

内分泌・代謝内科



診療部長・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・非常勤講師
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25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	中尾佳奈子	日本内科学会 認定内科医	内科、内分泌・代謝	
専修医	中谷理恵子	日本内科学会 認定内科医	内科、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 日本老年医学会 専門医 日本医師会 認定産業医	内科、 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	内科、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・非常勤講師 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 光荣	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・非常勤講師 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)	臼井 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・非常勤講師 京都大学 医学博士	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25年度)

入院患者数

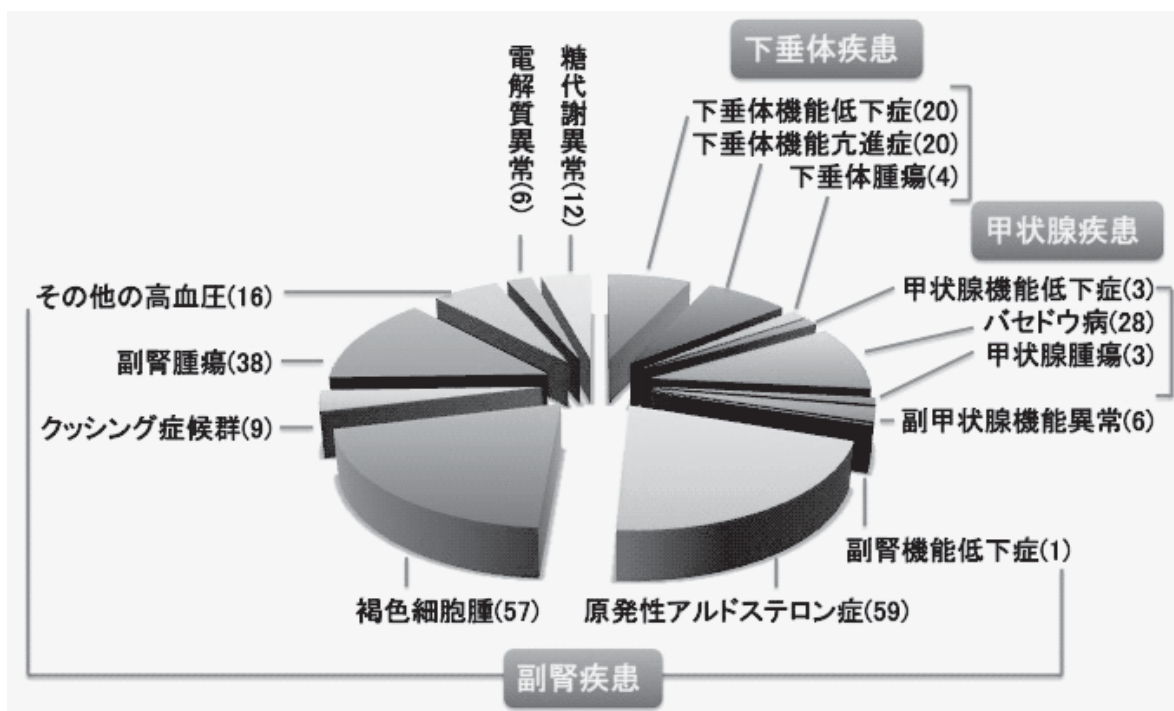
	1日平均患者数	新入院患者数	平均在院日数
2013年度	6名	259名	8.2日

外来患者数

	1日平均患者数
2013年度	58.5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
2013年度	1,591件	153件	68件	6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	Kakita M, Ueda Y, Nakao K, Usui T, Nakatani R, Kawashima S, Nanba K, Tsuiki M, Tagami T, Naruse M, Watanabe Y, Mori Y, Asato R, Yamamoto T, Shimatsu A	Calcium stimulation test for the rare mutation carriers of RET.	95th ANNUAL MEETING & EXPO(ENDO2013)	2013.6.15-18	San Francisco
国際学会	Tsuiki M, Nanba K, Tsumagari A, Nakao K, Nakatani R, Kakita M, Ueda Y, Usui T, Tagami T, Shimatsu A, Tanabe A, Naruse M	Short-term saline infusion test for subtype classification in primary aldosteronism.	95th ANNUAL MEETING & EXPO(ENDO2013)	2013.6.15-18	San Francisco
国際学会	Nanba K, et al.	Clinical and histopathological manifestation of KCNJ5 mutations in primary aldosteronism.	95th ANNUAL MEETING & EXPO(ENDO2013)	2013.6.15-18	San Francisco
国内学会	中尾 佳奈子, 白井 健, 中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 金子 恵一, 難波 多挙, 立木 美香, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 八幡 兼成, 島津 章	Gitelman症候群におけるgenetic background解析	第23回臨床内分泌代謝 Update	2014.1.24	名古屋
国内学会	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, 中尾 佳奈子, 難波 多挙, 立木 美香, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 島津 章, 渡邊 佳紀, 加藤 純子	非典型的な副甲状腺機能亢進症に対する診断戦略	第23回臨床内分泌代謝 Update	2014.1.24	名古屋
