

一般演題 ポスター

ポスター：間脳・下垂体1

- P1-1-1** L β T2細胞におけるオレキシンとBMPによるゴナドトロピン分泌調節の検討
岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 総合内科学 副島 佳晃 他
- P1-1-2** Kiss-1 及びGnRH発現視床下部モデル細胞におけるAMHの作用について
島根大学 医学部 産科婦人科 折出 亜希 他
- P1-1-3** 成体ラット下垂体前葉内の血管内皮細胞供給におけるCD9/SOX2陽性細胞の関与
杏林大学 保健学部 堀口幸太郎 他
- P1-1-4** 3D培養法を用いた新規下垂体腺腫オルガノイドモデルの作成
名古屋大学 医学部 脳神経外科 佐々木博勇 他
- P1-1-5** エイジングがエネルギー代謝に及ぼす影響について
武庫川女子大学 薬学部 光谷 真奈 他

ポスター：間脳・下垂体2

- P1-2-1** GH産生下垂体腺腫のproteogenomic landscapeおよび臨床的特性
千葉大学 分子病態解析学/千葉大学 脳神経外科学 高 躍 他
- P1-2-2** 成長ホルモンのGATAsへの影響
武庫川女子大学薬学部 増田奈菜子 他
- P1-2-3** GATAによるエネルギー代謝作用に関する検討
武庫川女子大学 薬学部 横山 明似 他
- P1-2-4** ラット尾懸垂刺激による視床下部オキシトシンニューロンへの影響
千葉大学大学院 医学研究院 薬理学/獨協医科大学 リハビリテーション科 橋本 弘史 他
- P1-2-5** 内因性オキシトシンニューロンの活性化はインスリン初期分泌能を低下させる
産業医科大学 医学部 第1内科学/産業医科大学 医学部 第1生理学 園田 里美 他

ポスター：間脳・下垂体3

- P1-3-1** 先端巨大症における術後早期でのeGFRの変化
日本医科大学付属病院 糖尿病・内分泌代謝内科 富山 敬子 他
- P1-3-2** Pegvisomantの導入により著明な血糖改善が得られた未手術先端巨大症の一例
つがる総合病院 内分泌・糖尿病・代謝内科/
弘前大学大学院医学研究科 内分泌代謝内科学 一戸 慧和 他
- P1-3-3** 内科における先端巨大症管理～単一施設成績～
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科 辻本 泰貴 他
- P1-3-4** 糖尿病を機に診断されEmpty sellaを伴った先端巨大症の一例
済生会横浜市東部病院 道下 もえ 他
- P1-3-5** 先端巨大症患者におけるBMIで層別化した肥満関連疾患の有病率
神戸大学大学院 医学研究科 糖尿病内分泌内科学 山本 直希 他

P1-3-6 経口ブドウ糖負荷試験でGH奇異反応を認める先端巨大症における薬物反応性
大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学 光井 悠人 他

ポスター：間脳・下垂体4

- P1-4-1** 高コルチゾール血症により重篤な合併症をきたしたCushing病の2例
大分大学 医学部 医学科 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座 仲間 寛 他
- P1-4-2** テモゾロミド投与が有効であった下垂体癌によるクッシング病の一例
久留米大学医学部内科学講座内分泌代謝内科部門 田仲 洋平 他
- P1-4-3** 片側の下垂体重複腺腫が卒中を発症したサブクリニカルクッシング病の一例
大阪市立大学 大学院医学研究科代謝内分泌病態内科学 北村 充 他
- P1-4-4** 局所同定ができなかったものの長期にわたるメチラポン少量投与で良好な管理ができてい
る代謝異常が主体のクッシング病の1例
九段坂病院 西谷 里枝 他
- P1-4-5** 盲腸癌を合併したCushing病の一例
石川県立中央病院 糖尿病・内分泌内科 迫 佐央理 他
- P1-4-6** 両側多発副腎結節を伴うクッシング病の一例
東京女子医科大学 高血圧・内分泌内科 堀内咲由莉 他

ポスター：間脳・下垂体5

- P1-5-1** PRL値の改善と腫瘍縮小効果に乖離を認めたPRL産生下垂体腺腫の一例
大阪医科薬科大学 内科学I 荘野 輝美 他
- P1-5-2** 腫瘍内出血を伴った女性プロラクチノーマに対する手術治療成績
県立広島病院 脳神経外科 脳血管内治療科 富永 篤 他
- P1-5-3** TSH・GH同時産生下垂体腫瘍に対しオクトレオチド徐放製剤を導入した一例
大阪大学大学院 医学系研究科 内分泌・代謝内科学 祐實紋矢香 他
- P1-5-4** 術後約半年の経過で再発を認めたTSH・GH産生腫瘍の一例
藤田医科大学 医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科学 松本 沙弓 他
- P1-5-5** TSH・GH産生下垂体腫瘍が疑われた1例
埼玉医科大学病院 内分泌糖尿病内科 森田 英生 他

ポスター：間脳・下垂体6

- P1-6-1** ランレオチドによる保存的治療が有効であったTSH産生下垂体腫瘍の一例
岐阜大学 医学部 附属病院 糖尿病代謝内科/免疫・内分泌内科 尾関咲耶子 他
- P1-6-2** ACTH産生下垂体腺腫術後再発に対しトリロスタンを使用した1例
医療法人誠和会牟田病院 藤原 裕矢 他
- P1-6-3** USP48遺伝子変異陽性Cushing病の2例
浜松医科大学 第二内科 河内 優人 他
- P1-6-4** 妊娠中の下垂体卒中併発例に手術を施行した一例
群馬大学医学部 山口 玲 他
- P1-6-5** 鞍上部腫瘍再手術で診断となったADH産生腫瘍の一例
東海大学腎内分泌代謝内科 安田 敦 他

- P1-6-6 尿閉による抗利尿ホルモン過剰分泌で低ナトリウム血症を生じたと考えられた一例
静岡市立病院 内分泌・代謝内科 三神 瑞樹 他

ポスター：間脳・下垂体7

- P1-7-1 宮城県立がんセンターにおける低ナトリウム血症患者の解析
東北大学 大学院医学系研究科 分子内分泌学分野 菅原 明 他
- P1-7-2 甲状腺片葉摘出術後にSIADHを来した1例
高崎総合医療センター 内分泌・代謝内科 伊藤 大貴 他
- P1-7-3 口喝を契機に診断に至った部分型中枢性尿崩症の一例
大分医療センター 糖尿病・代謝・内分泌内科 野村 卓也 他
- P1-7-4 頭部外傷が契機と考えられる中枢性尿崩症の1例
岡山大学病院 総合内科・総合診療科 山本紘一郎 他
- P1-7-5 糖尿病シックデイ時に診断された中枢性尿崩症の一例。
いすみ医療センター 宮本 真衣 他
- P1-7-6 羊水過少症を契機に診断に至った中枢性尿崩症の1例
高知医療センター 糖尿病・内分泌内科 大高 泰幸 他

ポスター：間脳・下垂体8

- P1-8-1 一過性のSIADHを合併した下垂体卒中の一例
大阪医科薬科大学 内科学I 加藤 翔平 他
- P1-8-2 握力低下を主訴としたACTH単独欠損症の1例
黒部市民病院 臨床研修センター 宮本 悠輔 他
- P1-8-3 くも膜下出血後、下垂体前葉機能低下症が生じ、その約2年後に中枢性尿崩症を発症した一例
埼玉医科大学病院 内分泌・糖尿病内科 井上 和之 他
- P1-8-4 鑑別に苦慮した副腎皮質機能低下症の一例
国立病院機構 別府医療センター 糖尿病・内分泌内科 北村 雄哉 他
- P1-8-5 新型コロナウイルスワクチン接種後の発熱を契機にACTH単独欠損症の診断に至った1例
川崎医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科学 杉崎 俊友 他
- P1-8-6 稀な障害ホルモンの組み合わせを示す後天性複合型下垂体機能低下症を呈した聴神経腫瘍の一例
社会医療法人愛仁会明石医療センター 中村 友昭 他

ポスター：間脳・下垂体9

- P1-9-1 下垂体炎による汎下垂体機能低下症と腎門部腫瘍を合併したIgG4関連疾患の一例
大阪府済生会中津病院 糖尿病内分泌内科 木村真紀子 他
- P1-9-2 当院での免疫チェックポイント阻害薬による内分泌障害の実態と影響因子の解析
防衛医科大学校病院 内分泌代謝内科 宇都 飛鳥 他
- P1-9-3 体動困難を契機に発見され副腎クリーゼを発症したACTH単独欠損症の1例
岡山大学病院 総合内科・総合診療科 中野 靖浩 他

- P1-9-4 ポリファーマシーを背景に重症成人成長ホルモン分泌不全症の基準を満たした1例
京都大学医学部附属病院 塚口 諒 他
- P1-9-5 下垂体腫瘍が縮小した経過から、後方視的に2回目の負荷試験による卒中が疑われた1例
亀田総合病院 糖尿病内分泌内科 西田 藍 他
- P1-9-6 トルコ鞍部に発生した悪性リンパ腫により下垂体機能低下症を来した2症例
日本医科大学付属病院 糖尿病・内分泌代謝内科 大地みほ子 他

ポスター：間脳・下垂体10

- P1-10-1 左総腸骨動脈周囲炎、下垂体腫大に対してステロイド加療で改善を得た1例
山梨大学 医学部 附属病院 糖尿病・内分泌内科 中川由季絵 他
- P1-10-2 思春期女兒に見られたトルコ鞍部黄色肉芽腫の1例
新潟厚生連 上越総合病院 脳神経外科 田村 哲郎 他
- P1-10-3 Sheehan症候群による副腎不全と鑑別を要したFisher症候群の1例
川崎医科大学附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科学 大西 真奈 他
- P1-10-4 ACTH単独欠損症に対するヒドロコルチゾン補充療法を契機にステロイド誘発性双極性障害を発症した1例
北九州市立医療センター 内分泌代謝・糖尿病内科 小笠原 諒 他
- P1-10-5 汎下垂体機能低下症に対して副腎皮質ステロイドの補充を行い、顕在化した仮面尿崩症による尿量増加をきっかけに、腎後性腎不全を発症した一例
社会医療法人愛仁会 井上病院 内科 大野 恭太 他
- P1-10-6 50代で診断された下垂体茎断裂による汎下垂体機能低下症の一例
豊見城中央病院 澤紙亜希子 他

ポスター：間脳・下垂体11

- P1-11-1 ペムブロリズマブ開始18ヶ月後にACTH単独欠損症を発症し長期経過観察中の1例
利根中央病院 内科/藤岡総合病院 内科 荒木 修 他
- P1-11-2 原発性甲状腺機能低下症により可逆性の下垂体腫大と前葉機能低下症を認めた1例
大阪医科薬科大学 内科学1 峠 かきの 他
- P1-11-3 カルマン症候群の遺伝子解析とその臨床応用について—特に臍帯血によるカルマン症候群2世の早期診断と新生児期の治療—
岡本内科こどもクリニック/畿央大学 健康栄養学科 岡本 新悟 他
- P1-11-4 ELISA法によるNax抗体解析を用いた陽性例臨床因子の検討
県立広島病院小児科 壺井 史奈 他
- P1-11-5 PD1抗体によりACTH分泌低下症をきたした症例のHLA解析
高知大学医学部 内分泌代謝・腎臓内科 船越 生吾 他
- P1-11-6 免疫チェックポイント阻害薬によるACTH単独欠損症と特発性ACTH単独欠損症におけるHLAの比較
日本医科大学付属病院 糖尿病・内分泌代謝内科 大野 万葉 他

