
12月9日(土) 第1会場(ホール棟 1F ホール)

8:00~8:30 教育講演2:甲状腺がんの薬物療法に関する教育講演

座長: 絹谷 清剛 (金沢大学 核医学)

EL2 進行甲状腺がんのゲノム異常、エピゲノム異常における薬物療法

高見 博 (伊藤病院)

8:40~10:10 臨床重要課題

座長: 菱沼 昭 (獨協医科大学)

志村 浩己 (福島県立医科大学 医学部臨床検査医学講座)

R-1 甲状腺粘液水腫性昏睡の診断基準と治療指針の作成

大野 洋介 (防衛医科大学)

R-2 バセドウ病悪性眼球突出症(甲状腺眼症)の診断基準と治療指針2023(第3次案)

廣松 雄治 (新古賀病院 甲状腺センター)

R-3 「甲状腺ホルモン不応症診療の手引き」の刊行

石井 角保 (新潟県立看護大学)

R-4 甲状腺クリーゼ多施設前向きレジストリー研究の結果報告

古川 安志 (和歌山県立医科大学)

R-5 福島県県民健康調査における甲状腺超音波検査で発見された甲状腺癌および小児甲状腺癌ガイドラインについて

鈴木 眞一 (福島県立医科大学)

R-6 潜在性甲状腺機能異常症の診断と治療の手引き作成

堀口 和彦 (群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科)

R-7 若年者バセドウ病のMMI単独治療、MMI+KI併用治療の有効性と安全性に関する多施設共同観察研究(後ろ向きコホート研究)の現状報告

大江 秀美 (名古屋甲状腺診療所)

R-8 臨床重要課題の経過報告 R13.甲状腺腫瘍に特化した国産NGSパネル検査の開発

菅間 博 (那須医科学研究所)

10:20~11:20 シンポジウム4:内視鏡手術の現状と今後

座長: 中条 哲浩 (鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科)

辻 裕之 (浅ノ川総合病院)

SY4-1 内視鏡下甲状腺手術の標準化に向けて

長岡 竜太 (日本医科大学 内分泌外科)

SY4-2 甲状腺・副甲状腺疾患に対する内視鏡手術の現状と今後に向けての展望

南 幸次 (鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科)

SY4-3 耳鼻咽喉科・頭頸部外科における内視鏡下甲状腺手術の現状と今後

北村 守正 (金沢医科大学 頭頸部外科学)

SY4-4 甲状腺専門病院における内視鏡下甲状腺手術の導入

舩岡 裕雄 (隈病院 外科)

11:30~12:20 特別講演

座長：絹谷 清剛 (金沢大学 核医学)

SL 難治性甲状腺癌に対する新規核医学治療： α 線核種アスタチン

渡部 直史 (大阪大学 核医学)

12:35~13:25 ランチョンセミナー 4

エーザイ株式会社

座長：高見 博 (伊藤病院)

LS4-1 分化型甲状腺癌におけるRAI治療アップデート ～ RAI抵抗性の判断基準と予後不良因子の考察を踏まえて

絹谷 清剛 (金沢大学医薬保険研究域核医学)

LS4-2 甲状腺癌患者のOS延長に寄与することを目指した治療戦略

小野田尚佳 (神甲会隈病院 診療本部)

15:30~17:00 専門医教育セミナー 2

座長：田上 哲也 (国立病院機構京都医療センター)
筒井 英光 (東京医科大学)

E2-1 臨床に役立つ甲状腺ホルモン代謝

豊田 長興 (関西医科大学 内科第二講座)

E2-2 バセドウ病の手術療法

杉野 公則 (伊藤病院)

E2-3 甲状腺眼症の治療法 甲状腺眼症はどこまで治せる？ 現在と未来への期待

神前 あい (オリンピア眼科)

12月9日 (土) 第2会場 (会議棟2F 大集会室)

8:00~8:50 高得点演題③：検査・機能異常

座長：中島 康代 (JCHO群馬中央病院 糖尿病内分泌内科)
福島 光浩 (昭和大学横浜市北部病院甲状腺センター)

HS3-1 妊娠中に判明したラトケ嚢胞による中枢性甲状腺機能低下の1例

末吉 剛 (東京慈恵会医科大学附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科)

