaka Kayo, Fujimaki Satomi, Oosuga Ikurou, Wada Seiki, Katayama 北川 マミ, 日 下部 きよ子, 金谷 和子, 金谷 信一, 野口 靖志, 牧 正子, 福 久 健二郎, 山崎 統四郎 山本 典生, 北村 溥之, 高北 晋一, 岩橋 由佳, 河田 恭孝, 宮崎 眞和, 楯谷 智子 森 哲夫 芦澤 潔人, 石井 玲子, 井手 茜, 今 泉 美彩, 宇 佐 俊郎, 江 島 英理, 江 口 勝美 才木 康彦, 増井 裕利 子, 伊藤 秀 臣, 日野 恵, 池窪 勝治, 石原 隆, 倉 八 博之, 赤 水 尚史	【内分泌 興味ある症例】 甲状腺 アイソトープ療法後に眼症を発症した バセドウ病の6例	ホルモンと臨床	2001	49(臨時 増刊)	64-66
	甲状腺乳頭癌亜全摘術後に発症し たバセドウ病の1例	内分泌外科	2001	18(3)	205-209
	Induction of Autoimmune Hypothyroidism and Subsequent Hyperthyroidism by TSH Receptor Antibodies following Subacute Thyroiditis: A Case Report(亜急性甲 状腺炎に続発したTSH受容体抗体に よる自己免疫性甲状腺機能低下症と その後の甲状腺機能亢進症 症例報 告)	Endocrine Journal	2001	48(2)	139-142
	アジア諸国におけるGraves病の131I 治療効果の比較	臨床放射線	2001	46(6)	731-737
	機能性甲状腺腫症例の検討	耳鼻咽喉科臨 床	2001	94(2)	179-183
	【小児内分泌疾患診療のクリニカル パス】 甲状腺機能亢進症	ホルモンと臨床	2002	50(10)	961-967
	甲状腺機能亢進症に対する放射線 ヨード治療後の発癌の検討	長崎医学会雑 誌	2002	77(特集)	301-303
	131I治療後に非特異TSH結合蛋白が 消失し,阻害型TSH受容体抗体が出 現し甲状腺機能低下症に陥ったバセ ドウ病の一例	核医学技術	2002	22(2)	55-59

Ishihara Takashi, Ikekubo Katsuji, Shimodahira Makiko, Iwakura Toshio, Kobayashi Masahiro, Hino Megumu, Oobayashi Motoko, Kohno Kouichi, Kimura Kazuhiko, Kawamura Shuji, Kurahachi Hiroyuki	A Case of TSH Receptor Antibody-Positive Hyperthyroidism with Functioning Metastases of Thyroid Carcinoma(甲状腺癌の機能的転移巣を持つTSH受容体抗体(TRAb)陽性の甲状腺機能亢進症の1例)	Endocrine Journal	2002	49(2)	241-245
池窪 勝治, 日下部 きよ子, 金谷 信一, 石川 直文, 中駄 邦博, 森 豊齋, 藤 尚子, 牧 正子, 金谷 和子, 金谷 信一, 北川 マミ, 百瀬 満, 近藤 千里, 小林 秀樹, 日下部 きよ子, 萩原 資久, 遠藤 涉, 横田 憲一, 板倉 裕子, 木島 穰二, 伊藤 靖, 中川 有, 加藤 貴志, 吉岡 一朗, 関口 玲, 名倉 宏, 母坪 智行, 石井 玲, 鈴木 将史, 日下 卓右, 崎 穂高, 部 潤子, 森 研司, 平木 雅久	本邦におけるバセドウ病の131I治療の現状 全国アンケート調査結果の報告	核医学	2003	40(4)	457-463
	甲状腺機能亢進症の早期治療効果を目標とした131I治療における甲状腺吸収線量の検討	核医学	2003	40(4)	482
	甲状腺機能亢進症で発見され、術後に骨転移と甲状腺機能亢進症をきたした自律性機能性甲状腺結節の1例	公立気仙沼総合病院医学雑誌	2003	6	37-40
	【内分泌 興味ある症例】甲状腺放射性ヨード治療を行った小児期発症バセドウ病の5例	ホルモンと臨床	2003	51(秋季増刊)	82-86

Fujii Sumie, Miwa Umeo, Seta Takashi, Ohoka Takio, Mizukami Yuji	Subacute Thyroiditis with Highly Positive Thyrotropin Receptor Antibodies and High Thyroidal Radioactive Iodine Uptake(甲状腺刺激ホルモン受容体抗体(TRAb)強陽性で甲状腺の放射性ヨード摂取亢進を伴う亜急性甲状腺炎の1例)	Internal Medicine	2003	42(8)	704-709
御前 隆, 小西 淳二	【慢性疾患の予後決定因子 インフォームド・コンセントを得るために】バセドウ病・橋本病の予後決定因子	成人病と生活習慣病	2004	34(6)	858-861
Kita Tamotsu, Yokoyama Kunihiko, Kinuya Seigo, Taki Junichi, Michigishi Takatoshi, 吉村 真奈, 河本 敦夫, 沼尻 光一, 梅田 淳一, 広瀬 秀治, 平瀬 繁男, 古村 さやか, 酒井 裕幸, 小泉 潔, 阿部 公彦	Single dose planning for radioiodine-131 therapy of Graves' disease(Graves病の放射性ヨード-131療法のための単回投与量)	Annals of Nuclear Medicine	2004	18(2)	151-155
Kubota Sumihisa, Tamai Hajime, Ohye Hidemi, Fukata Shuji, Kuma Kanji, Yamashita Yasuyo, Yamane Kiminori, Tamura Tomoko, Okubo Masamichi, Kohno Nobuoki	Investigation of thyroid weight measurement in patients referred for I-131 therapy(甲状腺機能亢進症に対する放射性ヨード治療における重量推定方法の検討)	東京医科大学雑誌	2004	62(6)	635-640
Kubota Sumihisa, Tamai Hajime, Ohye Hidemi, Fukata Shuji, Kuma Kanji, Yamashita Yasuyo, Yamane Kiminori, Tamura Tomoko, Okubo Masamichi, Kohno Nobuoki	Transient Hyperthyroidism after Withdrawal of Antithyroid Drugs in Patients with Graves' Disease(Graves病患者における、抗甲状腺薬中止後の一過性甲状腺機能亢進)	Endocrine Journal	2004	51(2)	213-217
Kubota Sumihisa, Tamai Hajime, Ohye Hidemi, Fukata Shuji, Kuma Kanji, Yamashita Yasuyo, Yamane Kiminori, Tamura Tomoko, Okubo Masamichi, Kohno Nobuoki	Onset Age is Associated with Outcome of Radioiodine Therapy in Graves' Disease(Graves病において、発症年齢は放射性ヨード療法の予後と関連がある)	Endocrine Journal	2004	51(2)	127-132