ポスター：間脳・下垂体12

- P1-12-1** 新型コロナウイルスワクチン接種後に副腎クリーゼを来した中枢性副腎皮質機能低下症の3例
奈良県立医科大学 糖尿病内分泌内科 樽松由佳子 他
- P1-12-2** KCNQ1 遺伝子変異による歯肉線維腫症を合併した成長ホルモン分泌不全性低身長症の1例
祐生会 みどりヶ丘病院 小児科/
京都府立医科大学附属北部医療センター 小児科/
京都府立医科大学 小児科 中島 久和 他
- P1-12-3** HIF-PH 阻害剤 Roxadustat が原因と考えられた中枢性甲状腺機能低下症の2例
青森労災病院 糖尿病内分泌内科 手代森 隆 他
- P1-12-4** 免疫チェックポイント阻害薬による下垂体機能低下症発症の予測因子の検討
東京医科大学病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 原 菜津子 他
- P1-12-5** 中枢性尿崩症が神経因性膀胱の発症に関与した可能性のある汎下垂体機能低下症の1例
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科 大西 佑弥 他
- P1-12-6** ACTH のみ反応性の残存が確認された中隔視神経形成異常症の1例
つがる総合病院 内分泌・糖尿病・代謝内科/
弘前大学大学院医学研究科 内分泌代謝内科学 達増みずき 他

ポスター：間脳・下垂体13

- P1-13-1** ペムブロリズマブによる免疫関連有害事象として、劇症1型糖尿病発症後にACTH単独欠損症を生じた症例。
東海大学医学部付属病院 腎代謝内科 北島 夏見 他
- P1-13-2** 多彩な症状による受診ののち下垂体前葉機能低下症の診断に至ったラトケ嚢胞の一例
地方独立行政法人市立吹田市民病院 糖尿病・内分泌内科 竹下恵理子 他
- P1-13-3** 両側副腎腫大の画像フォロー中にACTH単独欠損症を発症した1例
京都大学医学部附属病院 森脇 寛 他
- P1-13-4** ANCA 関連血管炎に伴う下垂体炎により汎下垂体機能低下症を生じた一例
独立行政法人地域医療推進機構中京病院 佐々木梨絵 他
- P1-13-5** 当院における免疫チェックポイント阻害薬に伴う免疫関連有害事象による内分泌疾患の拾い上げの現状と課題
小牧市民病院 糖尿病・内分泌内科 落合 啓史 他
- P1-13-6** Sheehan 症候群に産後甲状腺炎を続発した一例
県立広島病院 脳神経外科・脳血管内治療科 迫口 哲彦 他

ポスター：間脳・下垂体14

- P1-14-1** 長期間にわたり低Na血症が改善せず、ADH産生下垂体腺腫と考えられた1例
徳島赤十字病院 糖尿病・内分泌内科 和田あゆみ 他
- P1-14-2** 18歳で診断に至った脂肪肝と高尿酸血症を伴ったKallmann症候群の1例
和歌山県立医科大学 第一内科 西大條仁乃 他
- P1-14-3** 代謝異常を伴わない高ACTH高コルチゾール血症からグルココルチコイド抵抗症と考えられた一例
弘前大学 医学部附属病院 内分泌代謝内科 浅利ゆう子 他

- P1-14-4 大型下垂体腺腫72例に対する内視鏡下経鼻手術の治療成績
東京慈恵会医科大学 脳神経外科 石井 雄道 他
- P1-14-5 プロラクチノーマの治療成績と手術意義
久留米大学 医学部 脳神経外科 橋本 彩 他
- P1-14-6 内視鏡下経鼻手術が有用であった第3脳室に首座する頭蓋咽頭腫の一例
国際医療福祉大学 三田病院 脳神経外科 中里 一郎 他

ポスター：間脳・下垂体15

- P1-15-1 原発不明なACTH依存性Cushing症候群に対するオシドロスタットの使用経験
宮崎大学 医学部 内科学講座 血液・糖尿病・内分泌内科学分野 内田 泰介 他
- P1-15-2 上部消化管内視鏡検査のための絶飲食を契機に高Na血症を発症した中枢性尿崩症の1例
広島赤十字・原爆病院 内分泌・代謝内科 稲見 光浩 他
- P1-15-3 先端巨大症における眼窩組織への影響についての検討
京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科学 伯田 琢郎 他
- P1-15-4 Noonan症候群における成長ホルモン治療反応性とPTPN11遺伝子変異との関連
大阪母子医療センター 消化器・内分泌科 畑 彩葉 他
- P1-15-5 Plurihormonal pituitary adenomasの自験例における臨床病理学的特徴
九州大学病院 内分泌代謝・糖尿病内科 寺田英李子 他
- P1-15-6 当院で測定した血清ナトリウム濃度の年内変動
浜松医療センター 内分泌・代謝内科 安島 宏 他

ポスター：間脳・下垂体16

- P1-16-1 海綿静脈洞浸潤と内頸動脈狭窄を生じたリンパ球性下垂体炎の一例
東京女子医科大学病院 高血圧・内分泌内科 池本真紀子 他
- P1-16-2 低ナトリウム血症を契機に多発性硬化症(MS)の診断に至った一例
静岡県立総合病院 糖尿病・内分泌代謝センター 澤部 史一 他
- P1-16-3 無菌性髄膜炎で発症した下垂体卒中の2例
とちぎメディカルセンターしもつが 脳神経外科 小林 伸行 他
- P1-16-4 頭痛で経過観察中に非機能性GH下垂体腺腫を発症した1例
市立砺波総合病院 糖尿病・内分泌内科 早川 哲雄 他
- P1-16-5 Pituitary pseudotumor with slowly progressive alopecia, pancytopenia, and dyslipidemia
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 米岡有一郎

ポスター：間脳・下垂体17

- P1-17-1 当院における汎下垂体機能低下症を呈した15症例についての検討
大阪赤十字病院 櫻井 絢 他
- P1-17-2 抗PD-1抗体・抗CTLA-4抗体併用療法により発症した汎下垂体機能低下症の一例
東京女子医科大学病院 高血圧・内分泌内科 北山さおり 他
- P1-17-3 頭部外傷から25年を経て診断された下垂体機能低下症の1例
高知医療センター 臨床研修管理センター 坂井 隆志 他

P1-17-4	唾液腺炎・後腹膜線維症が先行したIgG4関連下垂体炎の一例 兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科	石井 佳子 他
P1-17-5	自己免疫性膵炎の経過観察中にIgG4関連下垂体炎を発症した一例 市立豊中病院 糖尿病センター	久堀 元博 他
P1-17-6	内頸動脈狭窄を伴ったリンパ球性下垂体炎の2例 東京女子医科大学 脳神経外科	小田 侑一 他

ポスター：間脳・下垂体18

P1-18-1	当院における成人成長ホルモン分泌不全症患者のGH治療による耐糖能変化に寄与する因子の検討 神戸大学大学院 医学部 医学研究科 糖尿病・内分泌内科学	大井 佑夏 他
P1-18-2	Germinoma治療後のGH補充療法が腫瘍再発に与える影響 広島大学大学院医系科学研究科 脳神経外科学	木下 康之 他
P1-18-3	成長ホルモン分泌不全患者における血清高感度CRPの増加 東京女子医科大学 高血圧・内分泌内科	関 康史 他
P1-18-4	中年発症のヘモジュベリン遺伝子異常による遺伝性ヘモクロマトーシスに下垂体性性腺機能低下症と成人成長ホルモン分泌不全症の合併を来した一例 小川赤十字病院	住田 崇 他
P1-18-5	下垂体卒中の臨床像 一初発症状による違い 大阪大学 医学部 脳神経外科学	押野 悟 他
P1-18-6	下垂体卒中に伴う内分泌機能障害 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 脳神経外科学／ 鹿児島大学病院 下垂体疾患センター	藤尾 信吾 他

ポスター：間脳・下垂体19

P1-19-1	放射線療法後に非機能性下垂体腺腫からCushing病に変化した1例 和歌山県立医科大学 医学部 糖尿病内分泌代謝内科	辻 智也 他
P1-19-2	Cushing病術後にバセドウ病再燃と相対的副腎不全を来した1例 岡山大学病院 総合内科・総合診療科	中野 靖浩 他
P1-19-3	COVID-19ワクチン接種後に脳炎・副腎不全を呈した汎下垂体機能低下症の一例 北海道大学大学院医学院・医学研究院 免疫・代謝内科学教室	濱谷 柚香 他
P1-19-4	臨床像が異なる男性低ゴナドトロピン性性腺機能低下症の兄弟例 宮崎大学医学部 内科学講座 血液・糖尿病・内分泌内科学分野	上平 雄大 他
P1-19-5	頭蓋咽頭腫術後にTriphasic patternで尿崩症をきたし、ショック肝に至った1例 東京慈恵会医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科	辻本 裕紀 他
P1-19-6	抗悪性腫瘍剤 (FLT3阻害剤) 投与後に発症した内分泌障害および高血糖の休薬後経過を確認した一例 産業医科大学 第1内科学講座	植本 優里 他

ポスター：甲状腺腫瘍1

- P2-1-1 手術適応の判断に苦慮した腺腫様甲状腺腫に合併した甲状腺乳頭癌の一例
稲沢市民病院糖尿病内分泌内科 野村 由夫 他
- P2-1-2 妊娠初期に機能性甲状腺結節により甲状腺クリーゼを発症した1例
広島赤十字・原爆病院 臨床研修部 野原 佑珠 他
- P2-1-3 甲状腺腫瘍のエコーおよび迅速FNAの感度・特異度と患者の内訳：2020年1月からの18ヶ月を検討
野口記念会 野口病院 野口 仁志 他
- P2-1-4 呼吸困難があり甲状腺腫瘍と肺炎を認めた症例
松山市民病院 岡本 全史 他
- P2-1-5 頸動脈超音波検査における偶発的甲状腺腫瘍の傾向について 6施設での検討
医療法人みなとみらい 金沢内科クリニック 小野佐知子 他
- P2-1-6 多発転移巣に対しトモセラピー及び分子標的薬が効果的であった分化型甲状腺濾胞癌の一例
愛知厚生連江南厚生病院 内分泌糖尿病内科 尾崎 緑 他

ポスター：甲状腺腫瘍2

- P2-2-1 FT4、FT3、TRAbの偽高値によりバセドウ病と誤診された症例：試薬中の抗スルホン酸化ルテニウム(Ru)錯体抗体による影響
神甲会 隈病院 高橋佐和子 他
- P2-2-2 成人サイログロブリン遺伝子異常症では、甲状腺内血流は増加する
隈病院 深田 修司 他
- P2-2-3 TSBAb高値を認めるバセドウ病患者の臨床像
伊藤病院 内科 吉村 蘭 他
- P2-2-4 免疫測定法の偽性異常値は低温静置で解消する場合がある -FT3偽高値の1例から
医療法人 神甲会 隈病院 内科 高坂 和芳 他
- P2-2-5 後眼窩容積と眼球突出度の関係に関する検討
順天堂大学大学院医学研究科 代謝内分泌内科学 西尾 理恵 他
- P2-2-6 治療後の甲状腺機能安定したバセドウ病における閉塞性睡眠時無呼吸をきたしやすい症例の特徴
鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学分野 松本 和久 他