HS3-2 ポケットエコーがもたらす頸部超音波教育のパラダイムシフト

大場 健司 (浜松医科大学 医学教育推進センター)

HS3-3 バセドウ病と重症筋無力症の合併例に対して甲状腺全摘術と胸腔鏡下胸腺摘出術を同日施行した1例

廣瀬 拓哉 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 乳腺甲状腺外科)

HS3-4 バセドウ病KI単独治療の有効性に治療前FT4値と治療開始初期の甲状腺増大が関連している

濱田 勝彦 (田尻クリニック)

HS3-5 当院における18歳以下発症バセドウ病患者数の推移とカウンセリングの特徴

田中 美香 (隈病院 カウンセリングセンター)

8:55~10:25 第1回NexT-JTAシンポジウム

基調講演

座長：岩間信太郎 (名古屋大学)

NS1 NexT-JTAの発足にあたって

橋本 貢士 (獨協医科大学埼玉医療センター)

演題1

座長：山内 一郎 (京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科学 助教)

NS2 臨床研究からの情報発信～専門病院のメガデータから世界に発信できること～

鈴木 菜美 (伊藤病院)

演題2

座長：天野 出月 (群馬大学)

NS3 甲状腺濾胞細胞における新たな小胞体ストレス応答の解析

森下 啓明 (愛知医科大学)

演題3

座長：中尾佳奈子 (国立成育医療研究センター研究所)

NS4 私のこれまでの「甲状腺癌のゲノム研究」

松瀬 美智子 (長崎大学)

10:30~11:20 教育講演3：甲状腺シンチによる機能異常の病因診断

座長：御前 隆 (天理よろづ相談所病院)

EL3 甲状腺シンチグラフィによる機能異常の病因診断

横山 邦彦 (松任中央病院)

12:35~13:25 ランチョンセミナー5：妊娠と潜在性甲状腺機能低下症

あすか製薬株式会社

座長：荒田 尚子 (国立成育医療研究センター 周産期・母性診療センター 母性内科)

LS5-1 妊娠前の潜在性甲状腺機能低下症

小林佐紀子 (東京医療センター 腎臓・内分泌・代謝内科)

LS5-2 妊娠中における潜在性甲状腺機能低下症

吉原 愛 (伊藤病院 内科)

12月9日(土) 第3会場(会議棟 3F 大会議室)

8:00~8:50 一般演題⑪: 臨床研究

座長: 櫻井 晃洋 (札幌医科大学医学部遺伝医学)
尾崎 信暁 (日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院)

- O11-1 “非”吸引甲状腺細胞診の有用性の検討
中武 伸元 (亀田総合病院 糖尿病内分泌内科)
- O11-2 日本での甲状腺癌に対する遺伝子パネル検査の現状; C-CAT登録データを用いた探索
戸田 宗治 (神奈川県立がんセンター 内分泌外科/横浜市立大学附属市民総合医療センター 乳腺甲状腺外科)
- O11-3 多結節性甲状腺腫からDICER1症候群を診断する
内野 眞也 (野口記念会 野口病院 外科)
- O11-4 甲状腺癌肺転移に対するがん遺伝子検査のための再生検
小野 怜子 (東京医科大学 呼吸器・甲状腺外科学分野)
- O11-5 甲状腺癌遠隔転移に対する放射性ヨウ素内用療法180例の不応性頻度と臨床的特徴の検討
江藤 真実 (隈病院 内科)

9:00~9:50 一般演題⑫: 腫瘍 2

座長: 榎本 圭佑 (天王寺甲状腺えのもとクリニック)
菅沼 伸康 (横浜市立大学 外科治療学)

- O12-1 甲状腺右葉腫瘍と鑑別を要したZenker憩室の1例と正中頸嚢胞の2例
松尾 崇 (古賀総合病院 内分泌代謝内科)
- O12-2 Warthin腫瘍様乳頭癌の1例
伊藤 良 (日本医科大学付属病院 内分泌外科)
- O12-3 腎細胞癌術後14年目に腎細胞癌甲状腺転移と診断された一例
福田 恭彦 (一般財団法人 住友病院)
- O12-4 局所進行甲状腺分化癌に対する術後補助療法の治療開発と全国実態調査
川本 晃史 (順天堂大学 医学部 放射線治療学講座/金地病院 放射線科)
- O12-5 免疫チェックポイント阻害薬と抗VEGF阻害薬の併用療法により甲状腺免疫関連有害事象をきたした切除不能な肝細胞癌の1例
日高竜太郎 (新古賀クリニック 糖尿病・甲状腺・内分泌センター)