国内学会	中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 中尾 佳奈子, 立木 美香, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 島津 章, 本多 啓吾, 安里 亮, 白井 健	頭頸部paragangliomaにおける遺伝学的検査について	第23回臨床内分泌代謝 Update	2014.1.24	名古屋
国内学会	植田 洋平, 渡邊 知一, 白井 健, 垣田 真以子, 中谷 理恵子, 中尾 佳奈子, 難波 多挙, 立木 美香, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 金子 恵一, 本間 桂子, 長谷川 奉延, 島津 章	未治療成人17 α 水酸化酵素欠損症患者の遺伝学的、内分泌学的解析	第23回臨床内分泌代謝 Update	2014.1.24	名古屋
国内学会	垣田 真以子, 立木 美香, 植田 洋平, 中谷 理恵子, 中尾 佳奈子, 難波 多挙, 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心電図を用いた左室肥大の検討	第23回臨床内分泌代謝 Update	2014.1.24	名古屋
国内学会	中尾 佳奈子, 立木 美香, 中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 革嶋 幸子, 難波 多挙, 田上 哲也, 白井 健, 広川 侑奨, 奥野 博, 米田 隆, 島津 章, 成瀬 光栄	術後予後に基づく副腎静脈サンプリングのPA局在診断基準の検証	第23回臨床内分泌代謝 Update	2014.1.24	名古屋
国内学会	中谷 理恵子, 浅井 志高, 玉那覇 民子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 中尾 佳奈子, 立木 美香, 白井 健, 田上 哲也, 方波見 卓行, 田中 逸, 島津 章, 成瀬 光栄	副腎皮質腫瘍12例の臨床像・治療・予後に関する検討	第23回臨床内分泌代謝 Update	2014.1.24	名古屋
国内学会	垣田 真以子, 植田 洋平, 中谷 理恵子, 中尾 佳奈子, 立木 美香, 白井 健, 成瀬 光栄, 島津 章, 田上 哲也	当院でのパセドウ眼症の治療成績	第23回臨床内分泌代謝 Update	2014.1.24	名古屋
国内学会	立木 美香, 中尾 佳奈子, 中谷 理恵子, 垣田 真以子, 植田 洋平, 白井 健, 田上 哲也, 島津 章, 成瀬 光栄	生食負荷試験と迅速ACTH試験が陰性、副腎静脈サンプリングで両側副腎のアルドステロン過剰産生が示唆された若年者高血圧の1例	第36回日本高血圧学会総会	2013.10.24-26	大阪
国内学会	垣田 真以子, 立木 美香, 植田 洋平, 中谷 理恵子, 津 曲 綾, 中尾 佳奈子, 難波 多挙, 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(PA)の左室肥大に関する心電図左室肥大(ECG-LVH)基準を用いた検討	第36回日本高血圧学会総会	2013.10.24-26	大阪
国内学会	中尾 佳奈子, 立木 美香, 中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 津 曲 綾, 革嶋 幸子, 難波 多挙, 田上 哲也, 白井 健, 広川 侑奨, 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静脈サンプリングの局在診断基準と副腎手術後予後の関連	第36回日本高血圧学会総会	2013.10.24-26	大阪
国内学会	成瀬 光栄, 立木 美香, 中尾 佳奈子, 難波 多挙, 垣田 真以子, 植田 洋平, 中谷 理恵子, 難波 綾, 白井 健, 田上 哲也, 島津 章	よくわかる原発性アルドステロン症とサブクリニカルクッシング症候群	第36回日本高血圧学会総会	2013.10.24-26	大阪
国内学会	木戸 愛, 垣田 真以子, 白井 健, 植田 洋平, 中谷 理恵子, 中尾 佳奈子, 難波 多挙, 立木 美香, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 山本 鉄郎, 大谷 哲之, 三品 睦輝, 奥野 博, 前川 尚志, 笹野 公伸, 島津 章	FDG-PETで強陽性を呈し副腎皮質腫瘍との鑑別が困難だったadrenocortical oncocytomaと考えられた副腎腫瘍の一例	第17回日本内分泌病理学会	2013.10.4-5	横浜
国内学会	中谷 理恵子, 浅井 志高, 植田 洋平, 垣田 真以子, 中尾 佳奈子, 立木 美香, 玉那覇 民子, 白井 健, 田上 哲也, 島津 章, 山本 鉄郎, 方波見 卓行, 田中 逸, 成瀬 光栄	副腎皮質腫瘍の臨床像と病理組織所見に関する検討	第17回日本内分泌病理学会	2013.10.4-5	横浜