Takamura Noboru, Nakamura Yoshihiro, Ishigaki Katsu, Ishigaki Jitsuro, Mine Mariko, Aoyagi Kiyoshi, Yamashita Shunichi	Thyroid Blockade during a Radiation Emergency in Iodine-rich Areas: Effect of a Stable-iodine Dosage(ヨウ素高濃度地域における緊急被曝時の甲状腺防護 安定ヨウ素剤の効果)	Journal of Radiation Research	2004 45(2)	201-204
野津 和巳, 伊東 康男, 原 克之, 今岡 誠	特発性間質性肺炎に薬剤誘発性無顆粒球症を合併したバセドウ病の1例	島根県立中央病院医学雑誌	2004 28	25-28
渡辺 定弘, 小須田 茂, 矢野 文月, 阿部 克己, 草野 正一, 田中 祐司	DPC包括医療前後における甲状腺機能亢進症の131I内用療法に対する診療報酬の変化について	核医学	2004 41(4)	415-419
和田 典男, 竹内 淳, 柳澤 克之, 樋口 晶文, 久保 公三, 宮崎 知保子	市立札幌病院におけるバセドウ病に対する放射性ヨード療法の検討	市立札幌病院医誌	2004 64(1)	3-6
林 克己, 阿部 克己, 渡辺 定弘, 矢野 文月, 小須田 茂, 田中 祐司	131I内用療法後,潜在性甲状腺機能低下症を長期間観察しえたバセドウ病の2症例	臨床核医学	2004 37(5)	66-69
池窪 勝治, 日野 恵, 山口 晴司, 大塚 博幸, 芦田 尚登, 老田 達雄, 才木 康彦, 増井 裕利子, 山田 明子, 登坂 貴子, 山村 香織, 孫 徹, 岩倉 敏夫, 小林 宏正, 石原 隆	無痛性甲状腺炎の臨床的検討	神戸市立病院紀要	2004 42	27-32
田尻 淳一	機能性甲状腺結節に対する外来での放射性ヨード治療	日本医事新報	2004 4173	21-27
吉村 弘	【甲状腺機能亢進症と低下症 日常の診療で見逃さず,最善の治療をいかに実践するか】 甲状腺機能亢進症と低下症・治療 バセドウ病のアイソトープ治療の適応と成績 適応例	Medical Practice	2005 22(4)	653-656



Ustun Funda, Yuksel Mahmut, Durmus-Altun Guelay, Kaya Meryem, Cermik Tefvik Fikret, Sarikaya Ali, 栗原 英夫, 佐々木 純, 谷村 清明, 高松 正之, 本多 厚, 佐瀬 理香, 竹内 瑞穂, 東條 克能, 井坂 剛, 坂本 敬子, 田嶋 尚子 Nakajo Masayuki, Tsuchimochi Shinsaku, Tanabe Hiroaki, Nakabeppu Yoshiaki, Jinguji Megumi	The incidence of recurrence and hypothyroidism after radioiodine treatment in patients with hyperthyroidism in Trakya, a mild iodine deficiency area, during the period 1991-2003(1991~2003年のヨウ素欠乏地域トルコTrakyaにおける甲状腺機能亢進症の放射線ヨウ素による治療成績)	Annals of Nuclear Medicine	2005 19(8)	737-742
栗原 英夫, 佐々木 純, 谷村 清明, 高松 正之, 本多 厚, 佐瀬 理香, 竹内 瑞穂, 東條 克能, 井坂 剛, 坂本 敬子, 田嶋 尚子 Nakajo Masayuki, Tsuchimochi Shinsaku, Tanabe Hiroaki, Nakabeppu Yoshiaki, Jinguji Megumi	当院におけるバセドウ病放射性ヨード治療の経験 とくに巨大甲状腺腫の縮小と治療後TRAbの推移について	ホルモンと臨床	2005 53(11)	1197-1207
栗原 英夫, 佐々木 純, 谷村 清明, 高松 正之, 本多 厚, 佐瀬 理香, 竹内 瑞穂, 東條 克能, 井坂 剛, 坂本 敬子, 田嶋 尚子 Nakajo Masayuki, Tsuchimochi Shinsaku, Tanabe Hiroaki, Nakabeppu Yoshiaki, Jinguji Megumi	基礎と臨床 131I治療後,Methimazole 5mgの再投与により著明な肝機能の増悪を認めたバセドウ病の1例	ホルモンと臨床	2005 53(10)	1071-1074
栗原 英夫, 佐々木 純, 谷村 清明, 高松 正之, 本多 厚, 佐瀬 理香, 竹内 瑞穂, 東條 克能, 井坂 剛, 坂本 敬子, 田嶋 尚子 Nakajo Masayuki, Tsuchimochi Shinsaku, Tanabe Hiroaki, Nakabeppu Yoshiaki, Jinguji Megumi	Three basic patterns of changes in serum thyroid hormone levels in Graves' disease during the one-year period after radioiodine therapy(放射性ヨウ素治療後1年間のGraves病における血清甲状腺ホルモン値の3つの基本パターン)	Annals of Nuclear Medicine	2005 19(4)	297-308
田尻 淳一	バセドウ病に対する外来放射性ヨード治療 安全性および短期治療成績について	核医学	2005 42(2)	115-122
上野 裕之, 樋口 徹也, 小山 佳成, 織内 昇, 遠藤 啓吾, 松本 広志, 永井 宏樹, 村部 浩之, 西澤 衡, 村上 典彦, 横田 敏彦, 日下 昌平	放射性ヨード(I-131)で治療を行ったプランマー病の1例	群馬県核医学研究会会誌	2005 19(2)	61-63
上野 裕之, 樋口 徹也, 小山 佳成, 織内 昇, 遠藤 啓吾, 松本 広志, 永井 宏樹, 村部 浩之, 西澤 衡, 村上 典彦, 横田 敏彦, 日下 昌平	薬剤性無顆粒球症に伴う急性化膿性扁桃炎にて来院した外国人女性の1例	倉敷中央病院年報	2005 67	195-199
Akar Servet, Comlekci Abdurrahman, Birlik Merih, Onen Fatos, Sari Ismail, Gurler Oguz, Bekis Recep, Akkoc	Thyrotoxic Periodic Paralysis in a Turkish Male: The Recurrence of the Attack after Radioiodine Treatment(甲状腺中毒性周期性麻痺のみられたトルコ人男性の1例 放射性ヨード治療後の発作再発)	Endocrine Journal	2005 52(1)	149-151