9:50~10:40 一般演題⑬: 眼症・その他

座長: 金本 巨哲 (大阪市立総合医療センター 内分泌内科)
小林佐紀子 (独立行政法人国立病院機構東京医療センター)

- O13-1 甲状腺眼症 (TED) におけるサトラリズマブによるIL-6シグナル阻害: 国際共同第3相臨床試験 (SatraGo-1 試験) デザイン
赤水 尚史 (医療法人神甲会 隈病院)
- O13-2 プレドニゾン投与によるパセドウ病放射性ヨウ素内用療法後の眼症悪化予防についての検討
廣瀬 玲 (伊藤病院 診療部)
- O13-3 COVID-19蔓延下での成人健診時における甲状腺機能異常の発症頻度 (第2報)
深澤 洋 (水戸中央病院 健診センター百合丘)

- O13-4 正常レベルの甲状腺ホルモンは骨格筋のインスリン感受性に影響を与える
中野雄二郎（金沢大学附属病院 内分泌・代謝内科）
- O13-5 日本人活動期甲状腺眼症患者におけるテプロツムマブの有効性と安全性
廣松 雄治（新古賀病院 糖尿病・甲状腺・内分泌センター）

10：40～11：20 一般演題⑭：バセドウ病・亢進症

座長：富永 丹（富永内科甲状腺クリニック）
佐久間博也（名古屋記念病院 代謝・内分泌内科）

- O14-1 チアマゾールによる顆粒球減少に対し早期にG-CSF使用し、重症化を回避したバセドウ病の1例
小池真美子（こいけクリニック）
- O14-2 バセドウ病の悪化に伴って著明な血小板増多を呈した1症例
田中 利明（杏林大学医学部 糖尿病・内分泌・代謝内科）
- O14-3 巨大な中毒性機能性甲状腺結節が原因で心不全をきたし、術後病理で濾胞癌と診断された1例
吉本 皓一（やました甲状腺病院）
- O14-4 長期のヨード含嗽薬が甲状腺中毒症の病態、検査結果に影響を及ぼした1例
佐藤佳那子（大阪警察病院）

12：35～13：25 ランチョンセミナー 6

ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社

座長：小飼 貴彦（獨協医科大学）

- LS-6 バセドウ病ではない甲状腺機能亢進症を見逃さない～非自己免疫性甲状腺機能亢進症～
西原 永潤（隈病院 内科）

12月9日(土) ポスター会場 1（会議棟 1F 交流ギャラリー）

14：30～15：06 一般ポスター 17：低下症 2

座長：國井 葉（昭和大学横浜市北部病院 甲状腺センター内科）

- P17-1 横紋筋融解症およびDICを合併したスニチニブによる甲状腺機能低下症の1例
渋谷 俊介（岩手県立胆沢病院 総合診療科）
- P17-2 ネフローゼ症候群を契機に診断された甲状腺機能低下症の経過
中村 はな（東北医科薬科大学 医学部 腎臓内分泌内科）
- P17-3 亜急性甲状腺炎発症後、4ヶ月以内に甲状腺刺激阻害抗体が陽性となり、甲状腺機能低下症に至った2症例
岡本 唯（市立宇和島病院 糖尿病内分泌内科）
- P17-4 慢性腎不全の低血圧精査でTSH上昇が明らかとなり、チラーゲン内服開始6か月後に抗サイログロブリン抗体が陽性となった結節性硬化症症例
鈴木 清高（国立病院機構 豊橋医療センター 小児科）
- P17-5 抗サイログロブリン抗体が偽陰性を呈した慢性甲状腺炎の一症例
山岡 博之（医療法人神甲会 隈病院 内科）
- P17-6 慢性甲状腺炎と副腎クリーゼを背景に発症した麻痺性イレウスにLT4静注が奏効した1例
中野 靖浩（岡山大学病院 総合内科・総合診療科）