国内学会	中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 中尾 佳奈子, 立木 美香, 白井 健, 田上 哲也, 島津 章, 成瀬 光栄, 木村 伯子	15年後に肝転移した非機能性paragangliomaの病理診断	第17回日本内分泌病理学会	2013.10.4-5	横浜
国内学会	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, 田上 哲也, 島津 章, 笹野 公伸, 成瀬 光栄	臨床的に副腎皮質腫瘍が示唆されたundifferentiated malignant tumorの一例	第17回日本内分泌病理学会	2013.10.4-5	横浜
国内学会	中谷 理恵子, 浅井 志高, 中尾 佳奈子, 立木 美香, 白井 健, 田上 哲也, 島津 章, 方波見 卓行, 田中 逸, 成瀬 光栄	副腎皮質腫瘍の臨床像および治療効果・予後に関する検討	第21回日本ステロイドホルモン学会	2013.11.16	豊中
国内学会	植田 洋平, 渡邊 知一, 白井 健, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 金子 恵一, 本間 桂子, 長谷川 奉延, 島津 章	50歳時に初めて診断された17 α 水酸化酵素欠損症の1例	第21回日本ステロイドホルモン学会	2013.11.16	豊中
国内学会	白井 健, 垣田 真以子, 難波 多挙, 村田 敬, 安井 久見, 植田 洋平, 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	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40回日本神経内分泌学会	2013.10.25-26	宮崎

国内学会	桑原 智子, 山田 正三, 佐藤 健吾, 青木 友和, 白井 健, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 島津 章	異型腺腫から下垂体癌への進展を観察し得たプロラクチノーマの1例	第40回日本神経内分泌学会	2013.10.25-26	宮崎
国内学会	中尾 佳奈子, 中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 立木 美香, 白井 健, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 島津 章	オクトレオチド徐放性製剤による先端巨大症の長期治療 用量・投与間隔の調整について	第40回日本神経内分泌学会	2013.10.25-26	宮崎
国内学会	田上 哲也, 立木 美香, 中尾 佳奈子, 中谷 理恵子, 垣田 真以子, 植田 洋平, 白井 健, 成瀬 光栄, 島津 章	甲状腺中毒症状の特異性について	第56回日本甲状腺学会	2013.11.14-16	和歌山
国内学会	中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 津曲 綾, 中尾 佳奈子, 難波 多挙, 立木 美香, 白井 健, 成瀬 光栄, 島津 章, 田上 哲也	当院でのBasedow病に対する131I内用療法の治療成績	第56回日本甲状腺学会	2013.11.14-16	和歌山
国内学会	垣田 真以子, 木戸 愛, 難波 多挙, 植田 洋平, 中谷 理恵子, 津曲 綾, 中尾 佳奈子, 立木 美香, 白井 健, 成瀬 光栄, 島津 章, 田上 哲也	バセドウ眼症のステロイドパルス療法 肝機能障害の症例提示と当院での治療成績について	第56回日本甲状腺学会	2013.11.14-16	和歌山
国内学会	根津 祥子, 二若 久美, 主田 綾佳, 笠原 正登, 田上 哲也, 森山 賢治	エネルギー代謝に関するFOXO標的遺伝子の探索	第56回日本糖尿病学会年次学術集会	2013.5.16-18	熊本
国内学会	主田 綾佳, 二若 久美, 根津 祥子, 笠原 正登, 田上 哲也, 森山 賢治	エネルギー代謝に関するSTAT5の標的遺伝子の探索	第56回日本糖尿病学会年次学術集会	2013.5.16-18	熊本
国内学会	垣田 真以子, 村田 敬, 小川 尚, 白井 健, 植田 洋平, 中谷 理恵子, 中尾 佳奈子, 難波 多挙, 立木 美香, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 島津 章	たこつぼ型心筋症を来したSubclinical Cushing症候群術後の一例	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
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, 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迅速ACTH試験とCaptopril試験の比較	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