ポスター：甲状腺腫瘍3

- P2-3-1 抗甲状腺薬による顆粒球減少症・無顆粒球症でのG-CSF投与の効果
伊藤病院 福下 美穂 他
- P2-3-2 アレルギーの食餌制限によりヨード欠乏症を来した成人男性の一例
新潟大学医歯学総合病院 内分泌・代謝内科 滝澤 大輝 他
- P2-3-3 ルゴール液で発熱、イソジンで粘膜びらんを呈し、多数の薬剤アレルギー歴を持ったバセドウ病患者の一例
近畿大学奈良病院 内分泌・代謝・糖尿病内科 岸谷 讓 他
- P2-3-4 甲状腺穿刺吸引細胞診により嚢胞状結節の壁在性充実部が増大した2例
田尻クリニック 溝上 哲也 他

P2-3-5 バセドウ病加療後に眼球運動障害、構音障害、口角下垂が出現し死亡した橋本脳症の一例
地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 糖尿病・内分泌代謝内科 伊藤 博崇 他

P2-3-6 発熱、右頸部痛から診断に至った橋本病急性増悪の1例
高知医療センター 糖尿病・内分泌内科 江端 千尋 他

ポスター：甲状腺腫瘍4

P2-4-1 ヒストン脱アセチル化酵素3阻害剤による周産期甲状腺機能低下症マウスの治療研究
群馬大学大学院 医学系研究科 応用生理学分野 石井 角保 他

P2-4-2 慢性小胞体ストレスにおける甲状腺細胞生存因子であるCIDE-Aの発現及び機能制御に関する検討
愛知医科大学医学部内科学講座 糖尿病内科 森下 啓明 他

P2-4-3 ジスルフィド結合結合の消失を伴う甲状腺ペルオキシダーゼ変異の機能と構造解析
東京医科大学病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 岩崎 源 他

P2-4-4 制御性T細胞(Treg)の分化決定因子Foxp3発現は転写因子GATA3によって活性化され、T3によって負に調節される
浜松医科大学 第2内科 内分泌代謝科/浜松医科大学 医学教育推進センター 佐々木茂和 他

P2-4-5 ラット新生仔期被曝による甲状腺腫瘍化に関与する遺伝子発現変化II-低ヨード腫瘍化モデルの解析
広島大学 原爆放射線医科学研究所 藤本 成明 他

P2-4-6 抑制型転写共役因子SMRTの脳発達における役割の解明
群馬大学大学院医学系研究科 応用生理学分野 天野 出月 他

ポスター：甲状腺腫瘍5

P2-5-1 Basedow病に対する術前ホルモンコントロールに炭酸リチウムを用いた症例
国立病院機構 京都医療センター 濱中(廣嶋)佳歩 他

P2-5-2 バセドウ病加療中に心室細動を発症した1例
大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座 小川 未来 他

P2-5-3 バセドウ病寛解後の甲状腺機能低下症に関する検討
伊藤病院 鈴木 菜美 他

P2-5-4 再燃性バセドウ病症例における無機ヨウ素薬中止時の臨床的特徴について
東京通信病院 内分泌代謝内科 浅川 雅博 他

P2-5-5 チアマゾールによる加療中にANCA関連血管炎を発症したバセドウ病の1例
帝京大学医学部 内分泌代謝・糖尿病内科 関口 徹 他

P2-5-6 バセドウ病を合併したCowden症候群の1例
愛知医科大学 医学部内科学講座 内分泌・代謝内科 平瀬 翔 他

ポスター：甲状腺腫瘍6

P2-6-1 チアマゾールによる無顆粒球症を発症したバセドウ病2例の検討
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科 後藤美菜子 他

P2-6-2 シェーグレン症候群、関節リウマチを合併しAPS3型と考えられたバセドウ病の一例
松山第一病院 松原 史明 他

P2-6-3	抗体陰性バセドウ病の発症によりステロイド長期服用による医原性副腎皮質機能低下症が顕在化した1例	佐賀大学 医学部附属病院 肝臓・糖尿病・内分泌内科	今藁 直博 他
P2-6-4	バセドウ病を契機に糖尿病性ケトアシドーシスを発症した1A型糖尿病の一例	千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科	佐藤 哲太 他
P2-6-5	初診時に血球減少を認めていたバセドウ病の2症例	湘南藤沢徳洲会病院 内分泌・糖尿病内科	内藤 祐次 他
P2-6-6	初発バセドウ病の抗甲状腺薬治療に対する反応性の検討	松山赤十字病院 糖尿病・内分泌内科	吉田沙希子 他

ポスター：甲状腺腫瘍7

P2-7-1	バセドウ病の薬物療法開始後の体組成の変化	医療法人福甲会 やました甲状腺病院 内科	大迫 智弘 他
P2-7-2	バセドウ病と亜急性甲状腺炎を同時に発症した一例	延岡市医師会病院内科	松尾 崇 他
P2-7-3	TRAb陰性のバセドウ病と無痛性甲状腺炎の鑑別	野口記念会 野口病院 医局	有満 啓史 他
P2-7-4	PTUによるMPO-ANCA関連血管炎を疑いPTUを中止したが、10年後に血管炎症状が明らかとなったバセドウ病の1例	成田赤十字病院 総合内科	森尾比呂志 他
P2-7-5	バセドウ病経過中に胃腸炎から急性型ITPを発症しデキサメタゾン大量療法で寛解した一症例	JA神奈川県厚生連相模原協同病院 糖尿病・代謝内分泌内科	林 寛仁 他
P2-7-6	COVID-19ワクチン接種後に発症した甲状腺クリーゼに対し血漿交換を行い救命し得た1例	JA愛知厚生連 海南病院 糖尿病・内分泌内科	石黒 文菜 他

ポスター：甲状腺腫瘍8

P2-8-1	Epoprostenolによる薬剤性甲状腺中毒症の1例	慶應義塾大学病院 腎臓内分泌代謝内科	加藤 恭介 他
P2-8-2	確診に難渋した外因性甲状腺中毒症の一例	大阪医科薬科大学 内科学I	藤澤 玲子 他
P2-8-3	著明な甲状腺中毒症を来したPlummer病の治療中に無顆粒球症を発症した一例	NTT東日本札幌病院 糖尿病内分泌内科	住田 無限 他
P2-8-4	免疫チェックポイント阻害薬併用療法に関連した鑑別困難な甲状腺中毒症を呈した一例	奈良県立医科大学附属病院 糖尿病・内分泌内科	津川 峻輔 他
P2-8-5	もやもや病術前に診断された甲状腺中毒症の一例	日本赤十字社 愛知医療センター名古屋第二病院	湯浅 淳 他

ポスター：甲状腺腫瘍9

P2-9-1	甲状腺クリーゼ治療中に脳静脈洞血栓症・多発脳梗塞を発症した1例	箕面市立病院 糖尿病・内分泌代謝内科/箕面市立病院 神経内科	林田 崇史 他
--------	---------------------------------	--------------------------------	---------

P2-9-2	低血糖を合併した甲状腺クリーゼの一例 関西医科大学附属病院 循環器腎内分泌代謝内科	上木とも恵 他
P2-9-3	絨毛がん由来のhCG刺激により甲状腺クリーゼをきたした一例 亀田総合病院 糖尿病内分泌内科	中武 伸元 他
P2-9-4	治療的血漿交換が有用と考えられた急性肝不全合併甲状腺クリーゼの一例 長崎大学病院 内分泌・代謝内科/長崎大学病院 国際ヒバクシャ医療センター	上田 真由 他
P2-9-5	IgA腎症を合併した甲状腺クリーゼの一例 琉球大学内分泌代謝・血液・膠原病内科学講座(第2内科)	上原 盛幸 他

ポスター：甲状腺腫瘍 10

P2-10-1	大量レボチロキシン投与による吸収試験でPseudomalabsorptionを証明した13歳女児の1例 茨城県立こども病院	出澤 洋人 他
P2-10-2	チラージンS錠によるアレルギー反応を呈したが散剤に変更することで対応しえた1例 大阪警察病院 糖尿病・内分泌内科	焦 裕之 他
P2-10-3	チラージンSの中断により、低酸素血症による意識障害が誘発されたと疑われる超高齢者甲状腺機能低下症の一例 多摩北部医療センター 内分泌代謝内科/東京病院 呼吸器内科	山口 尚 他
P2-10-4	緊急輸血、心嚢ドレナージ後に血圧低下を認めた粘液水腫性昏睡の一例 旭川医科大学 救急医学講座	小林 厚志 他
P2-10-5	7年間のひきこもりの末に粘液水腫性昏睡に至った一例 国立病院機構 高崎総合医療センター	須江 麻衣 他
P2-10-6	先天性甲状腺機能低下症にLT4補充療法を行っている患者における妊娠前後の甲状腺機能についての検討 田尻クリニック	丸田 哲史 他

ポスター：甲状腺腫瘍 11

P2-11-1	ステロイドに対するリスクファクターを多数有する甲状腺眼症の患者において、ステロイドパルス療法を施行した一例 佐賀大学 医学部 肝臓・糖尿病・内分泌内科	岩野 文音 他
P2-11-2	チアマゾールによる無顆粒球症発症後に、PR3-ANCAが陰転化した一例 北里大学 医学部 内分泌代謝内科	青木 汀 他
P2-11-3	脳幹部腫瘍に対する放射線療法後にBasedow病を発症した女児例 北海道大学医学部 小児科	中村 明枝 他
P2-11-4	抗TSH受容体抗体(TRAb)が刺激型TSAから阻害型TSBAbに変化した症例についての検討 大学前のつ内科クリニック	仲田 典子 他
P2-11-5	20年後のバセドウ病再燃に対するチアマゾール再使用で重度の無顆粒球症を呈した1例 明石医療センター	新井 尚樹 他
P2-11-6	甲状腺全摘出術を施行したメチアマゾール抵抗性の小児バセドウ病 東京慈恵会医科大学 小児科学講座	木村 妙 他

ポスター：甲状腺腫瘍12

- P2-12-1** ベザフィブラートによる甲状腺機能低下症を呈した甲状腺ホルモン不応症症例の解析
京都大学大学院 医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科学 山内 一郎 他
- P2-12-2** TSHは甲状腺細胞における硫酸転移酵素Sult1a1の発現および硫酸転移活性を抑制する
帝京大学 薬学部 薬学科 中村 康宏 他
- P2-12-3** 甲状腺ホルモン過剰状態における消化管での糖吸収メカニズムの解析
群馬大学医学部附属病院内分泌糖尿病内科 松本 俊一 他
- P2-12-4** 心不全患者入院時における甲状腺機能異常は半数以上で認め、腎機能低下例に多く、甲状腺機能低下例ではHFpEF合併が多い
京都山城総合医療センター糖尿病生活習慣病内科 堤 丈士 他
- P2-12-5** 糖尿病における急性代謝失調が甲状腺機能検査値に及ぼす影響の検討
川崎医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科学 岩本侑一郎 他

