

内分泌・代謝内科



診療科長
田上 哲也

専門医資格等 日本内科学会 認定内科医・総合内科専門医・指導医
日本内分泌学会 内分泌代謝科(内科)専門医・指導医・教育責任者
日本甲状腺学会 専門医
厚生労働省 臨床研修指導医
京都大学医学部 臨床教授
京都大学 医学博士

専門分野 内科
内分泌・代謝

得意疾患 甲状腺疾患

□ スタッフ

平成24年10月1日時点

	氏名	専門医資格等	専門分野	得意疾患
医師	立木 美香	日本内科学会 認定内科医・総合内科専門医 日本内分泌学会 内分泌代謝科(内科)専門医・指導医 日本高血圧学会 専門医 東京女子医科大学 医学博士	内科、内分泌・代謝	
医師	難波 多挙	日本内科学会 認定内科医	内分泌・代謝	
専修医	中尾佳奈子	日本内科学会 認定内科医	内分泌・代謝	
専修医	中谷理恵子	日本内科学会 認定内科医	内分泌・代謝	
レジデント	革嶋 幸子	日本内科学会 認定内科医	内分泌・代謝	
レジデント	垣田真以子	日本内科学会 認定内科医 日本医師会 認定産業医	内分泌・代謝	
レジデント	植田 洋平	日本内科学会 認定内科医	内分泌・代謝	
臨床研究センター・センター長	島津 章	日本内科学会 認定内科医・総合内科専門医・指導医 日本内分泌学会 内分泌代謝科(内科)専門医・指導医 日本糖尿病学会 専門医 京都大学医学部 臨床教授 京都大学 医学博士	内科、内分泌・代謝、臨床検査医学	神経内分泌・下垂体疾患
臨床研究センター・副センター長(内分泌代謝高血圧研究部長)	成瀬 光栄	日本内科学会 認定内科医・指導医 日本内分泌学会 内分泌代謝科(内科)専門医・指導医 日本高血圧学会 専門医 日本糖尿病学会 専門医 日本腎臓学会 専門医・指導医 東京医科歯科大学医学部臨床教授 東京女子医科大学 医学博士	内分泌・代謝	高血圧・副腎疾患

臨床研究センター・室長(臨床内分泌代謝研究室)	白井 健	日本内科学会 認定内科医・指導医 日本内分泌学会 内分泌代謝科(内科)専門医・指導医 日本人類遺伝学会/日本遺伝カウンセリング学会 臨床遺伝専門医 厚生労働省 臨床研修指導医 京都大学医学部 臨床教授	内分泌・代謝、臨床遺伝学	神経内分泌・遺伝性疾患
-------------------------	------	--	--------------	-------------

□ 診療科の特徴

施設認定等	日本内分泌学会研修施設 日本甲状腺学会認定施設
-------	----------------------------

1. 内分泌代謝疾患に関する良質で高水準の医療を提供している。
2. 満足のいく十分な説明を行い、安心できる医療を提供している。
3. 十分な診療情報提供と逆紹介により、病診連携を促進している。
4. 地域における内分泌代謝疾患の専門診察を担っており、1999年には内分泌代謝性疾患に関する高度専門医療施設(準ナショナルセンター)として国の指定を受け、全国の内分泌・代謝疾患の「専門医療施設」と内分泌・代謝疾患ネットワークを構築している(EMネット)。

□ 主な対象疾患

●下垂体疾患

下垂体腫瘍:先端巨大症、クッシング病、プロラクチノーマ、TSH産生腫瘍など

下垂体機能低下症:汎下垂体機能低下症(シーハン症候群を含む)、下垂体ホルモン単独欠損症(低身長症を含む)、中枢性尿崩症*、リンパ球性下垂体炎など

●甲状腺疾患

甲状腺機能亢進症(甲状腺中毒症):バセドウ病、プランマー病など

破壊性甲状腺中毒症:亜急性甲状腺炎、無痛性甲状腺炎など

甲状腺機能低下症:慢性甲状腺炎(橋本病)、術後または放射性ヨード療法後の甲状腺機能低下症、先天性甲状腺機能低下症(甲状腺ホルモン不応症*を含む)など

甲状腺腫瘍(腺腫様甲状腺腫を含む)

●カルシウム・骨疾患

高カルシウム血症:原発性副甲状腺機能亢進症、悪性腫瘍に伴う高カルシウム血症など

低カルシウム血症:副甲状腺機能低下症(偽性副甲状腺機能低下症を含む)など

骨粗鬆症

●副腎疾患

副腎腫瘍:クッシング症候群、原発性アルドステロン症(特発性アルドステロン症を含む)、褐色細胞腫*、副腎偶発腫など

副腎皮質機能低下症:アヂソン病、急性副腎不全(副腎クリーゼを含む)など

先天性副腎過形成*

●性腺疾患

ターナー症候群、クラインフェルター症候群、性腺機能低下症など

●メタボリックシンドローム

高血圧、肥満、糖尿病などの生活習慣病の中にも内分泌の病気が隠れています。

●内分泌性高血圧

高血圧の約15%はホルモンの異常による内分泌性高血圧で、下垂体、甲状腺、副甲状腺、副腎、腎臓などのホルモン過剰が原因となります。適確な診断と治療で治癒可能なことが多いので、専門医の受診を勧めます。