横田 行史	【小児疾患の診断治療基準】内分泌疾患 甲状腺機能亢進症と甲状腺中毒症 新生児一過性甲状腺機能亢進症・中毒症を含めて	小児内科	2006	38(増刊)	206-207
西川 光重, 豊田 長興, 野村 恵巳子 Kubota Sumihisa, Ohye Hidemi, Yano Genichiro, Nishihara Eijun, Kudo Takumi, Ito Mitsuru, Fukata Shuji, Amino Nobuyuki, Kuma Kanji, Miyachi Akira	【Common Diseaseインストラクションマニュアル 患者に何をどう説明するか】内分泌疾患 甲状腺機能亢進症 Two-day Thionamide Withdrawal prior to Radioiodine Uptake Sufficiently Increases Uptake and does not Exacerbate Hyperthyroidism Compared to 7-day Withdrawal in Graves' Disease(Graves病における放射性ヨード療法前2日間のチオナミド投与中止は、従来の7日間投与中止と比較してヨード取り込み率は同等で、甲状腺機能亢進症を悪化させない)	Medicina	2006	43(12)	404-408
Vijayakumar Vani, Nusynowitz M.L., Ali S	Is it safe to treat hyperthyroid patients with I-131 without fear of thyroid storm?(甲状腺クリーゼの懸念のない、I-131による甲状腺機能亢進症患者の安全な治療の可能性)	Annals of Nuclear Medicine	2006	20(6)	383-385
田尻 淳一	機能性甲状腺結節に対する外来での放射性ヨード治療	核医学	2006	43(2)	75-83
竹内 瑞穂, 東條 克能, 吉村 弘, 伊藤 公一, 田嶋 尚子 Nishihara Eijun, Fukata Shuji, Hishinuma Akira, Kudo Takumi, Ohye Hidemi, Ito Mitsuru, Kubota Sumihisa, Amino Nobuyuki, Kuma Kanji, Miyachi 西巻 桃子, 磯崎 収, 大森 凡恵, 田辺 晶代, 肥塚 直美, 高野 加寿恵 金城 祥乃, 幸喜 毅, 小宮 一郎, 高須 信行	妊娠可能年齢のバセドウ病患者における放射性ヨード治療後のTRAbの推移 Sporadic Congenital Hyperthyroidism due to a Germline Mutation in the Thyrotropin Receptor Gene (Leu 512 Gln) in a Japanese Patient(日本人で甲状腺刺激ホルモン受容体遺伝子生殖細胞系変異(Leu 512 Gln)による散発性先天性甲状腺機能亢進症の1例) 結核性縦隔リンパ節炎を伴ったチアマゾールによる無顆粒球症の1例 診断と治療について 放射性ヨード治療後にPretibial myxedemaを発症したBasedow病の1例	東京慈恵会医科大学雑誌	2006	121(5)	199-205
		Endocrine Journal	2006	53(5)	603-607
		Endocrine Journal	2006	53(6)	735-740
		ホルモンと臨床	2006	54(11)	1069-1072
		日本内科学会雑誌	2006	95(1)	127-129

鬼形 和道	【よくわかる小児内分泌代謝疾患の 診断と治療】甲状腺異常 甲状腺機 能亢進症	小児科	2007 48(11)	1645-1650
Jorna Francisca H., Jager Pieter L., Que Tjin H., Lemstra Clara, Plukker John T.M.	Value of 123I-Subtraction and Single-Photon Emission Computed Tomography in Addition to Planar 99mTc-MIBI Scintigraphy Before Parathyroid Surgery(副甲状腺手術 前の平面的99mTc-MIBIシンチグラ フィーに123I-サブトラクションおよび 単光子放出CT検査を加える意義)	Surgery Today	2007 37(12)	1033-1041
向笠 浩司, 吉村 弘	【内分泌クリニカル・カンファランス47】 甲状腺 バセドウ病のRI治療後に一 過性の甲状腺機能低下をきたす症例 の特徴の検討	ホルモンと臨床	2007 55(夏季 増刊)	120-123
太田 寿, 網 野 信行, 森 田 新二, 小 林 薫, 豊田 千穂子, 三 村 喜美, 大 下 真紀, 村 田 直, 宮本 智子, 河合 岳郎, 藤本 智子, 小嶋 千絵, 山口 翔子, 上善 友美, 柳 裕 香, 神山直 久, 宮内昭 須田 多香 子, 石黒 清 介, 道本 幸 一, 小林 満, 小谷 和彦, 西村 元延 島上 哲朗, 山下 竜也, 酒井 佳夫, 荒井 邦明, 飯田 宏, 北 村 和哉, 加 賀谷 尚史, 水腰 英四 郎, 酒井 明 人, 中本 安 成, 本多 政 夫, 金子 周 稲田 昌二 郎, 岩崎 泰 正, 次田 誠, 橋本 浩三	甲状腺超音波検査による血流定量 測定法の開発と甲状腺中毒症の鑑 別診断	ホルモンと臨床	2007 55(3)	281-286
	アイソトープ治療を行った中毒性甲状 腺腫の2例	内分泌外科	2007 24(4)	198-201
	Basedow病の合併により急激な黄疸 の進行を認めた原発性胆汁性肝硬 変の1例	肝臓	2007 48(9)	452-457
	高Ca血症を契機として発見された成 人甲状腺ホルモン不応症(Refetoff症 候群)の1例	日本内科学会 雑誌	2007 96(8)	1706-1708