ポスター：甲状腺腫瘍13

- P2-13-1** SARS-CoV-2ワクチン接種後に無痛性甲状腺炎を発症した1例
国家公務員共済組合連合会 横浜栄共済病院 代謝内分泌内科 能田 雅人 他
- P2-13-2** アイソトープ治療でコントロール困難のため甲状腺全摘術を行ったMarine-Lenhart症候群の1例
九州大学病院 内分泌代謝・糖尿病内科 山下 彩織 他
- P2-13-3** 統合失調症の治療中に甲状腺刺激ホルモン不適合分泌症候群と2型糖尿病が診断された一例
医療法人社団 武田クリニック 佐藤 温洋 他
- P2-13-4** 亜急性甲状腺炎の2症例 一橋本病急性増悪との鑑別の視点より
社会福祉法人大阪暁明館 大阪暁明館病院 内科 玉井 宏介 他
- P2-13-5** 術後甲状腺機能低下症で2年以上にわたり内服を中断し、視床下部性汎下垂体機能低下症に至った一例
富士吉田市立病院 内分泌糖尿病内科 安徳 愛梨 他

ポスター：糖尿病1

- P3-1-1** 生理的多量体アディポネクチンの新しい生理学
大阪大学 大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学/
大阪大学 大学院医学研究科 肥満脂肪病態学 喜多 俊文 他
- P3-1-2** 免疫チェックポイント阻害薬投与により誘発される1型糖尿病への間葉系幹細胞投与効果の検討
大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学 堀谷 恵美 他
- P3-1-3** インスリン様成長因子-1受容体のバリエーションとAIシステムを活用したタンパク質安定性解析
東京大学医学部附属病院 糖尿病・代謝内科 加藤 貴史 他
- P3-1-4** イメグリミンによるグルカゴン分泌への影響の検討
群馬大学 生体調節研究所 代謝シグナル解析分野 菊池 司 他
- P3-1-5** 抗糖尿病作用を有するResolvinE3の検討
群馬大学 医学部附属病院 内分泌糖尿病内科 齋藤 従道 他

- P3-1-6 インスリン抵抗性特異的に発現変動する血中分泌型 miRNA の統合的解析、及び関連疾患との相関解析
鎌倉女子大学 家政学部 管理栄養学科 大橋 海音 他

ポスター：糖尿病2

- P3-2-1 糖尿病腎症の腎組織における ROCK 活性化と治療意義
東京慈恵会医科大学 内科学講座 糖尿病・代謝・内分泌内科 的場圭一郎 他
- P3-2-2 マウスモデルによるメトホルミン誘導性下痢と食べ過ぎ下痢の共通点
岐阜大学 工学部 化学・生命工学科 竹森 洋 他
- P3-2-3 インスリン受容体基質 (IRS) -2 を介した新規分泌制御機構とその生理的意義
東京大学大学院農学生命科学研究科 高橋 彩夏 他
- P3-2-4 SGLT2 阻害薬はミトコンドリア機能の改善を介し膵 β 細胞量・機能を保護する
北海道大学大学院 医学院・医学研究院 免疫・代謝内科学教室 山内 裕貴 他
- P3-2-5 DPP-4 阻害薬は mTOR/HIF-1 α 依存性 autophagy 誘導により乳癌細胞の apoptosis を抑制する
島根大学 医学部 内科学講座 内科学第一 川北 恵美 他
- P3-2-6 グルコキナーゼ活性化薬の長期投与に伴う血糖降下作用の消失機序の解明
北海道大学大学院医学院・医学研究院 免疫・代謝内科学教室 川田晋一郎 他

ポスター：糖尿病3

- P3-3-1 食餌中の糖質・脂質比が肥満糖尿病における β 細胞脱分化と脂肪肝へ与える影響の解析
群馬大学大学院医学系研究科 内分泌代謝内科学 雷 暁 他
- P3-3-2 新たな治療標的になり得る糖尿病性腎臓病の近位尿細管におけるオートファジー調節機構
群馬大学大学院 内分泌代謝内科 植原 良太 他
- P3-3-3 インスリン抗体陽性の高齢の2型糖尿病患者に、GLP-1 受容体作動薬を導入し、間歇スキャン式持続血糖測定器 (iCGM) で血糖評価した一例
市立宇和島病院 内科 金本麻友美 他
- P3-3-4 MIN6 細胞においてスプライシング操作薬が誘導する Pax6 スプライシングバリエーション
福岡大学 医学部 再生・移植医学 田中 智子 他
- P3-3-5 2型糖尿病患者における皮膚最終糖化生成物蛍光量 (SAF) と動脈硬化検査値、インスリン分泌能及び血清脂質との関連
獨協医科大学埼玉医療センター 原 かほり 他
- P3-3-6 Pancreatic polypeptide 分泌メカニズムの解明
群馬大学 生体調節研究所 分子糖代謝制御分野 中川 祐子 他

ポスター：糖尿病4

- P3-4-1 2型糖尿病性腎症患者における塩分摂取量が尿中アルブミン排泄量に及ぼす影響
金沢大学国際基幹教育院 (GS系) 唐島 成宙 他
- P3-4-2 基礎インスリン併用における GLP-1 受容体作動薬の有効性に関する検討
日本医科大学千葉北総病院 糖尿病・内分泌代謝内科 / 日本医科大学大学院医学系研究科 内分泌糖尿病代謝内科 岡島 史宜 他

- P3-4-3** 糖尿病教育入院が患者QOLと1年後の血糖コントロールに及ぼす影響についての検討
順天堂大学大学院 医学研究科 代謝内分泌内科学 栗田 実佳 他
- P3-4-4** 2型糖尿病合併高中性脂肪血症の患者に対するフィブラート系薬剤の長期的効果および肝機能、腎機能への影響について
市立芦屋病院 糖尿病・内分泌内科 紺屋 浩之 他
- P3-4-5** 当院におけるOral Semaglutide50例の使用経験
社会療法人明和会 中通総合病院 糖尿病・内分泌内科 松田 大輔 他

ポスター：糖尿病5

- P3-5-1** 糖尿病の初期治療において目標値以上の高血糖が持続するのは、どのような患者か？
和歌山労災病院 臨床検査科/和歌山労災病院 内科 大星 隆司 他
- P3-5-2** 当院での経口セマグルチド投与によるHbA1c、体重、副作用の検討
大分内分泌糖尿病内科クリニック 但馬 大介
- P3-5-3** 重度の化膿性胸鎖関節炎から発見された2型糖尿病の1例
岡山大学病院 総合内科・総合診療科 高瀬 了輔 他
- P3-5-4** 経口血糖降下薬2剤治療の次の一手にWeekly GLP-1受容体作動薬デュラグルチドが有用な理由
坂出市立病院 内科 大工原裕之 他
- P3-5-5** 2型糖尿病関連パラメーターと25ヒドロキシビタミンD(25OHD)の関連性の検討
横浜市立みなと赤十字病院 足立由布子 他

ポスター：糖尿病6

- P3-6-1** 2型糖尿病患者におけるプロバイオティクスの腹部症状の改善と腸内細菌叢の変化の関係の検討
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学 橋本 善隆 他
- P3-6-2** 時効型インスリン製剤による皮下アミロイド沈着病変の腹壁CTをもちいた画像診断とCGM及びサイトローテーションシートをもちいた注射部位の適正化とその効果
千葉県循環器病センター 総合診療内科 平井 愛山 他
- P3-6-3** 時間依存性HbA1cは若年発症2型糖尿病における新規の蛋白尿と関連する
福島県立医科大学 糖尿病内分泌代謝内科学講座 齋藤 悠 他
- P3-6-4** 2型糖尿病患者における血糖変動と酸化ストレスの関連
秀和総合病院 内分泌・糖尿病内科 赤座 至 他
- P3-6-5** 血糖管理目標未達のインスリン強化療法症例に対するIDegLiraの有用性
熊谷ディアベテスクリニック 糖尿病内科 齊藤 智之 他

ポスター：糖尿病7

- P3-7-1** 新生児1型糖尿病発症にINS-IGF2遺伝子異常関与が考えられた1家系
近江八幡市立総合医療センター 代謝・内分泌内科 中村 高秋 他
- P3-7-2** 新型コロナウイルスワクチン接種後に1型糖尿病を発症した1例
大阪市立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学 矢野 正博 他

P3-7-3	膵島移植症例におけるインスリン抗体推移の検討 京都大学 医学部 附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科 藤倉 純二 他
P3-7-4	妊娠糖尿病の加療中に1型糖尿病を発症した1例 九州大学病院 内分泌代謝・糖尿病内科 木村 倫子 他
P3-7-5	SAP療法管理中小児に対する新規超速効型インスリン(ルムジェブ)の使用経験 千葉大学大学院 医学研究院 小児病態学 今田 寛 他
P3-7-6	新型コロナウイルスワクチン接種後に発症した劇症1型糖尿病の1例 大阪市立大学大学院 医学研究科 代謝内分泌病態内科学 佐々木けやき 他

ポスター：糖尿病8

P3-8-1	多摩地域の内科医対象のアンケート調査結果から見たインクレチン製剤の使用状況と評価に関する年次推移 東京医科大学八王子医療センター 糖尿病・内分泌・代謝内科／八王子糖尿病内科クリニック／糖尿病治療多摩懇話会 大野 敦 他
P3-8-2	デキサメタゾン投与中のCOVID-19患者におけるisCGMの正確性 北里大学 医学部 内分泌代謝内科学 清水 順也 他
P3-8-3	糖尿病治療中に血糖管理増悪で発見された異所性ACTH産生腫瘍の一例 群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科 新井 茉莉 他
P3-8-4	肺腺癌にニボルマブ、イピリマブ併用中にグルカゴン分泌低下を伴う劇症1型糖尿病、ACTH単独欠損症、甲状腺機能異常を発症した一例 藤枝市立総合病院 糖尿病・内分泌内科 今井ゆき子 他
P3-8-5	糖尿病性ケトアシドーシスを契機にミトコンドリア糖尿病の診断に至った1例 大分大学 医学部 内分泌糖尿病内科 山田 晃嗣 他
P3-8-6	Becker型筋ジストロフィーに併発した心移植後糖尿病の一例 京都大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科 本橋 和也 他

ポスター：糖尿病9

P3-9-1	ステロイド糖尿病患者におけるFreeStyleLibreProを用いたCGM指標の検討 群馬大学医学部附属病院 山田英二郎 他
P3-9-2	山梨大学医学部附属病院における新型コロナウイルス感染症による酸素化不良と糖尿病との関係について 山梨大学 医学部 附属病院 糖尿病内分泌内科 磯部さやか 他
P3-9-3	バセドウ病と2型糖尿病の通院自己中断後に甲状腺クリーゼと高浸透圧高血糖状態(HHS)を併発した1例 群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科 植原 正也 他
P3-9-4	COVID-19禍の初回 緊急事態宣言下に外来受診を継続した糖尿病患者の受診動機と治療満足度(DTSQ) 第2報 公立学校共済組合 関東中央病院 糖尿病・内分泌科 岡畑 純江 他
P3-9-5	医療従事者のもつ糖尿病患者に対するスティグマの現状～高血圧患者との比較～ 関西電力病院 糖尿病・内分泌代謝センター 田中 永昭 他
P3-9-6	当院における周術期血糖管理に使用した人工膵臓の稼働実績と術後血糖管理の解析 大分市医師会立 アルメイダ病院 内分泌内科 富本あけみ 他