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とアルドステロンとの関連	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
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, 中谷 理恵子, 白井 健, 田上 哲也, 田辺 晶代, 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短時間生理食塩水負荷試験の診断的意義	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
国内学会	加藤 純子, 田上 哲也, 桑原 隆, 西 重生	高齢者の甲状腺機能と認知機能	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
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	原発性アルドステロン症の病型診断におけるCYP11B2免疫染色の有用性	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
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, 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	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)診断基準の影響	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
国内学会	森山 賢治, 二若 久美, 山本 裕之, 主田 綾佳, 根津 祥子, 笠原 正登, 田上 哲也	エネルギー代謝に関する成長ホルモンの標的遺伝子の探索	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
国内学会	金本 巨哲, 田上 哲也, 松岡 秀樹, 上田 依利子, 三浦 晶子, 八十田 明宏, 荒井 宏司, 中尾 一和	LXRによる1型脱コード酵素遺伝子転写調節	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
国内学会	中尾 佳奈子, 白井 健, 中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 金子 恵一, 難波 多挙, 立木 美香, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 八幡 兼成, 島津 章	Gitelman症候群が疑われSLC12A3遺伝子解析を実施した25例における遺伝子変異および臨床徴候の解析	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
国内学会	田上 哲也, 森山 賢治, 二若 久美, 白井 健, 島津 章, 成瀬 光栄	核内受容体と脂質・エネルギー代謝に関わる遺伝子のクロストークによる転写調節機構の解析	第86回日本内分泌学会学術総会	2013.4.25-27	仙台
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MEN 1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
国内学会	植田 洋平, 渡邊 知一, 白井 健, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 金子 恵一, 本間 桂子, 長谷川 奉延, 島津 章	50歳時に初めて診断された17 α 水酸化酵素欠損症の1例	第14回日本内分泌学会近畿支部学術集会	2013.10.19	京都
国内学会	中尾 佳奈子, 白井 健, 中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 金子 恵一, 難波 多挙, 立木 美香, 田上 哲也, 成瀬 光栄, 八幡 兼成, 島津 章	Gitelman症候群が疑われた30例におけるSLC12A3遺伝子解析とMLPA解析	第20回日本遺伝子診療学会大会	2013.7.19-20	浜松
国内学会	室伏 佑香, 中谷 理恵子, 白井 健, 植田 洋平, 垣田 真以子, 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200回日本内科学会近畿地方会	2013.6.8	神戸