大森 凡恵, 佐藤 啓太 郎, 立木 美 香, 大森 就 子, 磯崎 収, 小谷 奉文, 高野 加寿恵 大森 就子, 谷本 啓爾, 齋藤 洋, 大 森 凡恵, 磯 崎 収, 高野 加寿恵 加納 真樹, 横田 智子, 窪田 純久, 深田 修司, 宮内 昭 中農 昌子, 黒澤 知子, 森本 広之, 坂東 由香, 山本 和邦 福留 美夏, 牧 正子, 百 瀬 満, 近藤 千里, 日下 部 きよ子 大西 範生, 宮 恵子, 谷 勇人, 池山 鎮夫, 倉田 直樹, 阿部 洋子, 金崎 淑子, 新谷 保実, 城野 良三 小川 尚洋, 合志 和人, 田尻 淳一 伊藤 充, 工 藤 工, 西原 永潤, 大江 秀美, 窪田 純久, 深田 修司, 網野 信行, 隈 寛 二, 宮内 昭	抗甲状腺薬によるCPK上昇が疑われ たバセドウ病の一例	日本内分泌学 会雑誌	2007	83(Suppl. )	119-120
大森 就子, 谷本 啓爾, 齋藤 洋, 大 森 凡恵, 磯 崎 収, 高野 加寿恵 加納 真樹, 横田 智子, 窪田 純久, 深田 修司, 宮内 昭 中農 昌子, 黒澤 知子, 森本 広之, 坂東 由香, 山本 和邦 福留 美夏, 牧 正子, 百 瀬 満, 近藤 千里, 日下 部 きよ子 大西 範生, 宮 恵子, 谷 勇人, 池山 鎮夫, 倉田 直樹, 阿部 洋子, 金崎 淑子, 新谷 保実, 城野 良三 小川 尚洋, 合志 和人, 田尻 淳一 伊藤 充, 工 藤 工, 西原 永潤, 大江 秀美, 窪田 純久, 深田 修司, 網野 信行, 隈 寛 二, 宮内 昭	無痛性甲状腺炎のあとに再発したバ セドウ病の一例	日本内分泌学 会雑誌	2007	83(Suppl. )	109-110
大森 就子, 谷本 啓爾, 齋藤 洋, 大 森 凡恵, 磯 崎 収, 高野 加寿恵 加納 真樹, 横田 智子, 窪田 純久, 深田 修司, 宮内 昭 中農 昌子, 黒澤 知子, 森本 広之, 坂東 由香, 山本 和邦 福留 美夏, 牧 正子, 百 瀬 満, 近藤 千里, 日下 部 きよ子 大西 範生, 宮 恵子, 谷 勇人, 池山 鎮夫, 倉田 直樹, 阿部 洋子, 金崎 淑子, 新谷 保実, 城野 良三 小川 尚洋, 合志 和人, 田尻 淳一 伊藤 充, 工 藤 工, 西原 永潤, 大江 秀美, 窪田 純久, 深田 修司, 網野 信行, 隈 寛 二, 宮内 昭	放射性ヨード内用療法に対するバセ ドウ病患者の心理的側面	心療内科	2007	11(1)	65-69
大森 就子, 谷本 啓爾, 齋藤 洋, 大 森 凡恵, 磯 崎 収, 高野 加寿恵 加納 真樹, 横田 智子, 窪田 純久, 深田 修司, 宮内 昭 中農 昌子, 黒澤 知子, 森本 広之, 坂東 由香, 山本 和邦 福留 美夏, 牧 正子, 百 瀬 満, 近藤 千里, 日下 部 きよ子 大西 範生, 宮 恵子, 谷 勇人, 池山 鎮夫, 倉田 直樹, 阿部 洋子, 金崎 淑子, 新谷 保実, 城野 良三 小川 尚洋, 合志 和人, 田尻 淳一 伊藤 充, 工 藤 工, 西原 永潤, 大江 秀美, 窪田 純久, 深田 修司, 網野 信行, 隈 寛 二, 宮内 昭	インスリン依存性糖尿病のフォロー 中に橋本病を発症した多腺性自己免 疫症候群Type IIIの1例	小児科臨床	2007	60(1)	74-78
大森 就子, 谷本 啓爾, 齋藤 洋, 大 森 凡恵, 磯 崎 収, 高野 加寿恵 加納 真樹, 横田 智子, 窪田 純久, 深田 修司, 宮内 昭 中農 昌子, 黒澤 知子, 森本 広之, 坂東 由香, 山本 和邦 福留 美夏, 牧 正子, 百 瀬 満, 近藤 千里, 日下 部 きよ子 大西 範生, 宮 恵子, 谷 勇人, 池山 鎮夫, 倉田 直樹, 阿部 洋子, 金崎 淑子, 新谷 保実, 城野 良三 小川 尚洋, 合志 和人, 田尻 淳一 伊藤 充, 工 藤 工, 西原 永潤, 大江 秀美, 窪田 純久, 深田 修司, 網野 信行, 隈 寛 二, 宮内 昭	バセドウ病の甲状腺機能低下症を目 標とした131-I治療の至適甲状腺吸 収線量と方法論	核医学	2008	45(3)	S250
大森 就子, 谷本 啓爾, 齋藤 洋, 大 森 凡恵, 磯 崎 収, 高野 加寿恵 加納 真樹, 横田 智子, 窪田 純久, 深田 修司, 宮内 昭 中農 昌子, 黒澤 知子, 森本 広之, 坂東 由香, 山本 和邦 福留 美夏, 牧 正子, 百 瀬 満, 近藤 千里, 日下 部 きよ子 大西 範生, 宮 恵子, 谷 勇人, 池山 鎮夫, 倉田 直樹, 阿部 洋子, 金崎 淑子, 新谷 保実, 城野 良三 小川 尚洋, 合志 和人, 田尻 淳一 伊藤 充, 工 藤 工, 西原 永潤, 大江 秀美, 窪田 純久, 深田 修司, 網野 信行, 隈 寛 二, 宮内 昭	アイソトープ治療後に発作性心房細 動と血糖コントロールの改善が得ら れた高齢者バセドウ病の1例	徳島赤十字病 院医学雑誌	2008	13(1)	54-59
大森 就子, 谷本 啓爾, 齋藤 洋, 大 森 凡恵, 磯 崎 収, 高野 加寿恵 加納 真樹, 横田 智子, 窪田 純久, 深田 修司, 宮内 昭 中農 昌子, 黒澤 知子, 森本 広之, 坂東 由香, 山本 和邦 福留 美夏, 牧 正子, 百 瀬 満, 近藤 千里, 日下 部 きよ子 大西 範生, 宮 恵子, 谷 勇人, 池山 鎮夫, 倉田 直樹, 阿部 洋子, 金崎 淑子, 新谷 保実, 城野 良三 小川 尚洋, 合志 和人, 田尻 淳一 伊藤 充, 工 藤 工, 西原 永潤, 大江 秀美, 窪田 純久, 深田 修司, 網野 信行, 隈 寛 二, 宮内 昭	18歳以下のバセドウ病に対する放射 性ヨード治療	日本小児科学 会雑誌	2008	112(1)	15-21
大森 就子, 谷本 啓爾, 齋藤 洋, 大 森 凡恵, 磯 崎 収, 高野 加寿恵 加納 真樹, 横田 智子, 窪田 純久, 深田 修司, 宮内 昭 中農 昌子, 黒澤 知子, 森本 広之, 坂東 由香, 山本 和邦 福留 美夏, 牧 正子, 百 瀬 満, 近藤 千里, 日下 部 きよ子 大西 範生, 宮 恵子, 谷 勇人, 池山 鎮夫, 倉田 直樹, 阿部 洋子, 金崎 淑子, 新谷 保実, 城野 良三 小川 尚洋, 合志 和人, 田尻 淳一 伊藤 充, 工 藤 工, 西原 永潤, 大江 秀美, 窪田 純久, 深田 修司, 網野 信行, 隈 寛 二, 宮内 昭	【内分泌クリニカル・カンファランス】 甲状腺 海藻摂取および制限が経過 に著しく影響を及ぼしたと考えられる バセドウ病の一例	ホルモンと臨床	2008	56(春季 増刊)	81-83