原発性アルドステロン症が代表です。

●その他

腎性尿崩症*、多発性内分泌腺腫症(Ⅰ型, Ⅱ型)*

電解質異常(低カリウム血症、低ナトリウム血症など)、高脂血症、高尿酸血症など

*遺伝子検査が可能

□ 診療(業務)内容

●内分泌代謝疾患とは「ホルモンの乱れに起因する病気」を総称するもので、下垂体、甲状腺、副甲状腺、副腎、性ホルモンの異常をきたす疾患の他、内分泌疾患を疑う必要のある、高血圧、糖尿病、肥満、高脂血症などの生活習慣病、電解質異常、骨粗鬆症などを対象として、診療にあたっている。

●外来では、血液検査、画像検査(レントゲン、CT、MRI、アイソトープ検査や甲状腺エコー)、甲状腺の細胞診などを行っている。遺伝子診断・遺伝相談、セカンドオピニオン外来を実施している。

●入院では、上記疾患の診断と治療の他、バセドウ病のアイソトープ治療、甲状腺眼症のステロイドパルス療法、原発性アルドステロン症の副腎静脈サンプリング検査などを実施している。

□ 診療実績(平成24年度)

入院患者数

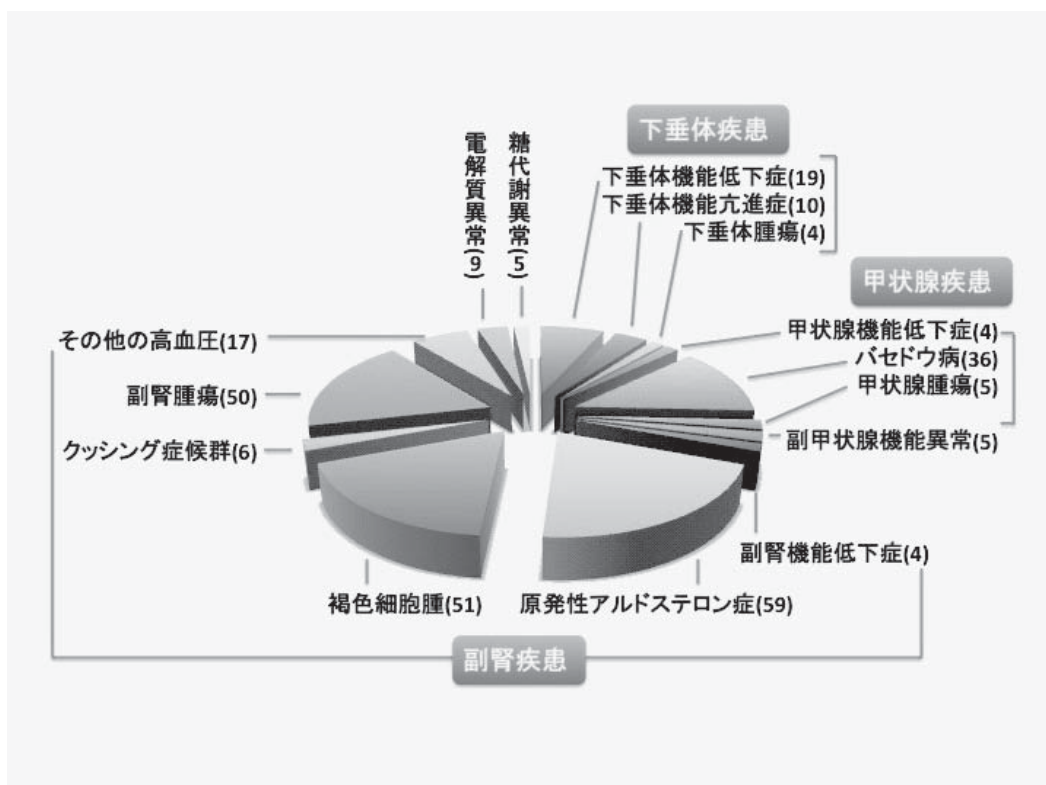
1日平均患者数	新入院患者数	平均在院日数
7.4名	267名	10.0日

外来患者数

1日平均患者数
56.1名

主な検査の件数など

甲状腺エコー	甲状腺細胞診	遺伝子検査	遺伝カウンセリング
1,615件	194件	74件	9件



□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

区分	演者	演題	学会名
国際学会	Nanba K, Tsuiki M, Sawai K, Mukai K, Nakao K, Tamanaha T, Usui T, Tagami T, Okuno H, Yamamoto T, Shimatsu A, Naruse M	Pathophysiological significance of CYP11B2 immunohistochemical staining in primary aldosteronism	15th International Congress of Endocrinology, May 5-9,2012, Florence
国際学会	Nakao K, Nanba K, Tamanaha T, Tuiki M, Tagami T, Usui T, Shimatsu A, Naruse M	Predicting factors of the post-surgical decline in renal function in patients with primary aldosteronism.	15th International Congress of Endocrinology, May 5-9,2012, Florence
国際学会	Nakao K, Usui T, Mori Y, Kawasima S, Nanba K, Tamanaha T, Tagami T, Naruse M, Yamamoto T, Shimatsu A	A novel tandem germline RET mutations on the same allele in a patient with MEN 2B	15th International Congress of Endocrinology, May 5-9,2012, Florence
国際学会	Nanba K, Tsuiki M, Sawai K, Mukai K, Nakao K, Tamanaha T, Usui T, Tagami T, Okuno H, Yamamoto T, Nishimoto K, Shimatsu A, Tanabe A, Naruse M	Histopathological diagnosis of primary aldosteronism using CYP11B2 immunohistochemistry	38th Meeting of the International Aldosterone Conference, Jun 21-22,2012, Houston
国際学会	Nanba K, Tagami T, Tamanaha T, Nakao K, Ueda Y, Kakita M, Tsuiki M, Usui T, Shimatsu A, Naruse M	Cosyntropin stimulation test for the subtype classification in primary aldosteronism	38th Meeting of the International Aldosterone Conference, Jun 21-22,2012, Houston
国際学会	Nakao K, Nanba K, Tamanaha T, Tuiki M, Tagami T, Usui T, Shimatsu A, Naruse M	Predicting factors of the post-surgical renal function in Primary Aldosteronism	The Endocrine Society's 94th Annual Meeting, Jun 23-26,2012, Houston
国際学会	Nanba K, Tagami T, Ueda Y, Kakita M, Nakao K, Tamanaha T, Tsuiki M, Usui T, Shimatsu A, Naruse M	Cosyntropin stimulation test in primary aldosteronism	24th Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, Sep 30-Oct 4,2012, Sydney
国際学会	Tsuiki M, Nanba K, Nakao K, Tamanaha T, Usui T, Tagami T, Shimatsu A, Naruse M	Re-evaluation of the saline infusion test for primary aldosteronism: duration, the subtype classification and cut-off limits for aldosterone	24th Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, Sep 30-Oct 4,2012, Sydney
