

日程表 9月6日(土) 朱鷺メッセ新潟コンベンションセンター

第1会場 3F 中会議室 301AB		第2会場 3F 中会議室 302A	
9:00	8:40～9:00		
	9:00～9:15		
		9:25～9:30 開会の辞	
10:00	9:30～10:45	9:30～10:00	教育講演 1 「小児肥満の治療管理 update」 座長：堀川 玲子、演者：菊池 透
	JES We Can 企画 2025 「地域の若手専門医の声を聞こう！～現場の悩みとキャリアパス～」 座長：山田 貴穂、阿部 清美 演者：南雲 麻衣、田沼 大、山本 由季 島田 恭輔、内沼 裕幸、桜井 祐貴	10:00～10:30	教育講演 2 「グルカゴンの糖尿病病態診断と肥満症治療への応用の可能性」 座長：石原 寿光、演者：北村 忠弘
		10:30～11:00	教育講演 3 「内分泌代謝疾患としての心不全」 座長：田中 祐司、演者：桑原宏一郎
11:00	10:50～12:10	11:00～11:30	教育講演 4 「生殖内分泌疾患に対する統合的アプローチー内分泌評価から手術戦略までー」 座長：白土なほ子、演者：小野 政徳
	シンポジウム 1 「地域の教育基幹病院で内分泌代謝診療（と研修）を行う魅力」 座長：宮下 大介、北澤 勝 演者：石井 宏明、野牛 宏晃、天野 直子 松村美穂子、田中 聡	11:30～12:06	一般演題 1 (O1-1～4) 「副甲状腺 1」 座長：高田 哲秀、長崎 啓祐
		12:25～13:15	ランチョンセミナー 1 「肥満症治療の新時代：ウゴービ®を知る」 座長：橋本 貢士 演者：土屋恭一郎 共催：ノボ ノルディスク ファーマ株式会社
14:00	13:30～14:00	13:30～14:06	一般演題 2 (O2-1～4) 「副甲状腺 2」 座長：稲垣 恭子、横田 紀子
		14:06～14:42	一般演題 3 (O3-1～4) 「副甲状腺 3」 座長：佐藤 博亮、澤野堅太郎
	14:30～17:00	14:50～15:20	教育講演 6 「緩徐進行 1 型糖尿病の臨床アプローチ」 座長：西村 理明、演者：及川 洋一
16:00		15:20～15:50	教育講演 7 「2 型糖尿病の薬物療法」 座長：駒津 光久、演者：宮塚 健
	シンポジウム 2 「ビッグデータ、AI、ICT を活用した次世代の代謝内分泌研究と診療」 座長：曾根 博仁、植木浩二郎 演者：後藤 温、安田 和基、大杉 満 泉田 欣彦、北澤 勝、角山 信史	15:50～16:20	教育講演 8 「筋の質」の破綻に着目したサルコペニアの新規分子基盤の探索」 座長：矢作 直也、演者：山田英二郎
		16:20～16:50	教育講演 9 「小児頭蓋咽頭腫の外科治療と内分泌機能予後：成人との対比」 座長：岡田 正康、演者：西岡 宏
17:00	17:00～17:10		
	閉会の辞		

C：日本内分泌学会 指定講演
OD：オンデマンド配信

	第 3 会場 3F 中会議室 302B	第 4 会場 3F 小会議室 303+304	ハンズオン会場 3F 小会議室 305
9:00			
10:00	9:30～10:15 一般演題 4 (O4-1～5) 「間脳下垂体 1」 座長：大月 道夫、石田 恵美	9:30～10:15 一般演題 13 (O13-1～5) 「研修医・学生 1」 座長：木内謙一郎、金子 正儀	
11:00	10:15～10:51 一般演題 5 (O5-1～4) 「間脳下垂体 2」 座長：福田いずみ、土屋 天文	10:15～11:09 一般演題 14 (O14-1～6) 「研修医・学生 2」 座長：長坂昌一郎、石川 敏夫	10:15～12:00 ハンズオンセミナー 「甲状腺基礎ハンズオンセミナー ～これだけは知っておきたい 甲状腺エコー～」 講師：谷口 信行 ハンズオン講師：宮崎 智美 寺島 健 共催：キャノンメディカル システムズ株式会社
12:00	10:51～11:36 一般演題 6 (O6-1～5) 「間脳下垂体 3」 座長：井上 郁夫、竹林 晃三	11:09～12:04 一般演題 15 (O15-1～5) 「甲状腺 1」 座長：石川真由美、鈴木 裕美	
	11:36～12:12 一般演題 7 (O7-1～4) 「性腺」 座長：長谷川奉延、小川 洋平		
13:00	12:25～13:15 ランチョンセミナー 2 「リアルタイム CGM を活用した糖尿病診療 一日の前の患者さんに元気で長生きしてほしい」 座長：横手幸太郎、演者：関谷 元博 共催：デクスコムジャパン合同会社	12:25～13:15 ランチョンセミナー 3 「肥満症を何故治療しなくてはいけないのか ～ゼップバウンドの役割を含めて～」 座長：寺内 康夫、演者：原 一雄 共催：田辺三菱製薬株式会社／日本イーライリリー株式会社	
14:00	13:30～14:15 一般演題 8 (O8-1～5) 「糖尿病 1」 座長：長尾 元嗣、鈴木 亮	13:30～14:15 一般演題 16 (O16-1～5) 「甲状腺 2」 座長：南谷 幹史、佐藤 淳子	
15:00	14:15～14:51 一般演題 9 (O9-1～4) 「糖尿病 2」 座長：田村 好史、片桐 尚	14:15～14:51 一般演題 17 (O17-1～4) 「腫瘍 1」 座長：堀口 和彦、中谷 祐己	
	14:51～15:36 一般演題 10 (O10-1～5) 「糖尿病 3」 座長：西田 友哉、五十嵐智雄	14:51～15:27 一般演題 18 (O18-1～4) 「腫瘍 2」 座長：山崎 雅則、林 哲範	
16:00	15:36～16:12 一般演題 11 (O11-1～4) 「副腎 1」 座長：田中 知明、横田 健一	15:27～16:12 一般演題 19 (O19-1～5) 「腫瘍 3」 座長：海老原 健、志熊 淳平	
	16:12～16:48 一般演題 12 (O12-1～4) 「副腎 2」 座長：一色 政志、森本 聡	16:12～16:48 一般演題 20 (O20-1～4) 「遺伝」 座長：田島 敏広、小原 伸雅	
17:00			

第1会場

開会の辞

9月6日(土) 9:25～9:30

JES We Can 企画 2025

9月6日(土) 9:30～10:45

「地域の若手専門医の声を聞こう！～現場の悩みとキャリアパス～」

座長：山田 貴穂

(新潟大学大学院医歯学総合研究科 血液・内分泌・代謝内科分野)

阿部 清美

(さいたま市立病院 小児科)

1 群馬県での内分泌代謝領域のキャリアパスについて

演者：南雲 麻衣

(群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科)

2 栃木で歩んだ内分泌代謝内科医としてのキャリア ～地域医療の現場で悩み、学んだ10年～

演者：田沼 大

(獨協医科大学病院 内科学(内分泌代謝内科))