Ertugrul Derun Taner, Yavuz Bunyamin, Ata Naim, Yalcin Ahmet Arif, Kucukazman Metin, Algul Beyza, Dal Kursad, Akin Kadir Okhan, Deveci Onur Sinan, Canbolat Nihat, Ure Oznur Sari, Tutal Emre Filesi Mauro, Travascio Laura, Montesano Teresa, Di Nicola Angelo D., Colandrea Marzia, Ugolini Fabio, Bruno Rocco, Gross Milton D., Vestri Annarita, Rubello Domenico, Ronga Nanasato Mamoru, Goto Norihiko, Isobe Satoshi, Unno Kazumasa, Hirayama Haruo, Sato Tetsuhiko, Matsuoka Susumu, Nagasaka Takaharu, Tominaga Yoshihiro, Uchida Kazuharu, Murohara Toyoaki	Decreasing Brain Natriuretic Peptide Levels after Treatment for Hyperthyroidism(甲状腺機能亢進症治療後の脳ナトリウム利尿ペプチドレベルの低下)	Endocrine Journal	2009 56(9)	1043-1048
	The relationship between 24 h/4 h radioiodine-131 uptake ratio and outcome after radioiodine therapy in 1402 patients with solitary autonomously functioning thyroid nodules(自律機能性孤立性甲状腺結節患者1402例の放射性ヨウ素療法後の24時間/4時間放射性ヨウ素131摂取率と転帰の関係)	Annals of Nuclear Medicine	2009 23(3)	229-234
	Restored Cardiac Conditions and Left Ventricular Function After Parathyroidectomy in a Hemodialysis Patient: Parathyroidectomy Improves Cardiac Fatty Acid Metabolism Assessed by 123I-BMIPP(副甲状腺摘出後に心臓病状及び左室機能が回復した透析患者の1例 副甲状腺摘出は123I-BMIPPで評価する心臓脂肪酸代謝を改善する)	Circulation Journal	2009 73(10)	1956-1960

原 恭子, 吉積 佳世, 北見 真帆, 西岡 敬祐, 竹岡 浩也, 中村 嘉夫, 有島 武志, 高田 和奈, 工藤 工, 西原 永潤, 伊藤 充, 窪田 純久, 深田 修司, 網野 信行, 隈 寛二, 宮内 昭	【内分泌クリニカル・カンファランス50】 性腺・その他 一過性に高カルシウム血症を呈したAPS2型の1例	ホルモンと臨床	2009	57(冬季増刊)	197-202
Iwata Takashi, Nishiyama Noritoshi, Nagano Koshi, Izumi Nobuhiro, Tsukioka Takuma, Hanada Shoji, Kimura Tatsuo, Kudoh Shinzoh, Hirata Kazuto, Suehiro Shigefumi	【内分泌クリニカル・カンファランス50】 甲状腺 ヨード制限にて顕在化したブランマー病の1例	ホルモンと臨床	2009	57(冬季増刊)	100-103
永樂 訓三, 古庄 憲浩, 新富 將央, 貝沼 茂三郎, 大田 黒滋, 村田 昌之, 林 純三, 浦 菜津子, 野山 麻紀, 有田 真小西 淳二	Squamous Cell Carcinoma Presenting as a Solitary Growing Cyst in Lung: A Diagnostic Pitfall in Daily Clinical Practice(肺の孤立性増殖性嚢腫と目された扁平細胞癌 日常診療における診断の落とし穴)	Annals of Thoracic and Cardiovascular Surgery	2009	15(3)	174-177
鈴木 美穂, 吉村 弘, 向笠 浩司, 國井 葉, 松本 雅子, 渡邊 奈津子, 大江 秀美, 六川 由果, 片山 茂裕, 伊藤 國彦, 伊藤 公一	一過性甲状腺機能亢進症によりせん妄を生じた無痛性甲状腺炎の一例	臨床と研究	2009	86(10)	1356-1360
	プロピルチオウラシル誘発性ANCA関連血管炎にて肺胞出血を来した1例	倉敷中央病院年報	2009	71	191-195
	【バセドウ病診療UPDATE】バセドウ病の131I内用療法	日本甲状腺学会雑誌	2010	1(1)	19-22
	バセドウ病131I内用療法(RI)前の甲状腺機能コントロール方法の検討	日本内分泌学会雑誌	2010	86(2)	282