ポスター：糖尿病10

- P3-10-1** 2施設間のHbA1c値の解離により発見された異常ヘモグロビン症（Hb Riyadh）の一例
獨協医科大学埼玉医療センター 浅井久美子 他
- P3-10-2** DPP-4阻害薬間に変更後RS3PE症候群を発症した1症例
湘南藤沢徳洲会病院 内分泌・糖尿病内科 渡邊 茂弘 他
- P3-10-3** Flash Glucose Monitoring(FGM)を用いて術前・術中・術後の血糖推移を確認した高分子IGF-II産生孤立性線維性腫瘍(SFT)の一例
神奈川県立がんセンター 糖尿病・内分泌内科 室橋 祐子 他
- P3-10-4** 血糖測定のコラボが得られず血糖管理に難渋したサブクリニカルクッシング症候群合併妊娠糖尿病の一例
慶應義塾大学 医学部 腎臓内分泌代謝内科 岩原 彰秀 他
- P3-10-5** FGMにより無自覚性低血糖が明らかになり、推定A1cがコントロールに有用であった全盲2型糖尿病透析患者の一例
医療法人社団 中郷会 新柏クリニック糖尿病みらい 坂本 敬子 他
- P3-10-6** コロナ禍における電話診療が糖尿病患者の血糖コントロールに与える影響の解析
獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌血液内科 古川 翔 他

ポスター：糖尿病11

- P3-11-1** 小児1型糖尿病発症時の甲状腺機能と甲状腺機能に関連する因子の検討
帝京大学 ちば総合医療センター 小児科 南谷 幹史 他
- P3-11-2** 初回緊急事態宣言が当院における頻回インスリン注射療法/SAP療法中の小児期発症1型糖尿病患者に与えた影響についての検討
千葉大学大学院医学研究院 小児病態学 高谷 具純 他
- P3-11-3** 劇症1型糖尿病と鑑別困難であったアルコール性ケトアシドーシス（AKA）の1例
医療法人松原会 松山第一病院 内科/
みかんの花クリニック 糖尿病・内分泌・代謝内科 眞鍋 健一 他
- P3-11-4** 胃癌術後及び下垂体腫瘍摘出術後に発症した高インスリン血性低血糖症にジアゾキシドが著効した1例
市立豊中病院 糖尿病センター 山林 えり 他
- P3-11-5** Still病の初診時に偶発的に糖尿病性ケトアシドーシスに気づかれ、Cushing症候群の診断に至った一例
群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科 倉林 理紗 他
- P3-11-6** GCK p.E442X変異によるGCK-MODYの一例
岐阜大学 大学院 医学系研究科 糖尿病・内分泌代謝内科学/
膠原病・免疫内科学 野村 奈央 他

ポスター：糖尿病12

- P3-12-1** α リポ酸によるインスリン自己免疫症候群(IAS)に対してiCGM・SMBGを用いて血糖プロファイリングを行った1例
杏林大学医学部付属病院 糖尿病・内分泌・代謝内科 金森 徹 他

- P3-12-2** 可及的腫瘍摘出術が奏効した、孤立性線維性腫瘍多発転移による非膵島細胞腫瘍低血糖症の一例
京都大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科 山村 南奈 他
- P3-12-3** グルカゴン投与によりインスリン過剰分泌が誘発され低血糖昏睡に陥ったインスリノーマの一例
日本赤十字社 長野赤十字病院 糖尿病・内分泌内科 宮本 真吾 他
- P3-12-4** ダンピング症候群による低血糖のため診断に難渋したインスリノーマの一例
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科 藤井 研己 他
- P3-12-5** 難治性低血糖を呈した転移性腎盂尿管癌合併高分子IGF-2産生腫瘍の一例
横浜市立大学附属病院 内分泌・糖尿病内科 赤松 遼一 他
- P3-12-6** COVID-19RNAワクチン接種後に糖尿病性ケトアシドーシスにて発症した1型糖尿病の1例
国立病院機構 仙台医療センター 内分泌代謝内科 成田 大樹 他

ポスター：肥満・摂食調節1

- P4-1-1** 白色脂肪細胞におけるミトコンドリア分画
岐阜大学大学院医学系研究科 総合診療科・総合内科学 森 一郎 他
- P4-1-2** イソキサントフモールは腸内細菌の変化を介して宿主の小腸栄養トランスポーターを制御し抗肥満作用を発揮する
富山大学附属病院 第一内科 渡邊 善之 他
- P4-1-3** 視床下部室傍核の概日リズムによる糖代謝
和歌山県立医科大学 生理学第2 中田 正範 他
- P4-1-4** 肥満関連腎症は糸球体とポドサイトの容量ミスマッチにより進展する
大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座 鈴木 美穂 他
- P4-1-5** 若齢期における脱トレーニングがOLETFラットの脂肪蓄積に及ぼす影響
広島大学大学院 医系科学研究科 運動器機能医科学 藤田 直人 他
- P4-1-6** Expansion of inguinal adipose tissue induces recruitment of smaller adipocytes in high-fat-diet fed male mice
富山大学 医学部 第一内科 Bilal Muhammad 他

ポスター：肥満・摂食調節2

- P4-2-1** 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術を施行した患者における胃のGPR142発現と臨床パラメータとの比較検討
和歌山県立医科大学 内科学第一講座／和歌山県立医科大学 臨床検査医学 上田 陽子 他
- P4-2-2** ヒト白色脂肪細胞のアディポネクチンおよびレブチン分泌に及ぼすアンジオテンシン変換酵素阻害薬(ARB)の作用
立命館大学 薬学部 臨床薬理学研究室 服部 尚樹 他
- P4-2-3** 中脳腹側被蓋野ドーパミンニューロンにおけるPTP1Bは高脂肪食に対する報酬効果を増強する
名古屋大学大学院医学系研究科 健康スポーツ医学 王 思嫻 他
- P4-2-4** 脂肪細胞TGF β 1は細胞自律的に脂肪細胞外マトリクスの変化を介して細胞内lipogenesis機能を調節する
大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学 豊田新一郎 他

P4-2-5 体温調節におけるグレリンの作用機序の解析
久留米大学 分子生命科学研究所 遺伝情報研究部門 佐藤 貴弘 他

P4-2-6 メラトニン長期投与による加齢に伴う体重増加抑制作用とそのメカニズム
山口大学 医学部 産科婦人科 田村 功 他

ポスター：肥満・摂食調節3

P4-3-1 沖縄県、長野県、徳島県の非糖尿病患者におけるインスリンAUCと腹部肥満との関連
社会医療法人友愛会 豊見城中央病院 比嘉 盛丈 他

P4-3-2 肥満減量手術術前の成長ホルモン(GH)/IGF-1についての検討
春日井市民病院 糖尿病・内分泌内科 岡田由紀子 他

P4-3-3 減量目的に当科に入院した直近5年間の高度肥満症患者における臨床像、栄養評価の検討
群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科 吉野 聡 他

P4-3-4 病病連携で腹腔鏡下スリーブ状胃切除術を施行し、投薬不要になった高度肥満例
公立甲賀病院 糖尿病・内分泌内科 大村 寧 他

P4-3-5 肥満2型糖尿病患者に対する減量・代謝改善手術の効果について
大阪急性期・総合医療センター 糖尿病内分泌内科 久保 典代 他

ポスター：肥満・摂食調節4

P4-4-1 スリーブ状胃切除術の1年後に急速に貧血が進行した高度肥満症例
獨協医科大学 内分泌代謝内科 須田佳菜子 他

P4-4-2 大学生世代の生活背景に基づく食行動の特徴と体重増加に関与する因子の検討
大分大学 保健管理センター 加隈 哲也 他

P4-4-3 グルカゴン負荷試験によるスリーブ状胃切除術後の2型糖尿病寛解予測
社会医療法人愛仁会千船病院 糖尿病内分泌内科 中島 進介 他

P4-4-4 減量・代謝改善手術の適応年齢に関する検討
国際医療福祉大学 医学部 糖尿病・代謝・内分泌内科学 竹本 稔 他

ポスター：骨代謝・副甲状腺1

P5-1-1 原発性副甲状腺機能亢進症に対するカルシウム受容体作動薬の効果と関連因子
岡山大学病院 総合内科・総合診療科 山本紘一郎 他

P5-1-2 肉眼的血尿を契機にHDR症候群と診断した一例
東京慈恵会医科大学 内科学講座 糖尿病・代謝・内分泌内科 石黒 瑞稀 他

P5-1-3 61歳で22q11.2欠失症候群が判明した一例
公立陶生病院 近藤 貴大 他

P5-1-4 Attenuated parathyroid megalin expression contributes to the pathogenesis in hyperfunctioning parathyroid diseases
大阪市立大学 代謝内分泌病態内科学 今西 康雄 他

P5-1-5 AKAP13を用いたグルココルチコイドの新たな骨代謝調節機構の解明
千葉大学大学院医学研究院 内分泌代謝・血液・老年内科学 五十嵐活志 他

ポスター：骨代謝・副甲状腺2

P5-2-1	Brown tumor を契機に診断された副甲状腺機能亢進症の一例 大阪医科薬科大学 内科学I	松野 真人 他
P5-2-2	尿路結石を契機に診断された副甲状腺機能亢進症顎腫瘍症候群の一家系 関西医科大学附属病院 循環器腎内分泌代謝内科	丸岡あずさ 他
P5-2-3	原発性副甲状腺機能亢進症術後に遷延する偽痛風を発症した一例 山口大学医学部附属病院 第三内科	中林 容子 他
P5-2-4	甲状腺内に迷入した副甲状腺癌に副甲状腺腺腫が併存した原発性副甲状腺機能亢進症の一例 愛知医科大学 医学部内科学講座 内分泌代謝内科	羽田野雄揮 他
P5-2-5	当院で同時期に経験した副甲状腺癌の2症例 市立岸和田市民病院 代謝・内分泌内科	村上 冴子 他
P5-2-6	肺転移再発巣の自然退縮をみた副甲状腺癌の1例 東京女子医科大学病院 内分泌外科	中居 伴充 他

ポスター：骨代謝・副甲状腺3

P5-3-1	骨粗鬆症を合併した血液透析患者に対するロモソズマブの使用経験 松波総合病院 腎臓内科	矢島 隆宏
P5-3-2	栄養障害を背景とした骨粗鬆症の2例 石川県立中央病院 母子総合医療センター 小児科	谷口 千尋 他
P5-3-3	Idiopathic osteoporosis in middle-aged men: A case report 愛知医科大学医学部内科学講座内分泌・代謝内科	ダラマジヤブ ナランツアツアラル 他
P5-3-4	成人になって診断のついたHajdu-Cheney症候群の一例 岡山大学病院 小児科	二川奈都子 他
P5-3-5	腎機能障害を契機に診断に至った異所性PTH産生腫瘍の1例 日本赤十字社医療センター 糖尿病内分泌科	小柴 博路 他
P5-3-6	著明な高Ca血症がきっかけで診断に至ったPTHrP産生びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の1例 富山赤十字病院 糖尿病・内分泌・栄養内科	若林 祐介 他