3 茨城県北の地域中核病院を支える

演者：山本 由季

(株式会社日立製作所日立総合病院 代謝内分泌内科)

4 10年目のいま、理想を思索する ～再現と再創造～

演者：島田 恭輔

(信州大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌代謝内科)

5 山梨から見つめる、地域医療とキャリアの交差点

演者：内沼 裕幸

(山梨大学 医学部糖尿病・内分泌内科)

6 卒後11年目のキャリアパス-新潟県の場合-

演者：桜井 祐貴

(新潟県立新発田病院 代謝内分泌内科)

シンポジウム1

9月6日(土) 10:50～12:10

地域の教育基幹病院で内分泌代謝診療（と研修）を行う魅力

座長：宮下 大介

(茅ヶ崎市立病院 代謝内分泌内科)

北澤 勝

(新潟大学大学院医歯学総合研究科 血液内分泌代謝学講座)

1 急性期と慢性期の狭間にて

演者：石井 宏明

(安曇野赤十字病院 糖尿病・内分泌内科)

2 総合内科医としての実力を有する内分泌代謝・糖尿病内科専門医の育成

演者：野牛 宏晃

(筑波大学附属病院水戸地域医療教育センター / 総合病院 水戸協同病院 内分泌代謝・糖尿病内科)

3 さいたま市立病院での小児内分泌診療の経験から

演者：天野 直子

(東京都立小児総合医療センター 内分泌・代謝科)

4 患者さん＆スタッフの治療意欲を引き出すアプローチ ～わたしたち糖尿病支援チームの秘策とは？～

演者：松村 美穂子

(上都賀総合病院 糖尿病センター)

5 病院とスタジアム、二刀流の日常 ～スポーツ現場で生きる内分泌内科医の視点～

演者：田中 聡

(済生会川口総合病院 糖尿病・内分泌内科)

教育講演5

9月6日(土) 13:30～14:00

糖尿病と甲状腺疾患のプレコンセプションケア

座長：方波見 卓行

(聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 代謝・内分泌内科)

演者：荒田 尚子

(国立成育医療研究センター女性総合診療センター女性内科)

シンポジウム2

9月6日(土) 14:30～17:00

ビッグデータ、AI、ICTを活用した次世代の代謝内分泌研究と診療

座長：曾根 博仁

(新潟大学大学院医歯学総合研究科 血液・内分泌・代謝内科分野)

植木 浩二郎

(国立健康危機管理研究機構 国立国際医療研究所)

1 リアルワールドデータ活用の現在地 — エビデンスの可能性とその限界

演者：後藤 温

(横浜市立大学大学院 医学研究科 公衆衛生学教室)

2 ゲノム情報の代謝内分泌疾患診療への活用の現状と課題

～主に糖尿病を例として～

演者：安田 和基

(杏林大学 医学部 糖尿病・内分泌・代謝内科)

3 診療録直結型全国糖尿病データベース (J-DREAMS) を用いた臨床研究

演者：大杉 満

(国立健康危機管理研究機構 糖尿病情報センター)

4 DOHaD理論に基づく先制精密医療

～周産期・小児期ライフコース・リンケージDBについて～

演者：泉田 欣彦

(埼玉医科大学医学部 総合医療センター 内分泌糖尿病内科)

5 デジタル技術による糖尿病予防・糖尿病治療の現状と展望

演者：北澤 勝

(新潟大学大学院医歯学総合研究科 血液内分泌代謝学講座)

6 ミニメド780Gインスリンポンプの自動注入アルゴリズムとその効果

演者：角山 信史

(日本メドトロニック(株) ダイアピーティス クリニカルソリューションズ)

閉会の辞

9月6日(土) 17:00～17:10

第2会場

教育講演1

9月6日(土) 9:30～10:00

小児肥満の治療管理 update

座長：堀川 玲子

(国立成育医療研究センター 内分泌代謝科)

演者：菊池 透

(埼玉医科大学 小児科)

教育講演2

9月6日(土) 10:00～10:30

グルカゴンの糖尿病病態診断と肥満症治療への応用の可能性

座長：石原 寿光

(日本大学 医学部糖尿病代謝内科)

演者：北村 忠弘

(群馬大学 生体調節研究所)

教育講演3

9月6日(土) 10:30～11:00

内分泌代謝疾患としての心不全

座長：田中 祐司

(防衛医科大学校)

演者：桑原 宏一郎

(信州大学 医学部循環器内科)

教育講演4

9月6日(土) 11:00～11:30

生殖内分泌疾患に対する統合的アプローチー内分泌評価から手術戦略までー

座長：白土 なほ子

(昭和医科大学 医学部産婦人科学講座)

演者：小野 政徳

(東京医科大学 産科婦人科学分野)

一般演題 1

9月6日(土) 11:30～12:06

01 副甲状腺 1

座長：高田 哲秀

(北里大学メディカルセンター 内分泌代謝内科)

長崎 啓祐

(長野県立こども病院 内分泌代謝科)

01-1 経過中に血清CaおよびPTHの急激な上昇をきたした原発性副甲状腺機能亢進症の1例

種子田 真衣¹、正木 嗣人^{1,2}、宮塚 健¹

(北里大学病院 糖尿病・内分泌代謝内科¹、北里大学病院 臨床検査診断学²)

01-2 縦隔内異所性副甲状腺腺腫による原発性副甲状腺機能亢進症の外科治療の一例

中野 匡人¹、小寺 玲美¹、小松 明子²、韋 千明¹、樋口 彩¹、森 さゆり¹、大庭 和人¹、
六反 啓文²、豊島 堅志¹、土屋 武弘³、千葉 優子⁴、新井 富生²、安樂 真樹³、荒木 厚¹、
田村 嘉章¹

(東京都健康長寿医療センター 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、東京都健康長寿医療センター 病理診断科²、
東京都健康長寿医療センター 呼吸器外科³、東京都健康長寿医療センター 臨床検査科⁴)

01-3 Mccune-Albright症候群でデノスマブ中止後に高Ca血症を来した1例

北野 孝明、宇都 飛鳥、廣富 優華、長谷川 奏穂、朝賀 敬将、棚橋 勇輝、小林 愛、
食野 仁美、浅田 英知、若松 成菜、大島 直紀

(防衛医科大学校 腎臓内分泌内科)

01-4 急激な頸部疼痛と皮下出血で発症した橋本病合併原発性副甲状腺機能亢進症の一例

中山 裕香子¹、酒瀬川 典子²、石井 新哉¹、小野瀬 裕之¹、山口 夏希³、星 雅恵³、
福森 龍也³、宮 章博⁴、山田 哲³、山田 恵美子¹

(金地病院 内科¹、日本医科大学千葉北総病院 糖尿病・内分泌代謝内科²、金地病院 外科³、
隈病院 外科⁴)

ランチョンセミナー 1

9月6日(土) 12:25～13:15

肥満症治療の新時代：ウゴービ[®]を知る

座長：橋本 貢士

(獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌・血液内科)

演者：土屋 恭一郎

(山梨大学大学院 内科学講座 糖尿病・内分泌内科学教室)