Sakurai Kanako, Fukazawa Hiroshi, Arihara Zenei, Yoshida 廣井直樹, 伊東俊秀, 薬師寺史厚, 須江麻里子, 吉原彩, 緒方秀昭, 島田長人, 坪井久美子, 渋谷和俊, 芳野中村保子, 森村匡志	Sunitinib-Induced Thyrotoxicosis Followed by Persistent Hypothyroidism with Shrinkage of Thyroid Volume(甲状腺容量収縮による遷延性甲状腺機能低下を伴うスニチニブ誘発性甲状腺中毒症)	The Tohoku Journal of Experimental Medicine	2010 222(1)	39-44
里子, 吉原彩, 緒方秀昭, 島田長人, 坪井久美子, 渋谷和俊, 芳野中村保子, 森村匡志	バセドウ病治療中に発見された甲状腺微小乳頭癌の1例	内分泌外科	2010 27(3)	197-202
森村匡志	健診をきっかけとして発見された甲状腺機能亢進症の検討 Treatment of Pretibial Myxedema (PTM) with Topical Steroid Ointment Application with Sealing Cover (Steroid Occlusive Dressing Technique: Steroid ODT) in Graves' Patients(グレーブズ病患者におけるシールカバーを用いた局所ステロイド軟膏塗布(ステロイド密封包帯法:ステロイドODT)による前脛骨粘液水腫の	群馬医学	2010 91	17-21
Takasu Nobuyuki, Higa Haruyo, Kinjou Yoshino	(Steroid Occlusive Dressing Technique: Steroid ODT) in Graves' Patients(グレーブズ病患者におけるシールカバーを用いた局所ステロイド軟膏塗布(ステロイド密封包帯法:ステロイドODT)による前脛骨粘液水腫の	Internal Medicine	2010 49(7)	665-669
山形 聡, 佐々木 元, 岩見 大基, 佐野 洋, 望月 端吾, 駒木 亨, 原田 浩, 関 利盛, 富樫 正樹, 平野 哲夫, 和田 典男, 石澤 緑, 板垣 陽香	生体腎提供後、全身倦怠感及び動悸が持続し、バセドウ病と診断された1例	市立札幌病院医誌	2010 69(2)	265-266
板垣 陽香	アイソトープ治療を受けるバセドウ病患者の不安の内容把握 Risk Factors for Persistent Atrial Fibrillation Following Successful Hyperthyroidism Treatment with Radioiodine Therapy(放射性ヨウ素療法による甲状腺機能亢進症の治療奏効後における持続性心房細動の	日本看護学会 論文集: 成人看	2010 40	227-229
Zhou Zhen-Hu, Ma Long-Le, Wang Le-Xin	Hyperthyroidism Treatment with Radioiodine Therapy(放射性ヨウ素療法による甲状腺機能亢進症の治療奏効後における持続性心房細動の	Internal Medicine	2011 50(24)	2947-2951

Yano Yukiko, Sugino Kiminori, Akaishi Junko, Uruno Takashi, Okuwa Keiko, Shibuya Hiroshi, Kitagawa Wataru, Nagahama Mitsuji, Ito Lizcano Fernando, Rodriguez Javier Salvador Hamada Noboru, Momotani Naoko, Ishikawa Naofumi, Yoshimura Noh Jaeduk, Okamoto Yasuyuki, Konishi Toshiaki, Ito Koichi, Ito Kunihiko	Treatment of autonomously functioning thyroid nodules at a single institution: radioiodine therapy, surgery, and ethanol injection therapy(単一施設での自律機能性甲 状腺結節の管理 放射性ヨード療 法、手術およびエタノール注入療法)	Annals of Nuclear Medicine	2011 25(10)	749-754
Lizcano Fernando, Rodriguez Javier Salvador Hamada Noboru, Momotani Naoko, Ishikawa Naofumi, Yoshimura Noh Jaeduk, Okamoto Yasuyuki, Konishi Toshiaki, Ito Koichi, Ito Kunihiko	Thyroid hormone therapy modulates hypothalamo-pituitary-adrenal axis(甲状腺ホルモン療法は視床下部 -下垂体-副腎系を調節する)	Endocrine Journal	2011 58(2)	137-142
Yoshimura Noh Jaeduk, Okamoto Yasuyuki, Konishi Toshiaki, Ito Koichi, Ito Kunihiko	Persistent high TRAb values during pregnancy predict increased risk of neonatal hyperthyroidism following radioiodine therapy for refractory hyperthyroidism(妊娠中の高TRAb値 持続は、難治性甲状腺機能亢進症 の放射性ヨード治療に続く新生児甲 状腺機能亢進症のリスク増加を予知 させる)	Endocrine Journal	2011 58(1)	55-58
Ozlem Celik, Deram Buyuktas, Mustafa Sevinc, Koray Tascilar, Cuyan Demirkesen, Ertugrul 濱野 邦久, 小西 美絵 乃, 盛田 幸 司, 長瀬 宇 彦, 宮崎 浩 司, 小須田 茂, 田中 祐	Propylthiouracil-induced Anti- neutrophil Cytoplasmic Antibodies and Agranulocytosis together with Granulocyte Colony-stimulating Factor Induced Sweet's Syndrome in a Patient with Graves' Disease(グ レーブス病患者におけるプロピルチ オウラシルによる抗好中球細胞質抗 体および無顆粒球症ならびに顆粒球 刺激因子によるスイート症候群)	Internal Medicine	2011 50(18)	1973-1976
小西 美絵 乃, 盛田 幸 司, 長瀬 宇 彦, 宮崎 浩 司, 小須田 茂, 田中 祐	アミオダロン中止2ヵ月後にAIT1・2型 混合病態を発症し、数ヵ月にわたり 強い病勢が持続したため集学的診 断・治療を要した1例	日本甲状腺学 会雑誌	2011 2(2)	116-118