国内学会	田上哲也, 臼井健, 島津章, 成瀬光栄, BBGD研究班	抗甲状腺剤によるパセドウ病治療におけるβ遮断薬併用の有用性	第109回日本内科学会講演会、2012/4/14-15、京都
国内学会	湯野暁子(北海道医協札幌病院), 臼井健, 山家由子, 東輝一朗, 篠田純治, 真尾泰生, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	Methylation-specific multiplex ligation-dependent probe amplification(MS-MLPA)法を用いた偽性副甲状腺機能低下症(PHP)におけるGNAS遺伝子群のメチル化解析	第109回日本内科学会講演会、2012/4/14-15、京都
国内学会	垣田真以子, 植田洋平, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 難波多拳, 玉那覇民子, 臼井健, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	女性が「医師」として働くにあたって ～当院でのアンケート結果報告～	第109回日本内科学会総会 サテライトシンポジウム、2012/4/14-15、京都
国内学会	植田洋平, 難波多拳, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 玉那覇民子, 田上哲也, 臼井健, 山本鉄郎, 三品睦輝, 相羽元彦, 島津章, 成瀬光栄	臨床的に鑑別診断が困難であった副腎腫瘍の1例	第109回日本内科学会総会 サテライトシンポジウム、2012/4/14-15、京都
国内学会	垣田真以子, 難波多拳, 植田洋平, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 立木美香, 玉那覇民子, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	Subclinical Cushing症候群を合併した原発性アルドステロン症の臨床的特徴	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	森山賢治(武庫川女子大学), 李娟娥, 二若久美, 山本裕之, 安宅麻美, 田上哲也	PPARsに対するアゴニスト探索と作用評価の試み	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	植田洋平, 井口梓, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 難波多拳, 玉那覇民子, 臼井健, 成瀬光栄, 島津章, 田上哲也	R316C変異による甲状腺ホルモン不応症の臨床像	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	田上哲也, 二若久美, 森山賢治, 臼井健, 成瀬光栄, 島津章	GH/IGF-1下流の転写因子群と脂質・エネルギー代謝に関わる核内受容体ファミリー間のクロストークの解析	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	難波多拳, 立木美香, 澤井邦子, 植田洋平, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 玉那覇民子, 臼井健, 田上哲也, 奥野博, 山本鉄郎, 島津章, 西本紘嗣郎, 向井邦晃, 成瀬光栄	アルドステロン産生腺腫におけるCYP11B2免疫染色と臨床所見の比較研究	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	難波多拳, 臼井健, 中村道三, 豊田有子, 廣田圭昭, 植田洋平, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 玉那覇民子, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	新規GATA3遺伝子変異を認めたHDR症候群の親子例	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	玉那覇民子, 難波多拳, 革嶋幸子, 中尾佳奈子, 垣田真以子, 植田洋平, 立木美香, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	副腎皮質癌の臨床的特徴 自験6例での検討	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	立木美香, 難波多拳, 澤井邦子, 玉那覇民子, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 臼井健, 田上哲也, 奥野博, 山本鉄郎, 島津あきら, 田辺晶代, 西本紘嗣郎, 向井邦晃, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症の球状層におけるCYP11B2染色陽性細胞の病態生理学的意義	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	成瀬光栄, 田中剛史, 大谷すみれ, 宮崎康, 波多史朗, 小河淳, 田辺真紀人, 荒木里香, 伊勢拓之, 鈴木知子, 立木美香, 田上哲也	国立病院機構(NHO)におけるガイドラインに基づく原発性アルドステロン症の診療実態に関する多施設共同研究(PHAS-J2)	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	中尾佳奈子, 難波多拳, 玉那覇民子, 革嶋幸子, 植田洋平, 垣田真以子, 立木美香, 臼井健, 田上哲也, 奥野博, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症術後の腎機能と血清K濃度の予知因子	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋

国内学会	金本巨哲(京都大学), 田上哲也, 上田依利子, 山下唯, 近藤絵里, 藤井寿人, 曾根正勝, 三浦晶子, 八十田明宏, 荒井宏司, 中尾一和	ヒト1型脱ヨード酵素遺伝子の肝臓における転写調節	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	中尾佳奈子, 臼井健, 池田真悠実, 革島幸子, 難波多挙, 玉那覇民子, 田上哲也, 成瀬光栄, 森祐輔, 安里亮, 山本鉄郎, 島津章	多発性内分泌腫瘍症2B型(MEN2B)におけるRET遺伝子重複変異の解析	第85回日本内分泌学会学術総会、2012/4/19-21、名古屋
国内学会	玉那覇民子, 垣田真似子, 植田洋平, 中尾佳奈子, 難波多挙, 立木美香, 臼井健, 田上哲也, 奥野博, 南口早智子, 島津章, 西本紘嗣郎, 向井邦晃, 笹野公伸, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症(PA)の2例 CYP11B2免疫染色による病型診断	第1回日本高血圧学会 臨床高血圧フォーラム、2012/5/12-13、豊中
国内学会	中尾佳奈子, 難波多挙, 植田洋平, 垣田真以子, 玉那覇民子, 立木美香, 臼井健, 田上哲也, 奥野博, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症における術後腎機能の予知因子	第1回日本高血圧学会 臨床高血圧フォーラム、2012/5/12-13、豊中
国内学会	立木美香, 難波多挙, 澤井邦子, 玉那覇民子, 中尾佳奈子, 革島幸子, 臼井健, 田上哲也, 奥野博, 山本鉄郎, 島津章, 田辺晶代, 西本紘嗣郎, 向井邦晃, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症におけるAldosterone-Producing Cell Cluster(APCC)の病態生理学的意義	第1回日本高血圧学会 臨床高血圧フォーラム、2012/5/12-13、豊中
国内学会	難波多挙, 立木美香, 澤井邦子, 植田洋平, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 玉那覇民子, 臼井健, 田上哲也, 奥野博, 山本鉄郎, 島津章, 西本紘嗣郎, 向井邦晃, 成瀬光栄	CYP11B2免疫組織化学染色による原発性アルドステロン症の新たな病型診断と病態の解明	第1回日本高血圧学会 臨床高血圧フォーラム、2012/5/12-13、豊中
国内学会	革島幸子, 難波多挙, 中尾佳奈子, 玉那覇民子, 立木美香, 臼井健, 田上哲也, 黒田昌志, 伊藤剛, 奥野博, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症における副腎CT所見と副腎静脈サンプリングによる局在診断の比較	第1回日本高血圧学会 臨床高血圧フォーラム、2012/5/12-13、豊中
国内学会	垣田真以子, 植田洋平, 中尾佳奈子, 臼井健, 難波多挙, 玉那覇民子, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	無症候性RET遺伝子変異キャリアーに対するカルシウム(Ca)刺激試験	第197回内科学会近畿地方会、2012/6/9、神戸
国内学会	白田全弘, 難波多挙, 臼井健, 眞鍋由美, 直原駿平, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 革島幸子, 立木美香, 田上哲也, 奥野博, 山本鉄郎, 成瀬光栄, 島津章	副腎偶発腫として発見され診断された神経線維腫症1型に合併した褐色細胞腫の1例	第13回日本内分泌学会近畿支部学術集会、2012/10/20、豊中
国内学会	中谷理恵子, 垣田真衣子, 村田敬, 安井久晃, 植田洋平, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 革島幸子, 難波多挙, 立木美香, 津曲綾, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄, 花田圭太, 畑啓昭, 小田垣孝雄	副腎偶発腫で発見された副腎結核の1例	第13回日本内分泌学会近畿支部学術集会、2012/10/20、豊中
国内学会	津曲綾, 難波多挙, 立木美香, 中尾佳奈子, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 革島幸子, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症における迅速ACTH試験とCaptopril試験の比較	第13回日本内分泌学会近畿支部学術集会、2012/10/20、豊中
国内学会	立木美香, 難波多挙, 中尾佳奈子, 津曲綾, 植田洋平, 垣田真以子, 革島幸子, 中谷理恵子, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症の診断における生食負荷試験の再評価	第13回日本内分泌学会近畿支部学術集会、2012/10/20、豊中
国内学会	革島幸子, 難波多挙, 立木美香, 植田洋平, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 津曲綾, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄, 黒田昌志, 広川侑奨, 伊藤剛, 奥野博	原発性アルドステロン症(PA)の局在診断に及ぼす副腎静脈サンプリング(AVS)の診断基準の影響	第13回日本内分泌学会近畿支部学術集会、2012/10/20、豊中
国内学会	植田洋平, 難波多挙, 津曲綾, 中尾佳奈子, 垣田真以子, 中谷理恵子, 革島幸子, 立木美香, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	アルドステロン関連高血圧におけるBMIとアルドステロン分泌動態との関連	第13回日本内分泌学会近畿支部学術集会、2012/10/20、豊中
国内学会	中尾佳奈子, 中谷理恵子, 植田洋平, 垣田真衣子, 革島幸子, 難波多挙, 立木美香, 臼井健, 田上哲也, 奥野博, 姫野桂郎, 向井邦晃, 島津章, 成瀬光	片側副腎摘出術を施行した両側性アルドステロン産生腺腫(APA)の一例	第13回日本内分泌学会近畿支部学術集会、2012/10/20、豊中
国内学会	難波多挙, 田上哲也, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 革島幸子, 津曲綾, 立木美香, 臼井健, 成瀬光栄, 島津章	40歳で診断された下垂体茎断裂症候群の1例	第13回日本内分泌学会近畿支部学術集会、2012/10/20、豊中
国内学会	難波多挙, 植田洋平, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 玉那覇民子, 立木美香, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症の病型診断における迅速ACTH試験の有用性に関する検討	第35回日本高血圧学会、2012/9/20-22、名古屋
国内学会	立木美香, 難波多挙, 中尾佳奈子, 玉那覇民子, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 田辺晶代, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症における短時間生食負荷試験の診断的意義	第35回日本高血圧学会、2012/9/20-22、名古屋
国内学会	成瀬光栄, 難波多挙, 立木美香, 中尾佳奈子, 革島幸子, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 田辺晶代	原発性アルドステロン症診療の基礎知識と課題	第35回日本高血圧学会、2012/9/20-22、名古屋
国内学会	臼井健, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 革島幸子, 難波多挙, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章, 高桜明子, 小河淳, 内園広匡, 古庄知己, 田中藤樹	複合性下垂体機能低下症が疑われた6例に対する遺伝子解析	第39回日本神経内分泌学会、2012/9/28-29、北九州
国内学会	難波多挙, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 革島幸子, 津曲綾, 立木美香, 田中義人, 山口高史, 山本鉄郎, 臼井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	Composite paraganglioma-ganglioneuromaの一例	第16回日本内分泌病理学会、2012/10/11-12、仙台
国内学会	垣田真以子, 植田洋平, 中尾佳奈子, 臼井健, 中谷理恵子, 革島幸子, 難波多挙, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 渡邊佳紀, 森裕輔, 安里亮, 山本鉄郎, 島津章	C細胞過形成での甲状腺全摘術が施行されたMEN2型の一例	第16回日本内分泌病理学会、2012/10/11-12、仙台
国内学会	植田洋平, 難波多挙, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 玉那覇民子, 田上哲也, 臼井健, 山本鉄郎, 三品隆輝, 相羽元彦, 島津章, 成瀬光栄	臨床的、病理組織学的に診断が困難であった副腎皮質腫瘍の1例	第16回日本内分泌病理学会、2012/10/11-12、仙台