ポスター：骨代謝・副甲状腺4

P5-4-1	重症度の異なる低ホスファターゼ症の兄妹例における酵素補充療法による治療経過 東北大学大学院 医学系研究科 発生・発達医学講座 小児病態学分野	菅野 潤子 他
P5-4-2	骨形成不全症の脳動脈瘤合併についての検討 関西電力病院 臨床研修部/ 独立行政法人 地域医療機能推進機構 大阪病院 小児科	松城 真里 他
P5-4-3	腫瘍性骨軟化症の全国病態調査 東京大学 医学部 附属病院 腎臓・内分泌内科/同 骨粗鬆症センター	日高 尚子 他
P5-4-4	18年間ファンコーニ症候群と診断されていた腫瘍性骨軟化症の一例 東京大学医学部附属病院 腎臓・内分泌内科	堀越 博文 他
P5-4-5	糖尿病・内分泌内科での年1回間欠投与型ゾレンドロネートの使用状況 市立札幌病院 糖尿病内分泌内科	三次 有奈 他

ポスター：骨代謝・副甲状腺5

P5-5-1	FGF 23 関連低リン血症性くる病に burosumab を開始した 2 例 今村総合病院 小児科	溝田美智代 他
P5-5-2	アルコール誘発性 FGF23 関連低リン血症性骨軟化症の 2 症例 東京大学 医学部 附属病院 腎臓・内分泌内科/同 骨粗鬆症センター	日高 尚子 他
P5-5-3	出産後に多発腰椎圧迫骨折を認めた妊娠関連骨粗鬆症の 1 例 藤田医科大学病院 内分泌・代謝・糖尿病内科	轟木 秀親 他
P5-5-4	ブロスマブ治療を開始した成人 FGF23 関連低リン血症性骨軟化症の 3 例 千葉大学大学院医学研究院 内分泌代謝・血液・老年内科学	五十嵐活志 他
P5-5-5	X連鎖性低リン血症性くる病・骨軟化症 (XLH) へのブロスマブ投与における治療経過 静岡県立こども病院内分泌代謝科	佐野伸一郎 他

ポスター：骨代謝・副甲状腺6

P5-6-1	異なった治療アプローチをした機能性副甲状腺嚢胞の 2 症例 JA 愛知厚生連 安城更生病院	秋山 知大 他
P5-6-2	家族性低カルシウム尿性高カルシウム血症の一家系 倉敷中央病院 内分泌代謝・リウマチ内科, 糖尿病・内分泌代謝センター	井上 祥花 他
P5-6-3	原疾患診断に難渋した腎障害合併高カルシウム血症の一例 大分県立病院 腎臓内科	末永 裕子 他
P5-6-4	経口ビスホスホネート投与を契機に著明な低カルシウム血症の 1 例 川崎市立川崎病院 内科	大嶋 洋佑 他
P5-6-5	悪性リンパ腫の再発により 1,25(OH)2VitD の産生亢進による高 Ca 血症を来した 1 例 三井記念病院 内科	杉山 晴紀 他
P5-6-6	1-25(OH)2 ビタミン D 高値を伴わない高 Ca 血症を呈した腎限局肉芽腫の一例 国際医療福祉大学 熱海病院	山本 智也 他

ポスター：高血圧・副腎1

P6-1-1	低アルドステロン食塩感受性高血圧ラットで生じる心不全に対する新規の非ステロイド型 MR ブロッカーの薬効検討 香川大学 医学部 薬理学	西山 成 他
P6-1-2	アルドステロン合成酵素 (CYP11B2) と KCNJ5 変異体を標的とした原発性アルドステロン症の新規創薬 東北大学大学院医学系研究科 分子内分泌学分野	尾坪 優李 他
P6-1-3	コルチゾールのサルコペニアへの影響：メンデルランダム化研究 九州大学大学院 医学研究院 病態制御内科学分野	勝原 俊亮 他
P6-1-4	ARMC5-CUL3 ユビキチンリガーゼ複合体は、全長型 SREBP を基質とし、BMAH の発症に寄与する 大阪大学大学院 医学系研究科 内分泌・代謝内科学	奥野 陽亮 他

ポスター：高血圧・副腎2

- P6-2-1 副腎皮質及び髄質におけるコルチゾール合成酵素遺伝子のエピジェネティクス
金沢大学大学院 未来型健康増進医学 武田 仁裕 他
- P6-2-2 腎うっ血に伴う腎間質線維化に対するマイオカイン・アイリシンの保護効果
東北医科薬科大学 医学部 内科学第三(腎臓内分泌内科)教室/
東北大学 大学院医学系研究科 内分泌応用医科学分野 廣瀬 卓男 他
- P6-2-3 褐色細胞腫/パラガングリオーマにおけるカテコラミン合成、細胞増殖に対する
Wnt- β カテニンシグナルの影響：PC12細胞を用いた検討
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 腎・免疫・内分泌代謝内科学 森本 栄作 他
- P6-2-4 2型糖尿病における副腎ステロイドホルモン合成亢進機序の解明とDHCR24阻害薬の効果
の検討
北海道大学 大学院医学院・医学研究院 免疫・代謝内科学教室 上垣 里紗 他

ポスター：高血圧・副腎3

- P6-3-1 副腎腺腫コルチゾール自律分泌能に対するDHEA-S対数変換・年齢毎SDスコアの女性例に
おける診断的有用性の検討
帝京大学 医学部 内分泌代謝・糖尿病内科 盛田 幸司 他
- P6-3-2 メチラポン、トリロスタン併用からオシドロスタットに変更したクッシング病術後の一例
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 代謝・内分泌内科 長坂 智裕 他
- P6-3-3 食事依存性コルチゾール産生性片側副腎腺腫の一例
国立病院機構鹿児島医療センター糖尿病・内分泌内科/
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科糖尿病・内分泌内科学分野 牧野 美和 他
- P6-3-4 偽アルドステロン症併発により心不全を呈したクッシング症候群の一例
高度・急性期医療センター公立昭和病院 代謝内科 高橋 克敏 他
- P6-3-5 副腎性クッシング症候群の局在診断に副腎静脈サンプリングを施行した2例
和歌山県立医科大学 内科学第一講座 丸山 杏奈 他
- P6-3-6 治療前後の循環腫瘍DNA解析を行った副腎皮質癌stage4の一例
千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 瀧 由樹 他

ポスター：高血圧・副腎4

- P6-4-1 DHEA-S上昇を伴う両側副腎病変を呈したクッシング症候群の一例
信州大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌代謝内科 佐々木柚香 他
- P6-4-2 異所性受容体発現を評価した軽度高血圧合併PMAH (Primary Macronodular Adrenal
Hyperplasia) の一症例
大阪大学大学院医学系研究科 内分泌代謝内科学 田中咲弥佳 他
- P6-4-3 無症候性軽度コルチゾール自律産生 (MACE) における分子病態の検討
九州大学病院第三内科 福元 多鶴 他
- P6-4-4 ミトタンとメチラポンの併用によりコルチゾール管理が行えた進行副腎皮質癌の1例
和歌山県立医科大学 内科学第一講座 竹島 健 他
- P6-4-5 漢方薬内服後の全身浮腫を主訴に受診しCushing症候群が発覚した一例
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科 稲山由布子 他

- P6-4-6 デキサメサゾン大量療法による精神症状が生理量のヒドロコルチゾン補充で軽減した血球貪食性リンパ組織球症の3歳女児例
大分大学 医学部 小児科 小宅 桃子 他

ポスター：高血圧・副腎5

- P6-5-1 原発性アルドステロン症のラジオ波焼灼治療：医師主導治験から保険収載までの経験
東北大学病院 放射線診断科 高瀬 圭 他
- P6-5-2 両側性PAに対するMR拮抗薬の違いによる1年後臨床像の比較
済生会横浜市東部病院 糖尿病・内分泌内科 一城 貴政 他
- P6-5-3 当院における血中アルドステロン濃度(PAC)新旧測定法間の相関に関する検討
京都大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科 岡本健太郎 他
- P6-5-4 原発性アルドステロン症におけるエサキセレンとエプレレノンの有効性・安全性についての比較検討
産業医科大学第1内科学講座 齋藤 桃 他
- P6-5-5 PA診断における生理食塩水負荷PAC 2時間値の有用性の検討-生理食塩水4時間値、カプトリル試験などの比較等-
千葉大学医学部附属病院糖尿病代謝内分泌内科 藤本 真徳 他
- P6-5-6 アルドステロン新測定系を使用した原発性アルドステロン症診断の検討
東北大学病院腎・高血圧・内分泌科 小野 美澄 他

ポスター：高血圧・副腎6

- P6-6-1 アルドステロン測定法とガイドライン変更の過渡期における原発性アルドステロン症診断の検証
徳島大学病院 内分泌・代謝内科 吉田守美子 他
- P6-6-2 CLEIA法への血漿アルドステロン濃度(PAC)測定法の変更が原発性アルドステロン症(PA)の診断に与える影響についての検討
日本大学医学部 腎臓高血圧内分泌内科 小林 洋輝 他
- P6-6-3 高レニン血症を呈した原発性アルドステロン症の一例
広島大学病院 臨床教育センター 春日 容子 他
- P6-6-4 少量DSTでは抑制されたが、AVSでコルチゾール自律分泌が示唆されたPAの2例
奈良県立医科大学 糖尿病内分泌内科学講座 玉城 由子 他
- P6-6-5 ヨードアレルギーのある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：ガドリニウム造影剤の有用性
大分大学 医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座 永井 聡 他
- P6-6-6 アルドステロン産生副腎皮質癌の1例
東京慈恵会医科大学附属柏病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 長尾 咲希 他

ポスター：高血圧・副腎7

- P6-7-1 右副腎に認められた2つの腺腫で異なるKCNJ5体細胞変異を有した原発性アルドステロン症
東京医科歯科大学病院 糖尿病・内分泌・代謝内科 原 一成 他

P6-7-2	血中アルドステロン測定 (RIA 法) で偽高値を認めた副腎皮質癌の 1 例 倉敷中央病院 内分泌代謝・リウマチ内科/ 倉敷中央病院 糖尿病・内分泌代謝センター 井上 愛子 他
P6-7-3	アルドステロン産生副腎皮質癌の 1 例 広島大学病院 内分泌・糖尿病内科 石井 翔悟 他
P6-7-4	甘草内服再開を契機に著明な低カリウム血症を呈した偽性アルドステロン症の 1 例 埼玉医科大学病院 内分泌内科・糖尿病内科 清水 英祐 他
P6-7-5	原発性アルドステロン症 (PA) に対するアンギオテンシン受容体拮抗薬 (ARB) の有用性 久留米大学病院 臨床研修センター 力武純二郎 他
P6-7-6	軽微な自律性コルチゾール過剰分泌併発 (MACS) は原発性アルドステロン症 (PA) の腎合併症リスクを増加させる 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 代謝内分泌内科/ JPAS/JRAS study group 松葉 怜 他