豊田 長興, 田代 香織, 野村 恵巳 子, 東山 聡 子, 辻 みゆ き, 浮田 千 津子, 三木 克朗, 螺良 愛郎, 岩坂 壽二, 西川	甲状腺中毒症を呈した肋骨転移を 伴った甲状腺濾胞癌の一例	日本甲状腺学 会雑誌	2011 2(1)	48-50
御前 隆	【甲状腺疾患-診断・治療の最新動向 -】主要疾患の病態・診断・治療 バ セドウ病 バセドウ病の治療ガイドラ インに基づく治療指針 I-131内用療 法の選択基準と禁忌	日本臨床	2012 70(11)	1922-1926
山下 貴史, 篠谷 雄二, 小松 弥郷	当科におけるバセドウ病に対する 131I内用療法の臨床的検討	京都市立病院 紀要	2012 32(2)	195-200
Towell Todd	猫の甲状腺機能亢進症の栄養管理	ペット栄養学会 誌	2012 15(1)	24-34
Ikeda Shin, Yokokawa Masaki, Kawaguchi Atsuya, Moriyama Masahiro, Morita Miwa, Yamauchi Mika, Sugimoto Toshitsugu, Uchida Nobue	A Case of Plummer Disease Treated With Radioiodine Therapy(放射性ヨウ 素療法で治療したPlummer病の1症 例)	Shimane Journal of Medical Science	2012 28(2)	107-112
山内 泰介	131I内用療法で治療した甲状腺機能 性結節の1症例	愛媛医学	2012 31(2)	98-101
Koca Goekhan, Acar Ugur, Atilgan Hasan Ikbal, Acar Damla Ergintuerk, Altiparmak Ugur Emrah, Demirel Koray, Yalniz- Akkaya Zuleyha, Ustun Huseyin, Korkmaz Meliha, Ornek	Changes in conjunctival cytology and tear function tests with radioiodine treatment for hyperthyroidism(甲状 腺機能亢進症の放射性ヨウ素治療 に伴う結膜細胞診と涙液機能試験の 変化)	Annals of Nuclear Medicine	2013 27(8)	694-699

桑原 一宏, 伊志嶺 淳, 泉谷 義人, 西川 和良, 和田 義生, 佐伯 基実, 米谷 小百 合, 向森 都 紀, 武智 友 希, 永井 綾 彦, 安部 毅, 笹岡 利男, 西村 ゆき, 勝田 万紀 子, 宮崎 陽 介, 小賀野 充, 吉井 藍 子, 西紋 信 子, 中村 憲 二, 近藤 肇 彦, 鎌田 壽 榎本 圭佑, 武田 和也, 原田 祥太 郎, 長井 美 樹, 坂田 義 Emul Murat, Sakalli Ayse, Erol Turgut Can, Ertan Turan	甲状腺機能亢進症(バセドウ病)に 対する放射性ヨード内用療法 当院で のクリティカルパス使用15症例の検 討	回生病院医学 雑誌	2013 19	23-32
津川 真美 子, 鈴木 綾 乃, 長尾 博 文, 岡田 拓 也, 森山 康 伊志嶺 淳, 泉谷 義人, 桑原 一宏, 西川 和良, 和田 義生, 坂東 伸泰, 神前 朋樹, 香川 公一 桑原 一宏, 泉谷 義人, 伊志嶺 淳, 西川 和良, 和田 義生, 宮崎 陽介, 小賀野 充, 外山 貴士, 長尾 修自 山岡 博之, 赤水 尚史 都 研一	薬物治療抵抗性のバセドウ病への対 応	大阪府立急性 期・総合医療セ ンター医学雑誌	2013 35(1)	19-23
	Thyrotoxic psychosis in an elderly woman and haloperidol use: a case report(高齢女性における甲状腺中毒 精神病とハロペリドールの使用 1症 例報告)	Psychogeriatric s	2013 13(1)	49-51
	チアマゾールによる薬剤性再生不良 性貧血をきたしたバセドウ病の1例	日本甲状腺学 会雑誌	2013 4(1)	56-59
	精神症状を主徴としたバセドウ病の4 例	回生病院医学 雑誌	2013 19	17-22
	特異なシンチグラフィ像を呈し、放 射性ヨード内用療法で治療した Marine-Lenhart症候群の1例	回生病院医学 雑誌	2013 19	12-16
	疾患と看護がわかる看護過程 ナー シングプロセス 甲状腺機能亢進症 疾患の理解編 【小児の治療指針】内分泌 甲状腺 機能亢進症	クリニカルスタ ディ 小児科診療	2014 35(14) 2014 77(増刊)	1034-1040 580-583

Nishimura Shuichi, Yorozu Atsunori, Ohashi Toshio, Sakayori Masanori, Yagi Yasuto, Nishiyama Toru, Saito Shiro, Shiraishi Yutaka, Yoshida Kayo, Toya Kazuhito, Shigematsu Naoyuki 中谷 理恵 子, 小笠原 辰樹, 廣田 圭昭, 横田 美紀, 垣田 真以子, 立 木 美香, 臼 井 健, 成瀬 光荣, 島津 章, 田上 哲 高屋 潔, 佐 山 淳造, 大 江 大, 渡辺 徹雄, 関口 悟, 浅倉 毅, 菊池 寛, 岩 根 尊, 櫻井 遊, 石井 清, 津田 雅視	Five-year potency preservation after iodine-125 prostate brachytherapy(ヨウ素125前立腺密封小線源療法後の5年間の性機能温存)	International Journal of Clinical Oncology	2014 19(5)	940-945
Basedow病131I内用療法における至適投与量の検討	至適投与量の検討	京都医学会雑誌	2014 61(2)	123-128
当院におけるバセドウ病131I治療の現況	当院におけるバセドウ病131I治療の現況	仙台市立病院医学雑誌	2014 34	2-6
Guo Lei, Tao Li-Ping, Zou Hai, Chen Zi-Miao	Methimazole-Induced Cholestatic Hepatitis in Two Women(2人の女性におけるメチマゾール誘発性胆汁うっ滞性肝炎)	International Medical Journal	2014 21(3)	297-298
佐々木 純	TSH-hypersensitive thyroid may cause hyperthyroidism(a hypothesis)(TSHに過敏な甲状腺が甲状腺機能亢進症を起こすのである)	日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌	2014 31(4)	303-309
山口 祐司, 檜崎 真由 美, 小川 清	睡眠障害ケースカンファレンス(第31回) 睡眠時遊行症(sleepwalking)を主訴に来院したGraves病(バセドー病)	睡眠医療	2014 8(2)	259-262