国内学会	垣田真以子, 植田洋平, 中尾佳奈子, 白井健, 難波多挙, 玉那覇民子, 田上哲也, 成瀬光栄, 山本鉄郎, 渡邊佳紀, 森祐輔, 安里亮, 島津章	無症候性RET遺伝子変異キャリアーに対するカルシウム(Ca) 刺激試験	第66回国立病院総合医学会、2012/11/16-17、神戸
国内学会	安宅麻美(武庫川女子大学), 二若久美, 山本裕之, 島津章, 成瀬光栄, 田上哲也, 森山賢治	新規甲状腺ホルモン受容体アイソフォームβ4の細胞内機能に関する基礎的検討	第55回日本甲状腺学会学術総会、2012/11/29-12/1、福岡
国内学会	垣田真以子, 植田洋平, 中尾佳奈子, 白井健, 中谷理恵子, 革嶋幸子, 難波多挙, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 渡邊佳紀, 森祐輔, 安里亮, 山本鉄郎, 島津章	原発性アルドステロン症(PA)の2例CYP11B2免疫染色による病型診断	第55回日本甲状腺学会学術総会、2012/11/29-12/1、福岡
国内学会	中尾佳奈子, 植田洋平, 垣田真以子, 革嶋幸子, 難波多挙, 白井健, 成瀬光栄, 島津章, 田上哲也	TSH不適切分泌症候群の鑑別における2STEP競合法を用いた再検査の有用性についての検討	第55回日本甲状腺学会学術総会、2012/11/29-12/1、福岡
国内学会	森山賢治(武庫川女子大学), 松田紀実子, 荒井宏司, 赤水尚史, 田上哲也, 中尾一和	パセドウ眼症自験症例における基礎的検討	第55回日本甲状腺学会学術総会、2012/11/29-12/1、福岡
国内学会	田上哲也, 森山賢治, 二若久美, 島津章, 成瀬光栄	甲状腺ホルモンによる骨代謝、糖・脂質代謝に関わる遺伝子の転写調節	第55回日本甲状腺学会学術総会、2012/11/29-12/1、福岡
国内学会	M. Kakita, Y. Ueda, R. Nakatani, K. Nakao, S. Kawashima, K. Nanba, M. Tsuiki, H. Iogawa, T. Usui, M. Naruse, A. Shimatsu, T. Tagami	The case who repeated Thyrotoxic Periodic Paralysis due to Painless Thyroiditis	第55回日本甲状腺学会 橋本病100周年シンポジウム、2012/12/1-4、福岡
国内学会	難波多挙, 澤井邦子, 立木美香, 中尾佳奈子, 方波見卓行, 奥村中, 河源, 田辺晶代, 白井健, 田上哲也, 向井邦晃, 島津章, 成瀬光栄	CYP11B2免疫染色による原発性アルドステロン症の病型診断	第22回臨床内分泌代謝Update、2013/1/18-19、さいたま
国内学会	津曲綾, 難波多挙, 立木美香, 中尾佳奈子, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 革嶋幸子, 白井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症におけるACTH試験とCaptopril試験の比較	第22回臨床内分泌代謝Update、2013/1/18-19、さいたま
国内学会	立木美香, 難波多挙, 中尾佳奈子, 津曲綾, 植田洋平, 垣田真以子, 革嶋幸子, 中谷理恵子, 白井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症の診断における生食負荷試験の再評価	第22回臨床内分泌代謝Update、2013/1/18-19、さいたま
国内学会	北村憲子, 井口梓, 白井健, 難波多挙, 玉那覇民子, 田上哲也, 成瀬光栄, 岡村美里, 島津章	異所性ADH産生腫瘍SIADHに対するV2受容体拮抗薬単回投与の有効性	第22回臨床内分泌代謝Update、2013/1/18-19、さいたま
国内学会	植田洋平, 難波多挙, 津曲綾, 中尾佳奈子, 垣田真以子, 中谷理恵子, 革嶋幸子, 立木美香, 白井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	アルドステロン関連高血圧におけるBMIとアルドステロン分泌動態との関連	第22回臨床内分泌代謝Update、2013/1/18-19、さいたま
国内学会	革嶋幸子, 難波多挙, 立木美香, 植田洋平, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 津曲綾, 白井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄, 黒田昌志, 広川侑奨, 伊藤剛, 奥野博	PAの局在診断に及ぼす副腎静脈サンプリング診断基準の影響	第22回臨床内分泌代謝Update、2013/1/18-19、さいたま
国内学会	中尾佳奈子, 白井健, 池田真悠実, 中谷理恵子, 植田洋平, 垣田真以子, 革嶋幸子, 難波多挙, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 森祐輔, 安里亮, 山本鉄郎, 島津章	新規RET遺伝子重複変異によるMEN2Bのin silico解析	第22回臨床内分泌代謝Update、2013/1/18-19、さいたま
国内学会	垣田真以子, 植田洋平, 中尾佳奈子, 白井健, 中谷理恵子, 革嶋幸子, 難波多挙, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 渡邊佳紀, 森祐輔, 安里亮, 山本鉄郎, 島津章	RET遺伝子変異キャリアーに対するCa刺激試験の有用性の検討	第22回臨床内分泌代謝Update、2013/1/18-19、さいたま
国内学会	難波多挙, 田上哲也, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 津曲綾, 立木美香, 白井健, 成瀬光栄, 島津章	40歳まで未治療であった下垂体茎断症候群の1例	第22回臨床内分泌代謝Update、2013/1/18-19、さいたま
国内学会	難波多挙, 白井健, 中久木卓也, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	カベルゴリン2回投与で気脳症をきたしたMEN1型合併マクロプロラクチノーマの1例	第23回間脳下垂体腫瘍学会、2013/3/15-16、鹿児島
研究会	難波多挙, 白井健, 森祐輔, 安里亮, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 玉那覇民子, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 秋山祐一, 島津章	機能性結節性甲状腺腫におけるTSH受容体遺伝子体細胞変異	第45回発達異常研究会、2012/6/9、大阪
研究会	難波多挙	PA研究における最近の動向	第5回臨床副腎フォーラム、2012/7/6、京都
研究会	中尾佳奈子, 植田洋平, 垣田真以子, 革嶋幸子, 難波多挙, 立木美香, 白井健, 田上哲也, 奥野博, 姫野桂郎, 向井邦晃, 島津章, 成瀬光栄	片側副腎摘出術を施行した両側性原発性アルドステロン症の1例	第5回臨床副腎フォーラム、2012/7/6、京都
研究会	垣田真以子, 植田洋平, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 難波多挙, 立木美香, 玉那覇民子, 白井健, 成瀬光栄, 島津章, 田上哲也	周期性四肢麻痺を繰り返した無痛性甲状腺炎の1例	第12回京滋臨床甲状腺懇話会、2012/7/7、京都
研究会	田上哲也	ガイドラインと保険診療をふまえた「甲状腺疾患の診かた, 考えかた」	第645回社会保険研究会、2012/7/28、京都
研究会	植田洋平, 革嶋幸子, 白井健, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 難波多挙, 中谷理恵子, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 北条雅人, 島津章	Atypical adenomaに対する集学的治療経過	第45回間脳下垂体疾患研究会、2012/9/1、京都
研究会	廣田圭昭, 難波多挙, 白井健, 中村道三, 豊田有子, 植田洋平, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	新規GATA3遺伝子変異を認めたHDR症候群の1家系	第83回京都内分泌同好会、2012/9/8、京都
研究会	中尾佳奈子, 難波多挙, 植田洋平, 垣田真以子, 革嶋幸子, 立木美香, 白井健, 田上哲也, 奥野博, 島津章, 成瀬光栄	(ポスター) 原発性アルドステロン症における腎機能低下の予知因子と対策に関する研究	第22回東京高血圧研究会、2012/9/8、東京