共催：ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

一般演題2

9月6日(土) 13:30～14:06

02 副甲状腺2

座長：稲垣 恭子

(日本医科大学大学院 医学研究科 内分泌代謝・腎臓内科学分野)

槇田 紀子

(東京大学医学部附属病院 腎臓・内分泌内科)

02-1 1型糖尿病・橋本病に特発性副甲状腺機能低下症を併発した1例

三井 絵里花、柳澤 慎之介、森田 英生、藤澤 柁志、草野 武、及川 洋一、一色 政志、
島田 朗

(埼玉医科大学 内分泌内科・糖尿病内科)

02-2 特発性副甲状腺機能低下症の治療中断により急速に認知機能低下の進行を来した1例

前島 優^{1,2}、中村 傑²、土屋 恭一郎¹

(山梨大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科¹、市立甲府病院 糖尿病・内分泌内科²)

02-3 術前精査で偶発的に偽性副甲状腺機能低下症Ib型の診断に至った一例

横山 太郎¹、大嶋 洋佑¹、河本 ひかり¹、川口 隆久¹、浦川 立貴²、鏡 雅代²、安藤 孝¹

(川崎市立川崎病院 内科¹、国立成育医療研究センター 研究所分子内分泌研究部²)

02-4 低Ca血症、高P血症を伴う意識障害で発見された偽性副甲状腺機能低下症の1例

石塚 啓哉、土田 大介、川井 千尋、張 かおり、川田 亮

(新潟県立中央病院 内分泌・代謝科)

一般演題3

9月6日(土) 14:06～14:42

03 副甲状腺3

座長：佐藤 博亮

(順天堂大学医学部附属浦安病院 糖尿病・内分泌内科)

澤野 堅太郎

(新潟大学医歯学総合病院 小児科)

03-1 ブロスマブにより骨折像や全身疼痛が著名に改善したFGF23関連低リン血症性骨軟化症の1例

丹羽 美貴¹、上 紗央理^{1,2}、石渡 一樹^{1,2}、仲 理允^{1,2}、岡野 公亮^{1,2}、渡邊 涼香^{1,2}、
五十嵐 活志^{1,2}、類家 裕太郎^{1,2}、鈴木 佐和子^{1,2}、横手 幸太郎^{1,2}

(千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、
千葉大学大学院医学研究院 内分泌代謝・血液・老年内科学²)

03-2 エルデカルシトール休薬と同時にポリカルボフィルCa内服開始したため、急性の高カルシウム血症を来した慢性腎不全・心不全の症例

矢藤 繁^{1,2}

(筑波大学附属病院 取手地域臨床教育ステーション¹、
取手北相馬保健医療センター医師会病院 内科(内分泌代謝・糖尿病内科)²)

03-3 ミトコンドリア糖尿病に対する教育入院を契機に診断及び治療介入が可能であった重症骨粗鬆症の一例

二木 寛之、三浦 雅臣、山崎 智文、結城 美沙、庄嶋 伸浩、山内 敏正
(東京大学医学部附属病院 糖尿病・代謝内科)

03-4 くる病の診断には血清リン値とFGF23の評価が重要である

—当科で経験した低リン血症性くる病の2例—

和田 水生、小林 舞子、倉田 吉國、湯尻 顕伍、正根知 優子、太刀川 潤、山田 慧、
黒沢 大樹、山中 崇之、鳥越 司、塚野 喜恵、阿部 裕樹
(新潟市民病院)

教育講演6

9月6日(土) 14:50～15:20

緩徐進行1型糖尿病の臨床アプローチ

座長:西村 理明
(東京慈恵会医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科)

演者:及川 洋一
(埼玉医科大学 内分泌内科・糖尿病内科)

教育講演7

9月6日(土) 15:20～15:50

2型糖尿病の薬物療法

座長:駒津 光久
(信州大学 医学部 糖尿病・内分泌代謝内科)

演者:宮塚 健
(北里大学 医学部糖尿病・内分泌代謝内科学)

教育講演8

9月6日(土) 15:50～16:20

“筋の質”の破綻に着目したサルコペニアの新規分子基盤の探索

座長:矢作 直也
(自治医科大学 内科学講座 内分泌代謝学部門)

演者:山田 英二郎
(群馬大学大学院医学系研究科 内分泌代謝内科学)

教育講演9

9月6日(土) 16:20～16:50

小児頭蓋咽頭腫の外科治療と内分泌機能予後：成人との対比

座長：岡田 正康

(新潟大学脳研究所脳神経疾患先端治療研究部門)

演者：西岡 宏

(虎の門病院 間脳下垂体外科)

一般演題4

9月6日(土) 9:30~10:15

04 間脳下垂体1

座長：大月 道夫

(東京女子医科大学 内分泌内科学分野)

石田 恵美

(群馬大学 生体調節研究所 代謝疾患医科学分野)

04-1 産後9週で尿崩症を発症した抗ラブフィリン抗体陽性のリンパ球性漏斗下垂体後葉炎の1例

磯貝 真理恵¹、高澤 遥子¹、村井 幸四郎¹、北澤 勝¹、鈴木 浩史¹、松林 泰弘¹、
藤原 和哉¹、山田 貴穂¹、梶村 益久²、曾根 博仁¹

(新潟大学大学院 医歯学総合研究科 内分泌代謝学分野¹、
藤田医科大学 医学部内分泌・代謝・糖尿病内科学²)

04-2 下垂体炎に伴う中枢性尿崩症より生じた二次性後天性全身性無汗症の1例

大橋 凌也¹、林 良太¹、武居 慎吾¹、鈴木 紗也佳¹、筒井 由夏¹、加勢 夕季乃¹、
富井 光一¹、阿部 理一郎¹、坪口 晋太郎²、渡邊 緑²、石黒 敬信²、北澤 勝³、
曾根 博仁³

(新潟大学 皮膚科¹、新潟大学 脳神経内科²、新潟大学 内分泌・代謝内科³)

04-3 生理量のヒドロコルチゾン補充のみで自然軽快したリンパ球性下垂体炎の一例

檜垣 仁人、犀川 理加、森下 奈緒子、松崎 桜子、畑 曜、武井 祥子、近藤 泰之、
倉科 智行、岡崎 啓明、海老原 健、矢作 直也

(自治医科大学附属病院 内分泌代謝科)

04-4 COVID-19罹患およびCOVID-19ワクチン接種1年半後に診断されたリンパ球性下垂体前葉炎の一例

藤本 海¹、浮地 里佳子¹、鈴木 美香¹、湊 聡一郎¹、横田 太持¹、西村 理明²

(東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、
東京慈恵会医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科²)

04-5 下垂体卒中に続発した切迫性浸透圧性脱髄症候群

米岡 有一郎¹、丹下 明音²、小原 伸雅²

(新潟大学地域医療教育センター・魚沼基幹病院 脳神経外科¹、
新潟大学地域医療教育センター・魚沼基幹病院 内分泌・代謝内科²)

一般演題5

9月6日(土) 10:15～10:51

05 間脳下垂体2

座長：福田 いずみ

(日本医科大学大学院 医学研究科 内分泌代謝・腎臓内科学分野)