ポスター：高血圧・副腎 8

P6-8-1	原発性アルドステロン症 (PA) 診療ガイドライン 2021 とコンセンサス・ステートメント 2016 に基づく診断の相違についての検討 武蔵野赤十字病院 内分泌代謝科 蝶名林美波 他
P6-8-2	まれな右副腎静脈変異が副腎静脈サンプリングに与える影響 横浜労災病院 放射線科 丹内 啓允 他
P6-8-3	エサキセレノンを追加し安全に出産に至った原発性アルドステロン症合併妊婦の 1 例 東京女子医科大学 高血圧・内分泌内科 伊上 優子 他
P6-8-4	右副腎にアルドステロン産生細胞クラスターが多発した、原発性アルドステロン症の 1 例 慶應義塾大学 医学部 腎臓内分泌代謝内科 大友 佑介 他
P6-8-5	高用量のエプレレノンを使用した両側性の原発性アルドステロン症合併妊娠の 1 例 筑波大学附属病院 内分泌代謝・糖尿病内科 村山 友樹 他

ポスター：高血圧・副腎 9

P6-9-1	健診で偶然発見されたドパミン分泌性褐色細胞腫の 1 例 大分大学 医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座 宮本昇太郎 他
P6-9-2	当院における褐色細胞腫の検討 大阪赤十字病院 糖尿病・内分泌内科 緒方 康祐 他
P6-9-3	悪性症候群と糖尿病を合併した褐色細胞腫の 1 例 福井厚生病院 内科 藤井 美紀 他
P6-9-4	悪性腫瘍術前 FDG-PET/CT で集積が認められた pheochromocytoma (PCC)/ paraganglioma (PGL) の 2 例 金沢医科大学 糖尿病・内分泌内科学 生駒 麻貴 他
P6-9-5	術前メチロシン投与が周術期管理に有用であったと考えられる PPGL 2 症例 京都大学 医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科 田浦 大輔 他
P6-9-6	病理学的に高悪性度を呈した非機能性パラガングリオーマ (PG) の 1 例 久留米大学 医学部 内科学講座 内分泌代謝内科部門 迫 智基 他

ポスター：高血圧・副腎10

- P6-10-1** 人間ドックにて発見された非機能性パラガングリオーマ (PGL) の1例
茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター 内分泌代謝・糖尿病内科 菊池 裕一 他
- P6-10-2** 術前にメチロシンを使用することで安全に手術ができた膀胱パラガングリオーマの一例
東京大学医学部附属病院 腎臓・内分泌内科 星野 良朋 他
- P6-10-3** 褐色細胞腫術後に多発性肺転移が認められ手術を施行した症例
慶應義塾大学病院腎臓内分泌代謝内科 水谷 洋佑 他
- P6-10-4** 血液透析患者に対して血中遊離メタネフリン測定が褐色細胞腫の診断に有用であった1例
公立西知多総合病院 内分泌・代謝内科 芥川裕詩朗 他
- P6-10-5** 当院における褐色細胞腫の発見契機に関する解析
熊本大学病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 前田沙梨恵 他
- P6-10-6** 褐色細胞腫摘出により糖尿病の寛解が得られた1例
高知大学医学部 内分泌代謝・腎臓内科 天野 絵梨 他

ポスター：高血圧・副腎11

- P6-11-1** 家族内発症が疑われた頸静脈球型グロームス腫瘍の1例
東京医科歯科大学病院 糖尿病・内分泌・代謝内科 中山 愛梨 他
- P6-11-2** 副腎不全症状が目立たず皮膚科疾患が疑われた乳癌術後のAddison病の1例
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科 西山 信晴 他
- P6-11-3** 長期ボリコナゾール治療による薬剤性副腎皮質機能低下症が疑われた一例
東京女子医科大学病院 高血圧・内分泌内科 斎藤 史子 他
- P6-11-4** 超選択的副腎静脈サンプリングから数日後に両側副腎出血を来し、副腎皮質機能低下症に至った一例
横浜労災病院 尾崎 光一 他
- P6-11-5** 両側副腎腫大、原発性副腎皮質機能低下症を呈し、生理的コートリル量の補充で副腎腫大が改善した1例
川崎市立川崎病院臨床研修部 松山 千紘 他
- P6-11-6** サブクリニカルクッシング症候群 (SCS) と原発性アルドステロン症 (PA) を併存し、片側副腎摘除術が奏功した両側副腎腫瘍の1例
獨協医科大学病院 内分泌代謝内科 國井 智央 他

ポスター：高血圧・副腎12

- P6-12-1** エサキセレノンの効果とレニン・アルドステロンの関係
信州大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌代謝内科 宮本 晃男 他
- P6-12-2** MIBGシンチグラフィーで集積を認めた副腎癌の一例
高松赤十字病院 内分泌代謝科 吉田麻衣子 他
- P6-12-3** 副腎皮質癌との鑑別が困難だった後腹膜髄膜腫
弘前大学大学院 医学研究科 内分泌代謝内科学講座 白谷 真理 他
- P6-12-4** 毛髪中コルチゾール測定による男性型脱毛症患者の慢性ストレス評価
株式会社 あすか製薬メディカル 保房 佳孝 他

- P6-12-5 超音波内視鏡(EUS-FNA)で診断した転移性副腎腫瘍の2例
公立西知多総合病院 粟井 智之 他
- P6-12-6 ステロイド補充療法におけるシックデイ教育の取り組みに関する現状調査
社会福祉法人恩賜財団 大阪府済生会野江病院 薬剤科 門木 哲也 他

ポスター：高血圧・副腎13

- P6-13-1 高コルチゾル血症の是正後に日和見感染が顕在化した免疫再構築症候群の2例
静岡県立総合病院 糖尿病・内分泌代謝センター 大槻 真也 他
- P6-13-2 異所性甲状腺に合併した原発性アルドステロン症の一例
信州大学 医学部 糖尿病内分泌代謝内科 大久保洋輔 他
- P6-13-3 食欲不振からステロイド服用を自己中断し、副腎不全に至った高齢者の一例
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科 合田 菜穂 他
- P6-13-4 副腎癌が疑われ、悪性ラブドイド腫瘍の診断となった一例。
茅ヶ崎市立病院 代謝内分泌内科 川野 浩和 他
- P6-13-5 低血糖を契機に診断された肺腺癌両側副腎転移によるアジソン病の一例
日本赤十字社 愛知医療センター 名古屋第一病院 内分泌内科 太田美穂子 他
- P6-13-6 進行性、有痛性の筋硬直、関節拘縮を伴う副腎皮質機能低下症の3例
箕面市立病院 糖尿病・内分泌代謝内科 沢田 光一 他

ポスター：高血圧・副腎14

- P6-14-1 外来での17-OHP測定が治療指標として有用でなかった21水酸化酵素欠損症の一例
北海道大学 医学部 小児科 金子 直哉 他
- P6-14-2 メチラポン投与後に特発性血小板減少性紫斑病（ITP）が増悪した副腎皮質癌の1例
東京医科歯科大学病院 糖尿病・内分泌・代謝内科 平野 瑛子 他
- P6-14-3 TAFRO症候群治療終了後に両側副腎梗塞をきたした一例
山梨大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科 犬飼 峰彦 他
- P6-14-4 ヘモクロマトーシスによる原発性副腎皮質機能低下症が疑われた一例
昭和大学藤が丘病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 二井小百合 他
- P6-14-5 外用ステロイド薬2剤の併用、中断により、続発性副腎皮質機能低下症を発症した1症例
神奈川県立循環器呼吸器病センター 浜井 順子 他
- P6-14-6 肝内に浸潤像を認めた副腎上皮性嚢胞由来腺癌の1例
千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 菅生 将史 他

ポスター：脂質代謝・心血管内分泌1

- P7-1-1 Glutamine 欠乏は脂肪細胞における中性脂肪分解を促進する
大阪大学 医学部 糖尿病・内分泌・代謝内科 大畔 健太 他
- P7-1-2 Valosin-containing protein (VCP) を介した新規SREBP1活性化メカニズムの解明
自治医科大学 内科学講座 内分泌代謝学部門 澁谷 浩史 他
- P7-1-3 血管・脂肪由来分泌因子Favineの機能解析
大阪大学大学院 医学系研究科 内分泌・代謝内科 小林 祥子 他

- P7-1-4** アミノ酸代謝中間体であるオルニチンが肝臓のApolipoprotein B遺伝子発現と脂肪蓄積に及ぼす影響
東京大学 大学院 農学生命科学研究科/明治大学 農学部 農芸化学科 中西 瀬名 他
- P7-1-5** T-cadherinの発現制御におけるERストレスの影響
大阪大学大学院 医学系研究科 内分泌・代謝内科学 福岡 啓太 他
- P7-1-6** モデル生物を用いた新規生理活性ペプチドの探索
宮崎大学 フロンティア 生理活性物質 井田 隆徳

ポスター：脂質代謝・心血管内分泌2

- P7-2-1** 血液透析患者におけるキサンチン酸化還元酵素阻害薬服用とサルコペニアの関連
大阪市立大学 大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学 藏城 雅文 他
- P7-2-2** 急性期病態における血中可溶性T-カドヘリン濃度の検討～急性心筋梗塞を対象に～
大阪大学大学院 医学系研究科 内分泌代謝内科学 飯岡 雅仁 他
- P7-2-3** THFR 遺伝子多型による高ホモシステインに伴う脳静脈洞血栓症の一例
京都岡本記念病院 脳神経外科 宮田 悠 他
- P7-2-4** 糖尿病教育入院を機に臨床診断し、冠動脈疾患 (CAD) の治療を施行し得た家族性高コレステロール血症 (FH) ヘテロ接合体の一例
公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 酒井麻里子 他
- P7-2-5** 薬物使用容認者は情報として何を知りたいか (2)
十文字学園女子大学人間生活学部健康栄養学科 高橋 正人 他
- P7-2-6** 内分泌疾患を有する患者の不眠・朝型夜型・栄養摂取に関するリアルワールドデータ：KAMOGAWA-E コホート
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学 長谷川由佳 他
- P7-2-7** 1型糖尿病発症時に一過性の高シトステロール血症を呈したABCG5ヘテロ接合性変異保有者の1例
田附興風会 医学研究所 北野病院 長谷部雅士 他

ポスター：消化管・肝臓内分泌

- P8-1-1** 肥満の有無による脂肪肝 (MAFLD) が心血管疾患発症に与える影響の違い
新潟大学医歯学総合病院 内分泌・代謝内科 松林 泰弘 他
- P8-1-2** 脂肪肝発症に対する睡眠・自律神経機能の影響についての前向き研究—HSCAA研究—
兵庫医科大学病院 糖尿病内分泌免疫内科 八木千佐子 他
- P8-1-3** 食餌誘導性NAFLDモデルマウスにおいて、 α -TocopherolはCPT-1の発現を増加させ肝脂肪化を抑制する
大分大学 医学部 内分泌腎臓膠原病内科/大分大学 医学部 消化器内科 所 征範 他
- P8-1-4** 中鎖脂肪酸受容体GPR84を介した免疫代謝制御
京都大学 大学院生命科学研究科/京都大学 大学院薬学研究科 大植 隆司 他