研究会	難波多挙, 立木美香, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 津曲綾, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 白井健, 田上哲也, 西本紘嗣郎, 向井邦晃, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症におけるCYP11B2免疫染色の臨床的意義	第35回近畿「内分泌と高血圧」研究会、2012/11/7、豊中
研究会	立木美香, 難波多挙, 中尾佳奈子, 津曲綾, 革嶋幸子, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 白井健, 田上哲也, 島津章, 成瀬光栄	原発性アルドステロン症の病理診断における機能確認検査の意義	第35回近畿「内分泌と高血圧」研究会、2012/11/7、豊中
研究会	植田洋平, 伊藤遼, 白井健, 垣田真以子, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 難波多挙, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 岸純一郎, 村田敬, 加藤星河, 島津章	α リポ酸によると考えられたインスリン自己免疫症候群の臨床経過	第17回京都生活習慣病科学カンファランス、2012/11/10、京都
研究会	白井健	内分泌・代謝の新たなトレンド: エピゲノムと腸内フローラ	第17回京都生活習慣病科学カンファランス、2012/11/10、京都
研究会	難波多挙	原発性アルドステロン症におけるCYP11B2免疫染色の臨床的意義	第9回京都レニンアルドステロンフォーラム、2013/1/23、京都
研究会	木戸愛, 垣田真以子, 難波多挙, 植田洋平, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 津曲綾, 立木美香, 白井健, 成瀬光栄, 島津章, 田上哲也	ステロイドハーフパルス療法後に再燃し、再治療で肝障害をきたしたバセドウ病眼症の一例	第35回京都甲状腺研究会、2013/1/26、京都
研究会	田上哲也	核内転写因子を介したスタチン・ARBの代謝改善効果について	第84回京都内分泌同好会、2013/3/2、京都
研究会	室伏佑香, 中谷理恵子, 白井健, 植田洋平, 垣田真以子, 津曲綾, 立木美香, 難波多挙, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	複合型下垂体ホルモン欠損症を呈した成人男性例	第84回京都内分泌同好会、2013/3/2、京都
研究会	革嶋幸子, 木戸愛, 中野重治, 白井健, 植田洋平, 垣田真以子, 中谷理恵子, 立木美香, 難波多挙, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章, 加藤純子	非典型的な臨床所見を呈した副甲状腺機能亢進症の2例	第84回京都内分泌同好会、2013/3/2、京都
研究会	垣田真衣子, 難波多挙, 村田敬, 安井久晃, 植田洋平, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 立木美香, 白井健, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	多発肝転移を伴う肺原発神経内分泌腫瘍による異所性ACTH産生腫瘍に対するエベロリムスの治療効果	第24回間脳・下垂体・副腎系研究会、2013/3/23、東京
研修会	田上哲也	内分泌疾患の診断と治療: 最近のトピックス 甲状腺疾患	平成23年度内分泌・代謝性疾患専門医研修会、2013/2/1、京都
研修会	島津章	内分泌疾患の診断と治療: 最近のトピックス 下垂体疾患	平成23年度内分泌・代謝性疾患専門医研修会、2013/2/1、京都
研修会	成瀬光栄	内分泌疾患の診断と治療: 最近のトピックス 副腎疾患	平成23年度内分泌・代謝性疾患専門医研修会、2013/2/1、京都