国内学会	中尾 佳奈子, 垣田 真以子, 植田 洋平, 中谷 理恵子, 立木 美香, 田上 哲也, 白井 健, 成瀬 光栄, 島津 章	MLPA法にて新規SLC12A3遺伝子コピー数異常を同定したギッテルマン症候群の1例	第202回日本内科学会近畿地方会	2013.12.14	大阪
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	田上哲也	向精神薬を服用している患者が来院したときの留意点・内分泌科医の立場から	第6回伏見精神医療勉強会	2013/5/18	京都
研究会	田上哲也	ARB, 特にIrbesartanのPleiotropic作用	STOPHYPERTENSION Conference in KYOTO	2013/5/18	京都
研究会	垣田 真以子, 植田 洋平, 中谷 理恵子, 津曲 綾, 中尾佳奈子, 難波 多挙, 立木 美香, 臼井 健, 成瀬 光栄, 島津 章, 田上 哲也	Basedow病に亜急性甲状腺炎を合併したと考えられる一症例	第13回京滋臨床甲状腺懇話会	2013/7/6	京都
研究会	中谷 理恵子, 植田 洋平, 垣田 真以子, 津曲 綾, 中尾佳奈子, 難波 多挙, 立木 美香, 臼井 健, 成瀬 光栄, 島津 章, 田上 哲也	当院におけるBasedow病アイトープ治療の実態調査	第13回京滋臨床甲状腺懇話会	2013/7/6	京都
研究会	難波多挙, 臼井健, 中久木卓也, 植田洋平, 垣田真衣子, 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46回間脳下垂体疾患研究会	2013/8/31	京都
研究会	中尾佳奈子, 垣田真以子, 臼井健, 植田洋平, 中谷理恵子, 立木美香, 田上哲也, 成瀬光栄, 島津章	MLPA法にてSLC12A3遺伝子コピー数異常を同定したギッテルマン症候群の1例	第85回京都内分泌同好会	2013/9/21	京都
研究会	中尾佳奈子, 立木美香, 中谷理恵子, 植田洋平, 垣田真以子, 革嶋幸子, 難波多挙, 田上哲也, 臼井健, 広川侑奨, 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静脈サンプリングの局在診断と副腎手術後予後との関連	第36回近畿「内分泌と高血圧」研究会	2013/11/6	豊中
研究会	垣田真以子, 松尾奈緒美, 植田洋平, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 立木美香, 臼井健, 成瀬光栄, 島津章, 江坂直樹, 網野信行, 田上哲也	少量のPTUの長期服用後に高度の肝障害を来したBasedow病の一症例	第36回京都甲状腺研究会	2014/1/18	京都
研究会	垣田真以子, 松尾奈緒美, 植田洋平, 中谷理恵子, 中尾佳奈子, 立木美香, 臼井健, 成瀬光栄, 島津章, 田上哲也	甲状腺中毒症と甲状腺腫を繰り返しIgG4関連甲状腺炎が疑われた一例	第86回京都内分泌同好会	2014/3/1	京都
研究会	廣嶋佳保, 中谷理恵子, 臼井健, 松尾奈緒美, 植田洋平, 垣田真以子, 立木美香, 中尾佳奈子, 田上哲也, 成瀬光栄	VHL病に伴う両側褐色細胞腫の1例	第86回京都内分泌同好会	2014/3/1	京都
研修会	田上哲也	Dr.TAGAMINの甲状腺講座～あなたの疑問にお答えします～	平成24年度内分泌・代謝性疾患専門医研修会	2014/1/31	京都
研修会	立木美香, 成瀬光栄	副腎疾患の診療方針	平成24年度内分泌・代謝性疾患専門医研修会	2014/1/31	京都
研修会	臼井 健	糖尿病に紛れている内分泌患者	平成24年度内分泌・代謝性疾患専門医研修会	2014/1/31	京都

□ 投稿論文など

著書・雑誌名	著者	タイトル	巻・ページ
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.	J Clin Endocrinol Metab. 2013 Apr;98(4):1567-74. doi: 10.1210/jc.2012-3726. Epub 2013 Feb 26.
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.	Head Neck. 2013 Dec;35(12):E363-8. doi: 10.1002/hed.23241. Epub 2013 Mar 6.
Endocrine	Kawashima ST, Tagami T, Nakao K, Nanba K, Tamanaha T, Usui T, Naruse M, Minamiguchi S, Mori Y, Tsuji J, Tanaka I, Shimatsu A.	Serum levels of IgG and IgG4 in Hashimoto thyroiditis.	Endocrine. 2014 Mar;45(2):236-43. doi: 10.1007/s12020-013-9988-9. Epub 2013 May 22.