土屋 天文

(獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌・血液内科)

05-1 成長ホルモン産生下垂体腫瘍の手術予後予測因子：内視鏡固定器の役割

登坂 雅彦^{1,2}、山口 玲²、堀口 和彦³、小澤 厚志³、松本 俊一³、外間 洋平⁴、吉田 貴明⁵、
塚田 晃裕⁶、山田 英二郎³、山田 正信³、大宅 宗一²

(虎の門病院 間脳下垂体外科¹、群馬大学 医学部 脳神経外科²、群馬大学 医学部 内分泌代謝内科³、
琉球大学 医学部 脳神経外科⁴、佐久医療センター 脳神経外科⁵、北信病院 脳神経外科⁶)

05-2 Pit-1陽性PitNETとSF-1陽性PitNETが別々の腫瘍として同時に存在した先端巨大症の一例

岡田 正康¹、水田 亮佑¹、三橋 大樹¹、小倉 良介¹、平石 哲也¹、他田 真理²、
柿田 明美³、大石 誠¹

(新潟大学脳研究所 脳神経外科学分野¹、新潟大学脳研究所 脳疾患標本資源解析学分野²、
新潟大学脳研究所 病理学分野³)

05-3 TSH-GH同時産生下垂体腫瘍における術前ランレオチド投与の術後甲状腺機能への影響

金箱 勇太郎^{1,2}、佐藤 恵¹、山重 友里花^{1,2}、伊藤 健治^{1,2}、箱崎 真結^{3,4}、長嶋 洋治³、
江口 盛一郎⁵、森田 修平⁵、上條 恵莉子⁵、川俣 貴一⁵、中神 朋子²、大月 道夫¹

(東京女子医科大学 内科学講座内分泌内科学分野¹、
東京女子医科大学 内科学講座糖尿病・代謝内科学分野²、東京女子医科大学 病理診断学分野³、
東京女子医科大学 人体病理学・病態神経学分野⁴、東京女子医科大学 脳神経外科学講座⁵)

05-4 サイトケラチン陰性アクロメガリー症例の病理学的特徴

福原 紀章^{1,2}、井下 尚子^{3,4}、田邊 宜昭^{1,3}、福原 宏和¹、山崎 悠介⁵、五嶋 由紀子⁵、
辰島 啓太⁵、登坂 雅彦¹、磯島 豪^{2,6}、竹下 章^{2,5}、西岡 宏^{1,2}

(虎の門病院 間脳下垂体外科¹、冲中記念成人病研究所²、森山記念病院 病理診断科³、
虎の門病院 病理診断科⁴、虎の門病院 内分泌代謝科⁵、虎の門病院 小児科⁶)

一般演題6

9月6日(土) 10:51～11:36

06 間脳下垂体3

座長：井上 郁夫

(埼玉医科大学 内分泌・糖尿病内科)

竹林 晃三

(獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌・血液内科)

06-1 GH補充療法にて呼吸不全の改善を認めたAGHDの一例

前田 実穂子、中村 奈津子、村山 恒峻、江田 清一郎

(松本協立病院)

06-2 閉経前と閉経後女性におけるFSH産生下垂体腫瘍の臨床所見の比較

柏原 大貴¹、五嶋 由紀子¹、福原 宏和²、福原 紀章²、辰島 啓太¹、登坂 雅彦²、
西岡 宏²、竹下 彰¹

(虎の門病院 内分泌内科¹、虎の門病院 間脳下垂体外科²)

06-3 トルコ鞍部くも膜嚢胞術後に視床下部性副腎不全の改善を認めた一例

原 晶美¹、久保 ゆい²、黒須 智彦³、中川 朋子²、中村 祐太²、高砂 浩史⁴、曾根 正勝²

(聖マリアンナ医科大学 臨床研修センター¹、聖マリアンナ医科大学 代謝・内分泌内科²、
聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院代謝・内分泌内科³、聖マリアンナ医科大学 脳神経外科⁴)

06-4 TRH試薬の投与量の違いによるTSH反応性の検討

藤田 琢磨、田口 朋、青木 汀、市川 雷師、宮塚 健

(北里大学 医学部 糖尿病・内分泌代謝内科学)

06-5 中枢性塩類喪失症候群(CSWS)の経過中にMRI(T1WI)で下垂体後葉の高信号消失を認めた低張性低Na血症の一例

藤巻 美萌¹、中西 秀¹、江本 薫子¹、本澤 訓聖¹、藤本 啓¹、西村 理明²

(東京慈恵会医科大学第三病院 糖尿病・代謝・内分泌¹、
東京慈恵会医科大学附属病院 糖尿病・代謝・内分泌²)

一般演題7

9月6日(土) 11:36~12:12

07 性腺

座長：長谷川 奉延

(慶應義塾大学 医学部 小児科学教室)

小川 洋平

(新潟大学医歯学総合病院 小児科)

07-1 小陰茎を契機に5 α -還元酵素欠損症と診断された一例

澤野 堅太郎、田所 宏啓、小貫 孝則、入月 浩美、小川 洋平、齋藤 昭彦

(新潟大学医歯学総合病院 小児科)

07-2 男性化症状から卵巣ステロイド細胞腫瘍 not otherwise specified (NOS) と診断され、手術により症状が改善した1例

南雲 こずえ¹、磯尾 直之¹、竹内 英之¹、高井 敦子¹、美甘 任史¹、福井 美音¹、
原 眞純¹、藤本 晃久²、阿曾 達也³

(帝京大学医学部附属溝口病院 第四内科¹、帝京大学医学部附属溝口病院 産婦人科²、
帝京大学医学部附属溝口病院 病理診断科³)

07-3 低身長を契機に発見された嗅覚障害を伴う思春期遅発症の1例

黒須 智彦¹、月山 秀一¹、酒井 健輔¹、常見 真吾¹、窪田 珠理¹、三原 祥平¹、
松本 和興¹、曾根 正勝³、曾根田 瞬²、方波見 卓行¹

(聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 代謝・内分泌内科¹、聖マリアンナ医科大学病院 小児科²、
聖マリアンナ医科大学病院 代謝・内分泌内科³)

07-4 不妊治療中のプロゲステロン高値からP450酸化還元酵素欠損症の診断に至った2例

富木 美結、辻本 裕紀、浅田 健吾、大橋 謙之亮、山城 健二、西村 理明

(東京慈恵会医科大学附属病院 糖尿病代謝内分泌内科)

ランチョンセミナー2

9月6日(土) 12:25～13:15

リアルタイムCGMを活用した糖尿病診療

—目の前の患者さんに元気で長生きしてほしい—

座長：横手 幸太郎

(千葉大学)

演者：関谷 元博

(筑波大学 内分泌代謝・糖尿病内科)

共催：デクスコジャパン合同会社

一般演題8

9月6日(土) 13:30～14:15

08 糖尿病1

座長：長尾 元嗣

(日本医科大学大学院 医学研究科 内分泌代謝・腎臓内科学分野)

鈴木 亮

(東京医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科学分野)