□ 投稿論文など

著書・雑誌名	著者	タイトル	巻・ページ
Head Neck	Nakao KT, Usui T, Ikeda M, Mori Y, Yamamoto T, Kawashima ST, Nanba K, Yuno A, Tamanaha T, Tagami T, Naruse M, Asato R, Shimatsu A.	Novel tandem germline RET proto-oncogene mutations in a patient with multiple endocrine neoplasia type 2B: Report of a case and a literature review of tandem RET mutations with in silico analysis.	doi:10.1002/hed.23241. (2013)
J Clin Endocrinol Metab.	Nanba K, Tsuiki M, Sawai K, Mukai K, Nishimoto K, Usui T, Tagami T, Okuno H, Yamamoto T, Shimatsu A, Katabami T, Okumura A, Kawa G, Tanabe A, Naruse M.	Histopathological Diagnosis of Primary Aldosteronism Using CYP11B2 Immunohistochemistry.	2013
Endocr Pract	Nanba K, Usui T, Nakamura M, Toyota Y, Hirota K, Tamanaha T, Kawashima ST, Nakao K, Yuno A, Tagami T, Naruse M, Shimatsu A.	A Novel GATA3 Nonsense Mutation in a Newly Diagnosed Adult Patient of Hypothyroidism, Deafness, and Renal Dysplasia (HDR) Syndrome.	19(1):e17-20. doi:10.4158/EP12186.CR. (2013)
Intern Med	Tagami T, Yambe Y, Tanaka T, Tanaka T, Ogo A, Yoshizumi H, Kaise K, Higashi K, Tanabe M, Shimazu S, Usui T, Shimatsu A, Naruse M; BBGD Study Group.	Short-term effects of β -adrenergic antagonists and methimazole in new-onset thyrotoxicosis caused by Graves' disease.	51(17):2285-90. Epub 2012 Sep 1.
J Clin Endocrinol Metab	Nanba K, Tamanaha T, Nakao K, Kawashima ST, Usui T, Tagami T, Okuno H, Shimatsu A, Suzuki T, Naruse M.	Confirmatory testing in primary aldosteronism.	97(5):1688-94. doi:10.1210/jc.2011-2504. Epub 2012 Mar 14.
Endocrinology	Kanamoto N, Tagami T, Ueda-Sakane Y, Sone M, Miura M, Yasoda A, Tamura N, Arai H, Nakao K.	Forkhead box A1 (FOXA1) and A2 (FOXA2) oppositely regulate human type 1 iodothyronine deiodinase gene in liver.	153(1):492-500. doi:10.1210/en.2011-1310. Epub 2011 Nov 8.
Endocr J	Nanba K, Usui T, Minamiguchi S, Mori Y, Watanabe Y, Honda K, Asato R, Nakao K, Kawashima ST, Yuno A, Tamanaha T, Tagami T, Naruse M, Akiyama Y, Shimatsu A.	Two rare TSH receptor amino acid substitutions in toxic thyroid adenomas.	59(1):13-9. Epub 2011 Oct 15.
日本医師会雑誌	中村浩淑(隈病院), 浜田昇, 宮川めぐみ, 田上哲也, 杉野公則	【甲状腺疾患: 診断と治療】 甲状腺疾患 日常診療のポイント	141巻11号 Page2385-2399 (2013. 02)
日本内分泌学会雑誌	島津章, 難波多挙, 沖隆, 桑原智子[島津], 金本巨哲, 白井健, 田上哲也, 成瀬光栄	下垂体炎の臨床例からみた"リンパ球性"漏斗下垂体炎の診断について	88巻suppl. Page68-71(2012.08)
日本内分泌学会雑誌	白井健, 革嶋幸子, 植田洋平, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 難波多挙, 玉那覇民子, 田上哲也, 成瀬光栄, 北条雅人, 島津章	Atypical adenomaによるクッシング病に対する集学的治療経過	88巻suppl. Page59-60(2012.08)