桑原 一宏, 岸 真理子, 宮崎 陽介, 小賀野 充, 中村 憲二, 近藤 肇彦, 鎌田 壽夫, 社会医療法 人財団大樹 会総合病院 回生病院ク リニカルパス 委員会	甲状腺機能亢進症に対する放射性 ヨード内用療法 クリニカルパス使用 15症例の治療成績の解析	回生病院医学 雑誌	2014 20	35-36
Sanyal Debmalya, Chatterjee Sudip	Hyperthyroidism in children: treatment outcomes and preferences in Eastern India(小児における甲状腺 機能亢進症 東インドにおける治療 Basedow病アイソトープ治療後の甲 状腺機能低下症で、抗TSH受容体抗 体高値が持続する妊婦に発症した胎 児・新生児Basedow病の1例 【実地医家が診る内分泌疾患 隠れ た内分泌疾患を拾い出す】セミナー 実地医家が知っておくべき内分泌疾 患 甲状腺機能異常 外来患者の10 人に1人は甲状腺疾患が隠れている!	Clinical Pediatric Endocrinology	2015 24(2)	63-66
紅粉 睦男, 井川 裕之, 森 孝之, 真 尾 泰生		内科	2015 115(3)	487-490
吉原 愛		Medical Practice	2016 33(11)	1717-1722
Guan Liang, Chen Gang, Zhang Jiali, Wang Ling	women with a history of iodine-131 treatment for Graves' disease(ヨウ素 131投与によるバセドウ病治療の既 往歴のある出産適齢期の女性にお ける暫定的臨床観察および分析)	BioScience Trends	2016 10(4)	307-314
Zhang Li- Hua, Li Jing- Yan, Tian Qi, Liu Shuang, Zhang Hong, Liu Sheng, Liang Jiu- Gen, Lu Xian-Ping, Jiang Ning- Sanal Bekir, Isik Ilknur, Korkmaz Mehmet, Kucur Cueneyt, Can Fatma, Kilit Tuerkan Pasali, Kahraman Cueneyt, Kacar Emre, Kocak	Follow-up and evaluation of the pregnancy outcome in women of reproductive age with Graves' disease after 131Iodine treatment(131I治療後の生殖可能年 齢の女性グレース病患者における 妊娠転帰の経過観察と評価)	Journal of Radiation Research	2016 57(6)	702-708
	Effect of radioactive iodine therapy on carotid intima media thickness in patients with hyperthyroidism(甲状腺 機能亢進症患者における頸動脈内 膜中膜厚に対する放射性ヨウ素療法 の効果)	Annals of Nuclear Medicine	2016 30(1)	75-80

<p>御則 隆, 布施 養善, 浦川 由美子, 高村 昇, 塚田 信, 野口 仁志, 吉村 弘, 伊藤 充, 臼井 由行, 北谷 直美, 絹谷 清剛, 田村 美香, 中駄 邦博, 野口 靖志, 山口 真由, 横山 邦彦, 渡邊 奈津子, 紫芝 良昌, 入江 實</p> <p>日本甲状腺学会臨床重要課題「日本人のヨウ素栄養状態の全国実態調査と甲状腺疾患との関係」委員会「核医学診療における甲状腺疾患とヨウ素」</p> <p>Chantra</p>	<p>甲状腺疾患に対する放射性ヨウ素内用療法施行前のヨウ素制限についての研究(第1報) 放射性ヨウ素内用療法の実施状況と施行前のヨウ素制限についての全国調査</p>	<p>日本甲状腺学会雑誌</p>	<p>2016 7(2)</p>	<p>116-122</p>
<p>Marut, Limsuwan Alisa, Mahachokler twattana Pat</p>	<p>Low cardiac output thyroid storm in a girl with Graves' disease(Graves病 女兒における低心拍出量甲状腺クリーゼ)</p>	<p>Pediatrics International</p>	<p>2016 58(10)</p>	<p>1080-1083</p>
<p>Suzuki Miho, Yoshimura Noh Jaeduk, Sugino Kiminori, Ito Koichi</p>	<p>Outpatient 131I Treatment for a Patient with Graves' Disease Receiving Hemodialysis(血液透析を施行しているバセドウ病患者に対する外来での131I内用療法)</p>	<p>Internal Medicine</p>	<p>2016 55(22)</p>	<p>3309-3313</p>
<p>深石 貴大, 西澤 麻依子, 関口 芳弘, 野口 修, 原 義人, 小川 佳宏</p>	<p>ヨウ化カリウム丸による薬物性肝障害が疑われた一例</p>	<p>内分泌・糖尿病・代謝内科</p>	<p>2016 43(4)</p>	<p>362-368</p>
<p>渡邊 奈津子</p>	<p>【甲状腺疾患のすべて】甲状腺自己免疫疾患の基礎と臨床 Basedow病の臨床up-to-date</p>	<p>医学のあゆみ</p>	<p>2017 260(9)</p>	<p>716-722</p>
<p>國井 葉, 佐々木 栄司, 天野 高志, 近藤 哲</p>	<p>甲状腺癌取扱い規約第7版から見た超音波診断(低分化癌、乳頭癌特殊型、ベセスダ分類による細胞診など) 充実型乳頭癌の臨床像と超音波像</p>	<p>乳腺甲状腺超音波医学</p>	<p>2017 6(1)</p>	<p>49-52</p>