08-1 糖尿病性自律神経障害と末梢神経障害の関係ならびに予知因子の検討

浮地 里佳子¹、湊 聡一郎¹、鈴木 美香¹、横田 太持¹、西村 理明²

(東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、
東京慈恵会医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科²)

08-2 インスリン治療中の糖尿病患者の腹部腫瘤の鑑別のために病理検査を施行した一例

浅島 雄弥¹、日向 裕大¹、安藤 麻理¹、佐藤 碩昭²、橋立 英樹³、矢口 雄大¹

(新潟市民病院 内分泌代謝内科¹、新潟市民病院 皮膚科²、新潟市民病院 病理診断科³)

08-3 2型糖尿病患者において血中ANGPTL6濃度は、頸動脈内膜中膜複合体肥厚度および血中CRP値と正の相関を示す。

石田 真実子、竹林 晃三、兎川 久恵、富山 桃子、柳田 洸一朗、浅井 久美子、滝井 寛隆、
原 かほり、久保 未央、山内 元貴、原 健二、土屋 天文、橋本 貢士

(獨協医科大学埼玉医療センター)

08-4 変化するインスリン分泌能をとらえた糖尿病治療

---朝食食事負荷試験を活用した糖尿病診療---

片桐 尚、長谷川 里紗、佐藤 駿匡

(柏崎総合医療センター 内科 (糖尿病センター))

08-5 当院におけるイメグリミンとメトホルミンの併用療法に関する実態調査

盛田 幸司¹、飯郷 徹¹、神保 彰寛¹、伴光 帆奈美²、石渡 千聖³、寺川 瞳子¹、

中島 利菜¹、関口 徹¹、鈴木 崇史¹、山崎 広貴¹、宇野 健司¹、石川 敏夫¹、塚本 和久¹

(帝京大学 医学部 内分泌代謝・糖尿病内科¹、大森赤十字病院 糖尿病・内分泌内科²、
越谷レイクタウン 内科³)

一般演題9

9月6日(土) 14:15～14:51

09 糖尿病2

座長：田村 好史

(順天堂大学大学院 医学研究科 スポーツ医学・スポーツロジック / 代謝内分泌内科学)

片桐 尚

(柏崎総合医療センター 内科)

09-1 当院における肥満合併糖尿病性ケトアシドーシス患者に関する臨床的背景の検討

畑 曜、近藤 泰之、檜垣 仁人、犀川 理加、倉科 智行、岡崎 啓明、海老原 健、
矢作 直也

(自治医科大学 内科学講座内分泌代謝学部門)

09-2 免疫関連有害事象と思われる甲状腺機能異常に続発した1型糖尿病の1例

柳田 洸一朗、兎川 久恵、浅井 久美子、滝井 寛隆、原 かほり、山内 元貴、原 健二、
土屋 天文、竹林 晃三、橋本 貢士

(獨協医科大学 埼玉医療センター)

09-3 劇症1型糖尿病の発症を契機に発見された自己免疫性胃炎によるビタミンD欠乏症の一例

青山 笑子¹、徳永 帆南²、間島 貴之¹、桜井 祐貴¹

(新潟県立新発田病院 内分泌代謝内科¹、新潟大学医歯学総合病院 内分泌・代謝内科²)

09-4 甲状腺クリーゼを契機に糖尿病性ケトアシドーシスを発症した海外旅行中の1型糖尿病の1例

前田 崇宏、田中 肇、田中 伸一、遊木 一成、香月 健志、河合 俊英

(東京都済生会中央病院)

一般演題10

9月6日(土) 14:51～15:36

010 糖尿病3

座長：西田 友哉

(順天堂大学大学院 代謝内分泌内科学)

五十嵐 智雄

(新潟医療センター 内分泌・糖尿病内科)

010-1 CTで陰茎内動脈の石灰化の進行を観察しえた、心血管・脳血管障害を合併した
2型糖尿病透析患者に生じた陰茎潰瘍の一例

木村 智佑¹、五十嵐 智雄¹、冨井 亜佐子¹、志村 尚宣²、霜鳥 正明³

(新潟県厚生農業協同組合連合会新潟医療センター 内分泌・糖尿病内科¹、同泌尿器科²、同腎臓内科³)

010-2 ナノパスニードルによる機械的刺激が紅斑・膨疹を誘発した一例

小澤 実佳子¹、松田 高明¹、阿部 晃子¹、近藤 未来¹、相馬 奈生¹、三谷 優太¹、
羽鳥 由夏²、菊池 裕一³、中島 里佳子¹、村山 友樹¹、菅野 洋子¹、大崎 芳典⁴、
岩崎 仁⁴、島野 仁⁴、関谷 元博⁴

(筑波大学附属病院 内分泌代謝・糖尿病内科¹、筑波大学附属病院 皮膚科²、
いちばら病院 代謝・内分泌内科³、筑波大学 医学医療系内分泌代謝・糖尿病内科⁴)

010-3 先進デバイスやインスリンの工夫により血糖マネジメントが改善した発達障害を伴う1型糖尿病の1例

田所 宏啓、小貫 孝則、澤野 堅太郎、入月 浩美、小川 洋平、齋藤 昭彦
(新潟大学医歯学総合病院)

010-4 2型糖尿病で下垂体腺腫術後の筋肉量低下に対してソマブシタンを導入した1例

窪田 哲也、岩本 真彦、吉田 洋子、大西 由希子、田原 たづ、高瀬 暁、春日 雅人
(朝日生命成人病研究所 糖尿病代謝内科)

010-5 長期間にわたる血糖管理不良で発症した糖尿病性舞踏病の1例

森下 奈緒子、近藤 泰之、松崎 桜子、檜垣 仁人、犀川 理加、武井 祥子、倉科 智行、
岡崎 啓明、海老原 健、矢作 直也
(自治医科大学付属病院 内分泌代謝科)

一般演題11

9月6日(土) 15:36～16:12

011 副腎1

座長：田中 知明

(千葉大学 医学研究院 分子病態解析学)

横田 健一

(聖マリアンナ医科大学 代謝・内分泌内科)

011-1 画像上褐色細胞腫も鑑別に挙がった副腎海綿状血管腫の1例

武末 竜運¹、羽田 幹子¹、長尾 元嗣¹、古賀 哲¹、田邊 季子¹、竹内 晴紀¹、
福田 いずみ¹、大橋 隆治²、岩部 真人¹

(日本医科大学付属病院 糖尿病・内分泌代謝内科¹、日本医科大学付属病院 病理診断科²)

011-2 重症肺炎治療後に著明な筋力低下のため歩行困難となり、それを契機に診断されたCushing症候群の一例

菊地 清佳¹、小原 伸雅¹、伊藤 竜²

(新潟大学地域医療教育センター魚沼基幹病院 内分泌・代謝内科¹、
新潟大学地域医療教育センター魚沼基幹病院 呼吸器・感染症内科²)

011-3 非機能性原発性副腎皮質癌との鑑別を要した原発不明癌副腎転移の一例

尾高 玲奈¹、渡邊 涼香^{1,2}、上 紗央理^{1,2}、仲 理允^{1,2}、岡野 公亮^{1,2}、五十嵐 活志^{1,2}、
類家 裕太郎^{1,2}、石渡 一樹^{1,2}、大野 泉³、山崎 有人⁴、笹野 公伸⁴、鈴木 佐和子^{1,2}、
横手 幸太郎^{1,2}