14:30~15:00 一般ポスター 18:視床下部・下垂体 1

座長：上嶋 昌和（奈良県総合医療センター糖尿病内分泌内科）

- P18-1 汎下垂体前葉機能低下症と緩徐進行1型糖尿病を合併した橋本病の1例
杉浦 康之（横須賀市立市民病院 内分泌・糖尿病内科）
- P18-2 非機能性下垂体腺腫の増大に伴いバセドウ病が増悪し、術後早期にバセドウ病の病態が安定化した1例
辻本 裕紀（東京慈恵会医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科）
- P18-3 橋本病による甲状腺機能低下症を合併したGH-TSH産生PitNETの一例
村上龍之介（虎の門病院 内分泌代謝科）
- P18-4 間脳下垂体腫瘍による中枢性甲状腺機能低下症診断にTRH試験は有用か
高見澤哲也（JA長野厚生連佐久医療センター糖尿病内分泌内科／群馬大学大学院医学系研究科内分泌代謝内科学）
- P18-5 重度原発性甲状腺機能低下とPRL著明高値を合併したトルコ鞍部腫瘍の一例
小野 美澄（東北大学病院糖尿病代謝・内分泌内科）

14:30~15:00 一般ポスター 19:視床下部・下垂体 2

座長：石井 角保（新潟県立看護大学）

- P19-1 Amiodarone投与中にSITSHを合併したpituitary microadenomaの一症例
山崎 匠（社会医療法人明和会 中通総合病院 糖尿病・内分泌内科）
- P19-2 TSH産生腫瘍に対しソマトスタチンアナログを導入した一例
西川 祐貴（京都大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科）
- P19-3 月経不順精査を契機にSITSHを指摘され、TSH産生下垂体腫瘍が疑われた若年女性の一例
三倉健太郎（昭和大学横浜市北部病院 甲状腺センター／内科昭和大学藤が丘病院 内科（糖尿病・代謝・内分泌））
- P19-4 オクトレオチド負荷試験が診断に有用であったTSH産生下垂体腺腫の一例
原田莉紗子（浜松医科大学 内分泌・代謝内科／浜松医療センター 内分泌・代謝内科）
- P19-5 ランレオチドが甲状腺機能の管理に有効であった乳癌合併TSH産生腫瘍の1例
原井 望（山梨大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科）

14:30~15:06 一般ポスター 20:亢進症 6

座長：岸谷 讓（近畿大学奈良病院）

- P20-1 バセドウ病患者における腎機能の検討：eGFRを中心に
中村 重徳（岐阜赤十字病院甲状腺・糖尿病内科）
- P20-2 チアマゾール内服後に血小板減少症を発症したバセドウ病の一例
小中 英樹（国立病院機構 高崎総合医療センター 内分泌・代謝内科）
- P20-3 MCV上昇を契機として自己免疫性胃炎合併が判明したバセドウ病の1例
須川 健（京都大学医学部附属病院 総合臨床教育・研修センター）
- P20-4 肝機能障害を伴う高TRAbバセドウ病に対しヨウ化Kが有効であった1例
南 尚義（大崎市民病院田尻診療所／大崎市民病院）
- P20-5 重症下肢粘液水腫の1例
市川 雅大（伊藤病院 内科）
- P20-6 甲状腺全摘出後の重度低カルシウム血症の治療に伴って著明な骨密度改善を認めたバセドウ病の一例
永田 友貴（大阪公立大学大学院 医学研究科 血管病態制御学）

14 : 30~15 : 12 一般ポスター 21 : 亢進症 7

座長：米山 達也（公立松任石川中央病院 甲状腺核医学科）

- P21-1 術前コントロールに難渋したバセドウ病の1例
齋藤麻梨恵（日本医科大学付属病院 内分泌外科）
- P21-2 当院におけるバセドウ病手術手技と治療成績
加藤 哲朗（総合上飯田第一病院 甲状腺外科）
- P21-3 ヨウ化カリウム治療が放射線ヨウ素内用療法に与える影響
小野瀬裕之（金地病院 内科）
- P21-4 KIのエスケープが疑われたが放射性ヨウ素内用療法に際して無痛性甲状腺炎と診断されたバセドウ病の臨床的特徴に関する検討
橘 正剛（医療法人福甲会やました甲状腺病院 内科）
- P21-5 機能性甲状腺結節のI-131内用療法後にバセドウ病を発症した1例
丸田 哲史（田尻クリニック）
- P21-6 甲状腺機能亢進症に対しRI内用療法を行ったMcCune-Albright症候群の1例
金本 巨哲（大阪市立総合医療センター 内分泌内科）
- P21-7 県内にアイソトープ療法実施施設がない当院でのバセドウ病患者の治療選択にCOVID-19流行が与えた影響
北川奈津子（長浜赤十字病院 糖尿病内分泌内科）