日本臨床内科学会誌	成瀬光栄, 難波多挙, 立木美香, 中尾佳奈子, 津曲綾, 革嶋幸子, 臼井健, 田上哲也, 広川侑奨, 奥野博, 島津章, 田辺晶代	原発性アルドステロン症の診断と治療 診療ガイドラインの現状と課題	27巻2号 Page153-160(2012.09)
日本外科学会雑誌	成瀬光栄, 立木美香, 難波多挙, 中尾佳奈子, 田上哲也, 田辺晶代	【内分泌外科稀少疾患の日本の現状把握と診療指針の作成】褐色細胞腫の実態および診断基準と診療アルゴリズム	113巻4号 Page378-383(2012.07)
日本内科学会雑誌	成瀬光栄, 田辺晶代, 立木美香, 難波多挙, 中尾佳奈子, 津曲綾, 臼井健, 田上哲也, 島津章	医学と医療の最前線 悪性褐色細胞腫の診断と治療	101巻8号 Page2330-2338(2012.08)
日本内分泌学会雑誌	廣田圭昭, 難波多挙, 臼井健, 中村道三, 豊田有子, 中尾佳奈子, 革嶋幸子, 湯野咲子, 玉那覇民子, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	新規GATA3遺伝子変異を認めたHDR症候群の一例	88巻Suppl. Page38-39(2012.06)
Modern Physician	田上哲也	診療の秘訣 甲状腺機能異常症の診断	32巻6号 Page773(2012.06)
医学と薬学	植田洋平, 革嶋幸子, 臼井健, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 難波多挙, 中谷理恵子, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 北条雅人, 島津章	Atypical AdenomaによるCushing病に対する集学的治療経過	自然科学社, vol.68 no.6 Page976(2012.12)
内科	立木美香, 成瀬光栄	プレクリニカルクッシング症候群	南江堂, vol.109 no.6 Page1292-1293(2012.6)
腫瘍内科	立木美香, 津曲綾, 難波多挙, 田上哲也, 始末章, 成瀬光栄	副腎皮質がん	科学評論社, vol.11 no.2 Page214-220(2013.2)
ACTH RELATED PEPTIDES	植田洋平, 革嶋幸子, 垣田真以子, 中尾佳奈子, 難波多挙, 玉那覇民子, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章, 臼井健	D2R陽性のCushing病に対するカベルゴリン治療中に急激な副腎不全を発症した1例	三菱化学メディエンス, vol.23 Page54-55(2012)
甲状腺疾患の診かた, 考えかた	田上哲也	甲状腺疾患の診かた, 考えかた	中外医学社, Page1-145(2012.04)
内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第3版	田上哲也	Basedow病	診断と治療社, Page145-152(2012.11)
内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第3版	田上哲也	慢性甲状腺炎(橋本病)	診断と治療社, Page153-156(2012.11)
内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第3版	田上哲也	粘液水腫性昏睡	診断と治療社, Page157-158(2012.11)
内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第3版	田上哲也	薬剤誘発性甲状腺機能異常	診断と治療社, Page173-175(2012.11)
内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第3版	立木美香, 田辺晶代	subclinical Cushing症候群	診断と治療社, Page221-223(2012.11)
内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第3版	立木美香	内分泌負荷試験の判定基準一覧	診断と治療社, Page398-399(2012.11)
内分泌代謝専門医ガイドブック改訂第3版	立木美香	内分泌緊急症対応一覧	診断と治療社, Page400-401(2012.11)
下垂体疾患診療マニュアル	中尾佳奈子	下垂体腫瘍の症候	診断と治療社, Page66-67(2012.04)
下垂体疾患診療マニュアル	立木美香, 難波多挙, 田上哲也	下垂体機能検査	診断と治療社, Page75-77(2012.04)
下垂体疾患診療マニュアル	立木美香, 成瀬光栄, 難波多挙	視床下部障害と下垂体障害の鑑別診断	診断と治療社, Page78-79(2012.04)
下垂体疾患診療マニュアル	立木美香	おもな下垂体機能検査・画像検査の判定基準・所見一覧	診断と治療社, Page266-267(2012.04)
What's new in oncology がん治療エッセンシャルガイド改訂2版	田上哲也, 成瀬光栄	甲状腺がん	南山堂, Page626-635(2012.04)
What's new in oncology がん治療エッセンシャルガイド改訂2版	立木美香, 成瀬光栄, 田辺晶代, 田上哲也	副腎がん	南山堂, Page635-645(2012.04)