(千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、
千葉大学大学院医学研究院 内分泌代謝・血液・老年内科学²、千葉大学医学部附属病院 腫瘍内科³、
東北大学大学院 医学系研究科医科学専攻 病理病態学講座病理診断学分野⁴)

O11-4 美容医療により診断が遅れた副腎コルチゾール産生腫瘍の一例

緒方 すみれ、武藤 綾、服部 智哉、高秀 里奈、高 英嗣、桑田 航士、白水 麻子、
赤岡 寛晃、鈴木 亮

(東京医科大学病院 糖尿病・代謝・内分泌内科)

一般演題 12

9月6日(土) 16:12～16:48

O12 副腎2

座長：一色 政志

(埼玉医科大学 内分泌・糖尿病内科)

森本 聡

(東京女子医科大学 附属足立医療センター 内科)

O12-1 間歇スキャン式持続血糖測定器 (isCGM) を用いて褐色細胞腫摘出による耐糖能改善をモニタリングした1例

笹井 裕平¹、東 堯世¹、森 さゆり¹、成田 真希²、石田 智己²、山崎 琢斗²、江村 正博²、
常楽 晃²、志鎌 明人¹

(茨城県立中央病院 内分泌代謝・糖尿病内科¹、茨城県立中央病院 泌尿器科²)

O12-2 多発嚢胞を伴う副腎腫瘍生検後にたこつぼ型心筋症を発症して褐色細胞腫と診断した一例

小澤 弘宜、神山 隆治、松田 弾、黒田 麻奈、中川 純之介

(総合病院土浦協同病院 代謝・内分泌内科)

O12-3 副腎静脈サンプリングでの責任病巣検索に難渋した原発性アルドステロン症の一例

長岡 潤¹、登内 一則¹、横尾 直希²、増田 真之佑²、永井 隆¹

(公立富岡総合病院 内科¹、群馬大学 医学部 内分泌糖尿病内科²)

O12-4 超選択的副腎静脈サンプリングと¹³¹I-アドステロールシンチグラフィから治療決定に至った両側性大結節性副腎皮質疾患の1例

轟 陸¹、岡野 公亮^{1,2}、鈴木 佐和子^{1,2}、上 紗央理^{1,2}、仲 理允^{1,2}、渡邊 涼香^{1,2}、
五十嵐 活志^{1,2}、類家 裕太郎^{1,2}、石渡 一樹^{1,2}、北本 匠^{1,2}、土屋 智史³、今村 有佑⁴、
坂本 信一⁴、横手 幸太郎^{1,2}

(千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、
千葉大学大学院医学研究院 内分泌代謝・血液・老年内科学²、
千葉大学大学院医学研究院画像診断・放射線腫瘍学³、千葉大学大学院医学研究院泌尿器科学⁴)

第4会場

一般演題 13

9月6日(土) 9:30～10:15

013 研修医・学生1

座長：木内 謙一郎

(慶應義塾大学医学部 腎臓内分泌代謝内科)

金子 正儀

(済生会新潟病院 代謝・内分泌内科)

013-1 原発巣が同定できなかった肺腺癌の転移性下垂体腫瘍の1例

萩 美芙優¹、西谷 里枝¹、原 一成¹、山田 哲也²、野口 智加³、七里 眞義¹、渡邊 貴子¹

(国家公務員共済組合連合会 東京共済病院 内分泌代謝・糖尿病内科¹、
東京科学大学 糖尿病・内分泌・代謝内科²、国家公務員共済組合連合会 東京共済病院 呼吸器内科³)

013-2 錐体尖部に生じた頭蓋底軟骨肉腫に対する術後の摘出腔への陽子線治療後に 視床下部・下垂体機能低下を生じた一例

長谷部 慎乃、近藤 未来、村山 友樹、西野 哲平、阿部 晃子、小野瀬 耕、相馬 奈生、
三谷 優太、中島 里佳子、松田 高明、大崎 芳典、菅野 洋子、岩崎 仁、関谷 元博、
島野 仁

(筑波大学附属病院 内分泌代謝・糖尿病内科)

013-3 汎下垂体機能低下症に対し小児期よりヒドロコルチゾンの補充を行っていたが長期間の 治療中断を経て副腎クリーゼに至った1例

北川 徹¹、細川 忠嗣²、木下 皓貴²、石井 玲央²、駒井 沙紀²、中川 由季絵²、
土屋 恭一郎²

(山梨大学医学部附属病院 臨床研修センター¹、山梨大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科²)

013-4 著明な骨粗鬆症を呈しCushing病との鑑別を要したアルコール多飲による 偽性Cushing症候群の一例

宮川 宏佳¹、西野 竣介¹、村上 龍之介²、寺川 瞳子³、五嶋 由紀子¹、辰島 啓太¹、
竹内 靖博¹、竹下 彰¹

(虎の門病院 内分泌代謝科¹、九州大学大学院 医学研究院病態制御内科学分野²、
帝京大学 医学部 内科学講座内分泌代謝・糖尿病内科³)

013-5 当院で施行した副腎静脈サンプリングに関する1考察

新井 隆太、近藤 泰之、畑 曜、森下 奈緒子、松崎 桜子、檜垣 仁人、犀川 理加、
武井 祥子、倉科 智行、岡崎 啓明、海老原 健、矢作 直也

(自治医科大学 内科学講座内分泌代謝学部門)

一般演題 14

9月6日(土) 10:15～11:09

O14 研修医・学生2

座長：長坂 昌一郎

(昭和医科大学藤が丘病院 内科(糖尿病・代謝・内分泌))

石川 敏夫

(帝京大学 医学部 内分泌代謝・糖尿病内科)

O14-1 若年性進行性歯周病をきっかけに診断された成人低リン血症性骨軟化症

間仁田 乃愛、戸塚 淳、高橋 里奈、植原 良太、渋谷 信行

(国立病院機構高崎総合医療センター 内分泌・代謝内科)

O14-2 唾液中コルチゾール測定による期末試験のストレス評価

木村 光穂¹、常川 勝彦^{1,2,3,6}、葭田 明弘^{1,2,3,4,6}、木村 孝穂^{1,2,3,5,6}(群馬大学 医学部医学科¹、群馬大学大学院 医学系研究科臨床検査医学²、
群馬大学医学部附属病院 検査部³、群馬大学大学院 医学系研究科医学教育開発学⁴、
群馬大学 健康支援総合センター⁵、群馬大学 食健康科学研究科⁶)

O14-3 帯状疱疹発症ならびに Guillain-Barre 症候群発症後に SIADH をきたした一例

雅楽 謙有¹、浮地 里佳子¹、鈴木 美香¹、湊 聡一郎¹、横田 太持¹、西村 理明²(東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、
東京慈恵会医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科²)

O14-4 糖尿病ケトosisで入院し左大腿膿瘍を併発した30代男性の症例

鈴木 陽、金子 正儀、田川 真人、橋本 浩平、山際 浩史

(済生会新潟病院)