ポスター：小児内分泌代謝1

- P9-1-1** 小児急性白血病におけるサルコペニアとIGF-1についてのスタートアップ研究
大分大学 医学部 小児科 糸永 知代 他

P9-1-2	多くの肥満小児は、腰椎骨密度が低い	埼玉医科大学病院 小児科	武者 育麻 他
P9-1-3	小学4年生における浜田圏域の脂質異常症の現状と学童健診の意義	医療法人 慈誠会 山根病院 内科	山根 雄幸
P9-1-4	思春期における女児の11-oxygenated androgensの変化と早発恥毛への関与の検討	新潟大学医歯学総合病院 小児科	澤野堅太郎 他
P9-1-5	Fontan循環手術後の体格に関する縦断的検討	富山大学附属病院 小児科	寺下新太郎 他
P9-1-6	小児期発症バセドウ病における初期治療の検討	川口市立医療センター 小児科/ 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 発生発達病態学分野 (小児科)	酢谷 明人 他

ポスター：小児内分泌代謝2

P9-2-1	GH治療中に2型糖尿病を発症したSGA性低身長症の1例	関西医科大学 小児科学教室	野村 直宏 他
P9-2-2	糖尿病性ケトアシドーシスにおける意識障害のリスク因子の検討	東京医科歯科大学大学院 発生発達病態学分野	中谷 久恵 他
P9-2-3	COVID-19流行下に小児内分泌外来を紹介受診し、摂食障害(神経性やせ症)と診断した3例	草加市立病院 小児科/ 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 発生発達病態学 (小児科)	滝島 茂 他
P9-2-4	日本人Prader-Willi症候群164例における周産期、新生児期の検討	獨協医科大学埼玉医療センター 小児科	大戸 佑二 他
P9-2-5	心理社会性低身長とその他の器質的低身長における成長停止線の比較	松山赤十字病院 小児科	平岡 知浩 他
P9-2-6	エクソーム解析によりNSD1バリエントが同定された非典型Sotos症候群の2症例	浜松医科大学 医学部 小児科	村松真由美 他

ポスター：小児内分泌代謝3

P9-3-1	異所性ACTH産生腫瘍によるCushing症候群に対しメチラポンを使用した7歳男児例	金沢大学医薬保健研究域医学系 小児科	神川 愛純 他
P9-3-2	Silver-Russell症候群表現型を呈したX連鎖性低リン血清くる病と偽性偽性副甲状腺機能低下症の合併女児例	浜松医科大学 小児科	増永 陽平 他
P9-3-3	人工乳による栄養中に痙攣にて発症したビタミンD欠乏症の一例	兵庫医科大学 小児科	角田 朋大 他
P9-3-4	就業困難であったターナー症候群成人女性の視機能と視覚認知を含む脳・認知機能の検討	秋山成長クリニック 小児科	荒木久美子 他
P9-3-5	HbA1c低値を契機に、BCL11A新規遺伝子変異を同定した8歳女児例	地域医療機能推進機構 (JCHO) 大阪病院 小児科	上山 薫 他
P9-3-6	インスリン依存性糖尿病の精査で判明した腓体尾部欠損症の一例	東京北医療センター 小児科	宮井健太郎 他

ポスター：小児内分泌代謝4

- P9-4-1 小児肥満 100 例の臨床的評価と生活習慣への介入の効果
医療法人 むらしたこどもクリニック 村下 真理 他
- P9-4-2 GH分泌亢進と食欲過多傾向を呈する、GnRHa 治療中の視床下部過誤腫の 1 歳女児
沖縄県立中部病院 小児科 金城さおり 他
- P9-4-3 低身長症の原因として ACAN 遺伝子異常が疑われた骨年齢促進を伴う 1 症例
地域医療推進機構 (JCHO) 大阪病院 折山 恭子 他
- P9-4-4 二次性偽性低アルドステロン症 I 型の乳児例
自治医科大学 小児科 田島 敏広 他
- P9-4-5 高ナトリウム血症を契機に汎下垂体機能不全と診断された Septo-optic dysplasia の 1 例
日本大学 医学部 小児科 寺田 啓輝 他

ポスター：小児内分泌代謝5

- P9-5-1 臍帯血 PAPP-A2、IGF-1 および IGF-BPs 濃度と胎児成長の関係
鳥取大学 医学部 周産期・小児医学分野 妹尾慎太郎 他
- P9-5-2 AAV ベクターによる 11 β 水酸化酵素欠損症の遺伝子治療モデル作成
国立成育医療研究センター 内分泌代謝科 内木 康博 他
- P9-5-3 アミノ酸が肝細胞の GH 非依存的・依存的 IGF-I 発現に必要である
東京大学 大学院農学生命科学研究科 西 宏起 他
- P9-5-4 LHRH 負荷試験における LH・FSH の基礎値・頂値に関する各年齢・性別での差異および臨床的有用性の検討
東京都立小児総合医療センター 鳴海 宏子 他
- P9-5-5 肥満小児の NTpro-BNP 低下は、過体重と DHEA-S に関連する。
埼玉医科大学病院 小児科 川名 宏 他
- P9-5-6 高齢で診断され、skewed X inactivation が確認された AVPR2 遺伝子変異を有する腎性尿崩症の女性例
北海道大学 大学院医学院・医学研究院 免疫・代謝内科学教室 中田 健人 他

ポスター：生殖内分泌・性腺・更年期1

- P10-1-1 多嚢胞性卵巣症候群の新規モデルラットの作成
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 産科婦人科学分野 野口 拓樹 他
- P10-1-2 妊娠期における HFCS 過剰摂取が胎仔の海馬神経幹細胞に及ぼす影響
藤田医科大学大学院 保健学研究科 景山 斎 他
- P10-1-3 卵巣顆粒膜細胞機能へエタノールが与える影響に関する基礎的検討
東京慈恵会医科大学 産婦人科学講座 笠原 佑太 他
- P10-1-4 子宮内膜における 5'AMP-activated protein kinase (AMPK) の役割
大分大学医学部産科婦人科 河野 康志 他
- P10-1-5 母獣の HFCS 過剰摂取が仔の肝遺伝子発現に及ぼす影響
藤田医科大学 医療科学部 医療検査学科 安藤 嘉崇 他

ポスター：生殖内分泌・性腺・更年期2

- P10-2-1** 精巣副腎遺残腫瘍に関連し性腺機能低下を来した21-水酸化酵素欠損症の2例
岡山大学病院 総合内科・総合診療科 山本紘一郎 他
- P10-2-2** 骨粗鬆症精査を契機に診断されたTurner症候群の1成人例
岡山大学病院 総合内科・総合診療科 長谷川 徹 他
- P10-2-3** 当院における加齢男性性腺機能低下(LOH)症候群に対するテストステロン補充療法(TRT)の有効性および安全性の臨床的検討
東京通信病院 泌尿器科 佐々木正比古 他
- P10-2-4** Pre-menopause期の子宮筋腫に対するGnRH antagonist製剤を用いた新しい治療法
御茶ノ水・浜田病院 産婦人科 合阪 幸三 他
- P10-2-5** WT1 Zinc Finger domain 4病的多型による46,XX DSD世界初の家系例
東京医科歯科大学病院 小児科 桐野 玄 他

ポスター：生殖内分泌・性腺・更年期3

- P10-3-1** 日本人における男性性腺機能低下症患者でのテストステロン補充が腰椎骨密度に与える影響について
東京女子医科大学 高血圧・内分泌内科 山下 薫 他
- P10-3-2** 先天性難聴を伴ったKallmann症候群の一例
杏林大学医学部付属病院 糖尿病・内分泌・代謝内科 織田 麻衣 他
- P10-3-3** 部分型ゴナドトロピン分泌障害を示す性腺機能低下症患者の治療経過
東京大学医学部附属病院 小児科/たなか成長クリニック 佐藤 直子 他
- P10-3-4** 成人期に診断された続発性性腺機能低下症の兄弟例
社会医療法人友愛会友愛医療センター 糖尿病内分泌内科 眞境名豊文 他

ポスター：ホルモンと腫瘍1

- P11-1-1** miR-874によるメバロン酸経路の抑制を介した乳がん抑制機構の解明
千葉大学大学院 医学研究院 分子病態解析学 橋本 直子 他
- P11-1-2** 子宮内膜がんにおける腫瘍増殖因子Efpの機能解析
埼玉医科大学 医学部 ゲノム応用医学 堀江公仁子 他
- P11-1-3** 肺癌両側副腎転移により副腎皮質機能低下をきたした1例
大阪府済生会中津病院 糖尿病内分泌内科 安彦 美江 他
- P11-1-4** 乳癌細胞におけるAKTシグナル伝達経路と(プロ)レニン受容体の関係性と細胞増殖への影響の検討
東北大学大学院 医学系研究科 内分泌応用医科学 佐藤 重光 他
- P11-1-5** ホルモン療法併用重粒子線治療後に発生した前立腺小細胞癌症例における治療と免疫組織学的検討
千葉大学大学院 医学研究院 泌尿器科学 小宮 顕 他

ポスター：ホルモンと腫瘍2

- P11-2-1** 膵内分泌腫瘍(NEC)術後6ヵ月目に異所性ACTH症候群から肝転移が判明した一例
市立池田病院 内分泌・代謝内科 松野香菜絵 他

- P11-2-2 2型糖尿病加療中に無症候性に経過し食思不振で発見された肝転移胃ソマトスタチノームの一例
大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学 清水 有理 他
- P11-2-3 膀胱原発小細胞癌によるバゾプレシン分泌過剰症（SIADH）に対して周術期のトルバプタン治療が有効であった一例
大分赤十字病院 内分泌・糖尿病内科 藤原 貫為 他
- P11-2-4 免疫染色スコアリングと隣神経内分泌腫瘍の臨床的特徴の関連の検討
千葉大学 大学院 医学研究院 分子病態解析学 河野 聡美 他
- P11-2-5 糖尿病性ケトアシドーシス、低K血症で発症した異所性ACTH症候群の一例
刈谷豊田総合病院糖尿病・内分泌内科／名古屋市立大学病院内分泌・糖尿病内科 長谷川千恵 他

ポスター：ホルモンと腫瘍3

- P11-3-1 原発不明異所性ACTH産生腫瘍の一例
社会医療法人友愛会 友愛医療センター 糖尿病内分泌内科 座覇 明子 他
- P11-3-2 急性腹症のインシデンタローマから褐色細胞腫、甲状腺髄様癌の診断に至った多発性内分泌腫瘍症（MEN2A）疑いの1例
安曇野赤十字病院 糖尿病・内分泌内科 石井 宏明 他
- P11-3-3 再発時に異所性ACTH症候群を指摘された嗅神経芽細胞腫に薬物療法を試みた一例
慶應義塾大学医学部 腎臓内分泌代謝内科 洲之内真理愛 他
- P11-3-4 血糖コントロール悪化を契機に発見され、Cushing症候群を呈した多発転移副腎皮質癌の一例
JA愛知厚生連 江南厚生病院 内分泌・糖尿病内科 伊藤 真衣 他
- P11-3-5 腫瘍内aromatase過剰を同定した思春期早発症を呈したhCG産生腫瘍女児の1例
新潟大学医歯学総合病院小児科 柴田 奈央 他