12月9日（土）ポスター会場2（会議棟 3F 第5・6会議室）

14 : 30~15 : 18 一般ポスター 22 : 腫瘍 3

座長：大場 健司（浜松医科大学 医学教育推進センター）

- P22-2 *RET*遺伝子異常を有する甲状腺癌患者に対するセルペルカチニブの安全性及び有効性解析：第1/2相試験アップデート（LIBRETTO-001）
田原 信（国立がん研究センター東病院 頭頸部内科）
- P22-3 甲状腺癌に対するセルペルカチニブによる過敏症の経験
塩谷 純子（伊藤病院 薬剤室）
- P22-4 *RET* 融合遺伝子陽性甲状腺乳頭癌にSelpercatinibが奏功した一例
常光 良介（高知医療センター 消化器外科・一般外科）
- P22-5 Primary tumors and recurrent radioiodine-resistant metastases of PTC have highly concordant immune checkpoint status
サエンコ ウラジミル（長崎大学 原爆後障害医療研究所 原研疫学）
- P22-6 分化型甲状腺癌に対するレンバチニブ24mg・5投2休開始法
筒井 英光（東京医科大学 呼吸器・甲状腺外科学分野）
- P22-7 Expression of PD-L1 and PD-1 in poorly differentiated thyroid carcinoma as a means of selecting patients for immunotherapy
ログノビッチ タチアナ（長崎大学 原爆後障害医療研究所 原研医療）

14:30~15:18 一般ポスター 23:腫瘍4

座長:古屋 文彦(福島県立医大甲状腺内分泌学講座)

- P23-1 間質性肺炎の精査を契機に発見されたバセドウ病を伴う甲状腺髄様癌の1症例
八岡 利昌(イムス三芳総合病院 消化器外科)
- P23-2 バセドウ病を合併し、転移巣からのホルモン産生を認めた濾胞癌の1例
岡本 全史(愛媛大学 消化器・内分泌・代謝内科/愛媛大学 地域生活習慣病学・内分泌学/愛媛大学 総合健康センター)
- P23-3 甲状腺ホルモン産生が疑われた甲状腺乳頭癌の1例
滝 啓吾(岡崎市民病院 内分泌・糖尿病内科)
- P23-4 腎細胞癌摘出20年後に甲状腺転移と診断した1例
井上 幹造(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)
- P23-5 IgG4関連甲状腺炎との鑑別に難渋した、IgG4産生甲状腺MALTリンパ腫の一例
大平恵理子(獨協医科大学病院 内分泌代謝内科)
- P23-6 甲状腺原発のびまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対しポラツズマブベドチンにて寛解した一例
岩田 葉子(東邦大学 医学部 医学科 内科学講座 糖尿病・代謝・内分泌学分野)
- P23-7 2年間で著明に増大し気道狭窄に至った腺腫様甲状腺腫の一例
矢田 季子(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/
日本医科大学武蔵小杉病院 内分泌・糖尿病・動脈硬化内科)
- P23-8 気道狭窄を伴う気管浸潤甲状腺癌に対し、経皮的心肺補助装置下に内視鏡的腫瘍焼灼後、甲状腺全摘術を施行した1例
林 萌菜美(東京医科大学 呼吸器外科・甲状腺外科学分野)

14:30~15:12 一般ポスター 24:腫瘍5

座長:松津 賢一(伊藤病院)