O14-5 ミニメドTM780G システム導入前後の血糖関連パラメータ比較：症例報告中庭 啓輔¹、松田 高明²、小澤 実佳子²、小野瀬 耕²、阿部 晃子²、近藤 未来²、
相馬 奈生²、三谷 優太²、中島 里佳子²、村山 友樹²、菅野 洋子²、大崎 芳典²、
岩崎 仁²、島野 仁²、関谷 元博²(筑波大学 医学群医学類6年¹、筑波大学附属病院 内分泌代謝・糖尿病内科²)

O14-6 終末期チーム医療を実践した認知症終末期の重症低血糖の一例

中澤 成、中島 康代、齋藤 麻紀、田原 博貴、湯浅 和久、根岸 真由美

(JCHO 群馬中央病院)

一般演題 15

9月6日(土) 11:09～12:04

015 甲状腺1

座長：石川 真由美

(日本医科大学 武蔵小杉病院 内分泌・糖尿病・動脈硬化内科)

鈴木 裕美

(長岡赤十字病院 糖尿病・内分泌・代謝内科)

015-1 亜急性甲状腺炎の経過中にBasedow病と診断された1例

杉山 美奈子、大塚 史子、今井 秀之、橋詰 真衣、杉澤 千穂、田所 梨枝、飯坂 徹、
長坂 昌一郎

(昭和医科大学藤が丘病院)

015-2 バセドウ病による甲状腺中毒性ミオパチーの一例

羽賀 雅記、五十嵐 智雄、富井 亜佐子、安部 正夫、横関 明子

(新潟県厚生農業協同組合連合会新潟医療センター 内分泌・糖尿病内科)

015-3 アミオダロン誘発性甲状腺中毒症2型の治療効果判定にIL-6の有効性を検討した1例

長谷川 里紗、佐藤 駿匡、片桐 尚

(柏崎総合医療センター 内分泌・糖尿病内科)

015-4 EBV-positive diffuse large B-cell lymphoma of the thyroid, suggesting aberrant CD3 and CD5 expressions

川崎 朋範^{1,2}、山崎 知子¹、井上 準¹、石井 優輝¹、郡 美佳¹、高橋 直樹¹、稲田 博輝¹、
土居 美枝子¹、草深 公秀¹、小野田 教高¹、川村 隆三¹、鈴木 美穂¹、石丸 雄大¹、
大石 直輝²、近藤 哲夫²

(埼玉医科大学¹、山梨大学²)

015-5 カルシトニン異常高値であったが、明らかな転移を認めずに手術を行い得た バセドウ病合併散発性甲状腺髄様癌の一例

山谷 倫太郎¹、類家 裕太郎^{1,2}、上 紗央理^{1,2}、仲 理允^{1,2}、岡野 公亮^{1,2}、渡邊 涼香^{1,2}、
五十嵐 活志^{1,2}、石渡 一樹^{1,2}、新井 智之³、鈴木 佐和子^{1,2}、花澤 豊行³、横手 幸太郎^{1,2}

(千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、
千葉大学大学院医学研究院 内分泌・血液・老年内科学²、
千葉大学医学部附属病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科³)

ランチョンセミナー3

9月6日(土) 12:25～13:15

肥満症を何故治療しなくてはいけないのか～ゼップバウンドの役割を含めて～

座長：寺内 康夫

(横浜国立大学大学院医学研究科 分子内分泌・糖尿病内科学)

演者：原 一雄

(自治医科大学附属さいたま医療センター 内分泌代謝科)

共催：田辺三菱製薬株式会社／日本イーライリリー株式会社

一般演題 16

9月6日(土) 13:30～14:15

016 甲状腺2

座長：南谷 幹史

(帝京大学ちば総合医療センター 小児科)

佐藤 淳子

(順天堂大学大学院 医学研究科 代謝内分泌内科学)

016-1 潜在性甲状腺機能亢進症の経過中に、多結節性中毒性甲状腺腫の診断に至った1例

清水 英祐、杉本 駿、安田 重光、島田 朗

(埼玉医科大学病院 内分泌内科糖尿病内科)

016-2 意識障害と下痢・高度脱水で来院、補液やMMI静注・KI投与2時間でレベル回復し従来治療で第5病日退院した甲状腺クリーゼの一例

越野 那智、堀中 萌、鳥田 佳奈江、藤田 寛子

(東京都立多摩北部医療センター)

016-3 阻害型TSH受容体抗体(TSBA)による粘液水腫性昏睡が疑われた一例

小林 奈未¹、中西 秀¹、本澤 訓聖¹、江本 薫子¹、藤本 啓¹、西村 理明²

(東京慈恵会医科大学附属第三病院 糖尿病代謝内分泌内科¹、東京慈恵会医科大学附属病院²)

016-4 亜急性甲状腺炎によりシックデイと甲状腺クリーゼ疑いとなったステロイド糖尿病の1例

岩下 拓也、堀口 和彦、高橋 慶一郎、植原 正也、伊藤 大貴、綿貫 裕、大崎 綾、吉野 聡、松本 俊一、山田 英二郎

(群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科)

016-5 妊娠・出産で甲状腺クリーゼに至り、内分泌内科・救急科・産科・新生児科協働で母児ともに救命できた1例

永井 暁、中村 祐太、黒須 智彦、菱田 吉明、横田 健一、曾根 正勝

(聖マリアンナ医科大学 代謝・内分泌内科)

一般演題 17

9月6日(土) 14:15～14:51

017 腫瘍1

座長：堀口 和彦

(群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科)

中谷 祐己

(獨協医科大学日光医療センター 糖尿病・内分泌内科)

017-1 非機能性PitNET術後にインスリノーマと診断したがMEN1遺伝子の病原性変異を認めなかった1例

浅葉 淳、長峯 朋子、伊藤 拓生、酒瀬川 典子、井上 祥子、富山 敬子、長尾 元嗣、福田 いずみ、岩部 真人

(日本医科大学大学院医学研究科 内分泌代謝・腎臓内科学分野)

O17-2 ジアゾキシドが不要になった高齢発症のインスリノーマの一例五十川 貴士¹、小野 英美¹、近藤 佑子²、大平 征宏²、岡畑 純江¹(公立学校共済組合関東中央病院 糖尿病・内分泌内科¹、
東邦大学医療センター大橋病院 糖尿病・代謝・内分泌内科²)**O17-3 単回の¹³¹I-MIBG内照射療法により重度の骨髄抑制をきたした転移性パラガングリオーマの一例**原 悠一郎¹、仲 理允^{1,2}、上 紗央理^{1,2}、岡野 公亮^{1,2}、渡邊 涼香^{1,2}、五十嵐 活志^{1,2}、
類家 裕太郎^{1,2}、石渡 一樹^{1,2}、小出 尚史^{2,3}、久山 順平⁴、鈴木 佐和子^{1,2}、横手 幸太郎^{1,2}(千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、
千葉大学大学院医学研究院 内分泌代謝・血液・老年内科学²、
千葉市立青葉病院 糖尿病・代謝・内分泌内科³、千葉県がんセンター 核医学診療部⁴)**O17-4 IL-6高値を伴う縦隔パラガングリオーマから腸管アミロイドーシスに至ったが、腫瘍切除術を施行しえた一例**久保木 佳英¹、五十嵐 活志^{1,2}、原 悠一郎¹、高橋 直也¹、南 研人¹、仲 理允^{1,2}、
上 紗央理^{1,2}、大橋 優美^{1,2}、岡野 公亮^{1,2}、渡邊 涼香^{1,2}、類家 裕太郎^{1,2}、石渡 一樹^{1,2}、
前澤 喜朗^{1,2}、鈴木 佐和子^{1,2}、横手 幸太郎^{1,2}(千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科¹、
千葉大学大学院医学研究院 内分泌代謝・血液・老年内科学²)**一般演題 18**