日本医師会雑誌	中村 浩淑, 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)
腫瘍内科	立木 美香, 津曲 綾, 難波 多挙, 田上 哲也, 島津 章, 成瀬 光栄	【日常遭遇する希少がん腫の薬物療法】 副腎皮質がん	11巻2号 Page214-220(2013.02)
日本内分泌学会雑誌	中尾佳奈子, 臼井健, 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	新規RET遺伝子重複変異によるMEN2Bのin silico解析	89巻Suppl. Page95-96(2013.06)
日本内分泌学会雑誌	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, 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とアルドステロンとの関連	89巻Suppl. Page66-67(2013.06)

日本内分泌学会雑誌	垣田 真以子, 植田 洋平, 中尾 佳奈子, 臼井 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	無症候性RET遺伝子変異キャリアーに対するカルシウム刺激試験の有用性の検討	89巻Suppl. Page33-35(2013.06)
The Lipid	成瀬 光栄, 立木 美香, 難波 多挙, 中尾 佳奈子, 津曲 綾, 田上 哲也, 島津 章, 田辺 晶代	アルドステロン アルドステロンと病態 アルドステロンと高血圧症(原発性アルドステロン症を中心に) 高血圧における原発性アルドステロン症の臨床的重要性	24巻3号 Page258-261(2013.07)
カレントセラピー	立木 美香, 津曲 綾, 難波 多挙, 中尾 佳奈子, 田上 哲也, 田辺 晶代, 成瀬 光栄	【原発性アルドステロン症-診断と治療の新展開】非侵襲的局在診断法の展望	31巻7号 Page733-736(2013.07)
カレントセラピー	成瀬 光栄, 立木 美香, 難波 多挙, 中尾 佳奈子, 垣田 真以子, 植田 良平, 津曲 綾, 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-診断と治療の新展開】米国とわが国の診療ガイドラインの現状と課題	31巻7号 Page674-679(2013.07)
血圧	成瀬 光栄, 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, 田辺 晶代	【原発性アルドステロン症:Up-date】 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	20巻8号 Page741-747(2013.08)
最新内分泌代謝学	田上 哲也	第1章 内分泌代謝総論 シグナル伝達と代謝	31-36 2013.3.27 診断と治療社
最新内分泌代謝学	田上 哲也	第3章 甲状腺 甲状腺ホルモン不応症	206-209 2013.3.27 診断と治療社
最新内分泌代謝学	田上 哲也	第16章 加齢と内分泌代謝 甲状腺機能と加齢	789-791 2013.3.27 診断と治療社
最新内分泌代謝学	田上 哲也	第17章 生殖と内分泌代謝 妊娠と甲状腺疾患	809-812 2013.3.27 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	田上 哲也(編集), 西川光重(編集), 伊藤公一(編集), 成瀬光栄(編集)	甲状腺疾患診療マニュアル 改訂第2版	'1-190 2014.1.10 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	田上 哲也	I 総論編 1 甲状腺疾患の診療について(内科から)	'2-3 2014.1.10 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	田上 哲也	II 各論編 第1章 基礎知識 4 甲状腺ホルモンの作用	'16-17 2014.1.10 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	田上 哲也	II 各論編 第2章 臨床知識 4 甲状腺中毒症	'30-32 2014.1.10 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	森山賢治, 田上 哲也	II 各論編 第2章 臨床知識 24 甲状腺疾患と薬剤	'115-116 2014.1.10 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	田上 哲也	II 各論編 第3章 専門知識 9 甲状腺中毒性周期性四肢麻痺	'115-116 2014.1.10 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	田上 哲也	Information 甲状腺のCT検査	'44 2014.1.10 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	田上 哲也	Information パーチャル臨床甲状腺カレッジ	'59 2014.1.10 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	田上 哲也	Information 関連学会ホームページ	'106 2014.1.10 診断と治療社
甲状腺疾患診療マニュアル改訂第2版	田上 哲也	Information 甲状腺腫の七條分類	'145 2014.1.10 診断と治療社
今日の診療のためにガイドライン外来診療2014	田上 哲也	I . 外来のガイドライン診療 -診断, 管理・治療- 内分泌・代謝性疾患 24 甲状腺機能異常症	'232-248 2014.4.1 日経メディカル開発