- P24-1 バイオマーカーを用いた甲状腺乳頭癌とNIFTPの鑑別について
軸藺 智雄(日本医科大学付属病院 内分泌外科/大阪公立大学大学院 農学研究科)
- P24-2 偶発的に診断した無症候性副甲状腺機能亢進症と甲状腺乳頭癌を併発した一例
伊藤 浩平(横浜市立大学附属市民総合医療センター)
- P24-3 腺腫様甲状腺腫内に認めた腎細胞癌甲状腺転移の1例
南 怜那(高知医療センター 乳腺甲状腺外科)
- P24-4 甲状腺乳頭癌の環椎転移により発症した関連痛としての顎関節痛の1例
河合 桐男(東京大学医学部付属病院 緩和ケア診療部)
- P24-5 腺腫様甲状腺腫内全域に及ぶ甲状腺乳頭癌の1手術例
石川 智義(筑波学園病院 乳腺内分泌外科)
- P24-6 腺腫様結節による甲状腺中毒症を呈したPlummer病の1例
加藤 篤之(岡山大学病院 総合内科・総合診療科)
- P24-7 PET-CTで全身性の多発集積を認め悪性リンパ腫の甲状腺浸潤が疑われたサルコイドーシスの一例
五嶋由紀子(虎の門病院 内分泌代謝科)

14：30～15：12 一般ポスター 25：腫瘍6

座長：杉野 公則（伊藤病院）

- P25-1 びまん性甲状腺腫大をきたした原発不明癌の転移性甲状腺腫瘍の1例
吉田 真（南相馬市立総合病院 初期研修医）
- P25-2 再発甲状腺癌の気管内腔浸潤に対して内視鏡的腫瘍焼灼後にレンバチニブを導入した1例
武藤 滉一（東京医科大学病院 甲状腺外科）
- P25-3 甲状腺未分化癌における治療前後のPIの推移とOSとの関連性
銭 真臣（日本医科大学付属病院 内分泌外科）
- P25-4 単一施設における甲状腺未分化癌104例の経験と考察
野口 仁志（野口記念会 野口病院）
- P25-5 脳転移をきたした甲状腺乳頭癌の2例
藤島 雄幸（神戸市立医療センター中央市民病院 糖尿病・内分泌内科）
- P25-6 術後5年目に脳転移を来した甲状腺乳頭癌に対し集学的治療を行った一例
平島 忠寛（鹿児島大学病院 消化器・乳腺甲状腺外科）
- P25-7 頸部リンパ節内に迷入した異所性甲状腺組織が原発と考えられた甲状腺乳頭癌の1例
村山 大輔（慈泉会 相澤病院 乳腺甲状腺外科）

14：30～15：00 一般ポスター 26：治療・その他1

座長：赤石 純子（伊藤病院外科）

- P26-1 当科における内視鏡補助下甲状腺手術（VANS）の導入経験
黒瀬 誠（札幌医科大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）
- P26-2 甲状腺手術における神経刺激装置の有用性についての検討
小幡 和史（札幌医科大学附属病院）
- P26-3 合併症0をめざす頸部手術と周術期管理
鳥 正幸（大阪警察病院 外科）
- P26-4 臨床研修医、看護師の新卒入職時における甲状腺術後出血の緊急性に関する知識普及率-3施設による共同アンケート調査から-
杉原 黎（昭和大学横浜市北部病院 甲状腺センター）
- P26-5 超音波ガイド下穿刺吸引細胞診による頸部出血で喉頭浮腫を来した緊急手術を要した1例
吉岡 佳奈（伊藤病院 外科）

14：30～15：00 一般ポスター 27：治療・その他2

座長：菊地 勝一（野口病院）

- P27-1 呼吸不全を呈するほどの気管狭窄を伴う甲状腺腫に対して、甲状腺中毒症下において甲状腺全摘を実施した1例
小林 愛（防衛医科大学校 腎臓・内分泌内科）
- P27-2 甲状腺術後出血をきたし止血術を施行した3例の臨床病理学検討
関口 泰弘（イムス三芳総合病院 消化器外科）
- P27-3 気管挿管手技が困難であった舌根部甲状腺の1例
中村由紀子（東京医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科学分野）

- P27-4 甲状腺全摘後の離乳後に副甲状腺機能低下症が顕性化し高度の低カルシウム血症を来した甲状腺乳頭癌の一例
石坂 智 (隈病院 頭頸部外科)
- P27-5 MMIによる薬疹のため、内視鏡下甲状腺手術 (VANS) を行った超高齢バセドウ病の一例
大平 洋 (さっぽろ糖尿病・甲状腺クリニック)
- P27-6 IgG4関連甲状腺疾患で甲状腺全摘術が必要になった一例
菊島 明浩 (富山県立中央病院 内分泌代謝内科)