9月6日(土) 14:51～15:27

O18 腫瘍2

座長：山崎 雅則

(信州大学医学部 内科学第4教室 (糖尿病・内分泌代謝内科))

林 哲範

(北里大学 看護学部 基礎看護学)

O18-1 副腎皮質機能低下症に伴う低血糖の診断で治療したが、のちにインスリノーマと判明した一例山田 啓輔^{1,2}、高野 達朗²、祢津 匠²、林 英伸²(横浜市立大学 内分泌・糖尿病内科¹、藤沢市民病院 糖尿病・内分泌内科²)**O18-2 てんかん疑いとして経過をみられていたインスリノーマの一例**織田 夏帆¹、佐々木 美緒¹、安倍 恵太¹、穴水 理加¹、高木 祐司¹、竹脇 史絵¹、
近藤 健¹、田中 利明¹、林 玲匡²、柴原 純二²、安田 和基¹(杏林大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・代謝内科学¹、
杏林大学医学部附属病院 病院病理部・病理診断科学²)**O18-3 ニボルマブ・イピリムマブ併用療法後に発症したirAE関連劇症1型糖尿病と副腎機能低下症の併発例**三谷 優太、松田 高明、阿部 晃子、三木 哲治、佐藤 大輔、松本 なこ、小澤 実佳子、
近藤 未来、中島 里佳子、村山 友樹、菅野 洋子、大崎 芳典、岩崎 仁、関谷 元博、
島野 仁

(筑波大学附属病院 内分泌代謝・糖尿病内科)

O18-4 当院で経験した免疫チェックポイント阻害薬（ICI）投与後に発症した免疫関連有害事象（irAE）により入院した11症例の検討

廣富 優華、田中 伸一、前田 崇宏、遊木 一成、田中 肇、香月 健志、河合 俊英
（済生会中央病院 糖尿病内分泌内科）

一般演題 19

9月6日(土) 15:27～16:12

O19 腫瘍3

座長：海老原 健

（自治医科大学 内分泌代謝科）

志熊 淳平

（東京医科大学 糖尿病代謝内分泌内科学分野）

O19-1 低血糖に伴う心室細動を発症した、MEN1を背景に持つインスリノーマの一例

金子 真^{1,2}、土肥 浩太郎²、浅見 文邦²、山本周³、小堀 勤子²、竹内 牧²、佐藤 潤一郎²、
藤城 緑⁴、槇田 紀子²、南学 正臣²

（横浜労災病院 糖尿病内科・内分泌内科・代謝内科¹、東京大学医学部附属病院 腎臓・内分泌内科²、
東京大学医学部附属病院 病理部³、日本大学病院 糖尿病・肥満症治療センター⁴）

O19-2 健康診断で空腹時低血糖を指摘され治療経過にてCGMが有効であったインスリノーマの1例

中山 愛梨¹、初見 康太¹、松原 克典¹、中村 典明²、泉山 肇¹

（秀和総合病院 内分泌・糖尿病内科¹、秀和総合病院 外科²）

O19-3 重症低血糖を契機に発見されたIGF-II産生GISTの1例

松尾 真由子¹、中村 捷太郎¹、笹月 望¹、羽場 彩子¹、関根 直樹¹、持田 曜弘¹、
片平 雄大¹、杉本 大介¹、福田 いずみ²、佐藤 博亮¹

（順天堂大学医学部附属浦安病院 糖尿病内分泌内科¹、
日本医科大学大学院医学研究科内分泌代謝腎臓内科学分野²）

O19-4 慢性下痢症と膵頭部、膵尾部腫瘍からVIP産生腫瘍・MEN1型の診断となり、 サンドスタチンが著効したため膵全摘手術に至った一例

赤壁 尚太¹、青山 笑子¹、熊谷 優²、鈴木 裕美¹、皆川 昌広³

（長岡赤十字病院 内分泌代謝内科¹、長岡赤十字病院 消化器内科²、長岡赤十字病院 外科³）

O19-5 転移後に非機能性に転化したACTH産生膵神経内分泌腫瘍の1例

小川 哲史¹、河野 圭²、成内 翔政¹、浅田 英知¹、古川 滉一郎¹、村上 龍之介¹、
五嶋 由紀子¹、辰島 啓太¹、竹下 彰¹

（虎の門病院 内分泌代謝科¹、虎の門病院 病理診断科²）

一般演題 20

9月6日(土) 16:12～16:48

O20 遺伝

座長：田島 敏広

(自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科)

小原 伸雅

(新潟大学地域医療教育センター・魚沼基幹病院 内分泌代謝内科)

O20-1 重度の新生児持続性低血糖で発症した新規HNF4Aバリエントによる先天性高インスリン血性低血糖の1例

中村 幸恵、鈴木 由芽、神田 藍、矢田 ゆかり、河野 由美、田島 敏広

(自治医科大学 小児科)

O20-2 アームスパンの計測が診断の契機になったSHOX異常症の女児例

長崎 啓祐、中村 千鶴子、竹内 浩一

(長野県立こども病院 内分泌代謝科)

O20-3 両側副腎褐色細胞腫の手術完遂前に甲状腺髄様癌の脊椎転移に対する脊椎除圧術を施行せざるをえなかったMEN2Aの症例

佐藤 隆明、浅島 雄弥、鈴木 浩史、石黒 創、大澤 妙子、北澤 勝、松林 泰弘、藤原 和哉、山田 貴穂、曾根 博仁

(新潟大学病院 血液・内分泌代謝内科)

O20-4 遺伝子変異クラスターによる褐色細胞腫の分化表現型とトレーサー集積性・トランスポーター発現の特徴

佐久間 一基¹、藤本 真徳¹、瀧 由樹¹、河野 貴史¹、横手 幸太郎²、田中 知明¹

(千葉大学大学院医学研究院 分子病態解析学¹、千葉大学²)

ハンズオン会場

ハンズオンセミナー

9月6日(土) 10:15～12:00 (10時受付開始)

甲状腺基礎ハンズオンセミナー ～これだけは知っておきたい甲状腺エコー～

講師：谷口 信行

(済生会宇都宮病院 超音波センター)

ハンズオン講師：

宮崎 智美

(新潟県立中央病院 臨床検査科)

寺島 健

(新潟県厚生農業共同組合連合会
柏崎総合医療センター 検査科)

共催：キャノンメディカルシステムズ株式会社