14:30~15:06 一般ポスター 28:検査法・診断

座長: 福下 美穂 (伊藤病院 内科)

- P28-1 甲状腺穿刺吸引細胞、検体不適正を減らすための当院での取り組み
徳光 宏紀 (埼玉石心会病院 乳腺・内分泌外科)
- P28-2 甲状腺穿刺吸引細胞診後の一過性甲状腺腫大の一例
船岡健太郎 (横浜市立大学 外科治療学 乳腺・甲状腺外科)
- P28-3 従来法との同時測定から見たバイオセンサTSAbの特徴
須川 琢 (京都大学医学部附属病院 糖尿病内分泌栄養内科学)
- P28-4 測定干渉の影響によりi-PTH偽高値を認めた1症例
瀧田 尚子 (医療法人 神甲会 隈病院 臨床検査科)
- P28-5 甲状腺超音波画像解析ソフトウェアを用いた甲状腺20疾患病型のAI解析の検討
田口 崇文 (高知大学 医学部附属病院 内分泌代謝・腎臓内科)
- P28-6 超音波を利用した甲状腺濾胞性腫瘍の総合診断とhTERT promoterを用いた補助診断法
神森 真 (友愛記念病院 乳腺甲状腺外科/新座志木中央総合病院 乳腺内分泌外科)

14:30~15:00 一般ポスター 29:ホルモン1

座長: 鈴木 敦詞 (藤田医科大学医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科学)

- P29-1 結節性甲状腺腫に合併する正カルシウムないし正ホルモン性原発性副甲状腺機能亢進症への対応
横井 忠郎 (聖路加国際病院 消化器・一般外科)
- P29-2 Brown腫瘍を契機として診断された原発性副甲状腺機能亢進症の一例
森田 哲司 (日本医科大学附属病院 内分泌外科)
- P29-3 甲状腺外副甲状腺機能亢進症に甲状腺内異所性副甲状腺腫を合併した一例
加計 剛 (青梅市立総合病院 内分泌糖尿病内科)
- P29-4 1腺腫術後2年後更に1腺腫大がみつきり、再手術になった副甲状腺機能亢進症の一例
水越 常德 (済生会小樽病院 内科・消化器内科)
- P29-5 甲状腺全摘後に急速に進行する症候性低Na血症を呈した1例
新井 信晃 (杏林大学 医学部 呼吸器・甲状腺外科学)

14:30~15:06 一般ポスター 30:ホルモン2

座長: 佐藤 哲郎 (城南医院)

- P30-1 取り下げ
- P30-2 生活習慣病治療薬による甲状腺機能への影響: 健診受診者2814名を対象とした後方視的研究
徳丸 光彬 (浜松医科大学 内科学第二講座)

- P30-3 2型糖尿病患者における甲状腺機能に関する検討
外山はな子（秋田大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科／能代厚生医療センター 糖尿病・代謝科）
- P30-4 軽費老人ホームに入所の高齢女性の甲状腺機能について
池中 康英（いけなか内科クリニック）
- P30-5 甲状腺機能正常の微小乳頭癌患者に対するTSH抑制療法は甲状腺中毒症をきたすか。
古村 芳樹（隈病院 内科）
- P30-6 成長ホルモン療法開始直後の2型脱ヨード酵素活性増加が治療効果に負の影響を与える
今田 寛（千葉大学 医学部附属病院 小児科）

14：30～15：12 一般ポスター 31：遺伝、調査、基礎

座長：中尾佳奈子（国立成育医療研究センター研究所）

- P31-1 先天性甲状腺機能低下症の次世代再発率は最大30%である
長崎 啓祐（新潟大学医歯学総合病院小児科）
- P31-2 甲状腺腫瘍を伴うDicer1症候群の検討
菅沼 伸康（横浜市立大学附属病院 乳腺甲状腺外科）
- P31-3 家族性大腸腺腫症を合併した甲状腺乳頭癌疑いの一例
松原 由佳（横浜市立大学 外科治療学 乳腺・甲状腺外科）
- P31-4 福島原発事故後の甲状腺検査 二次検査における受診者家族の不安の差異に関する検討—親子の性別に着目して—
二本松直人（福島県立医科大学 放射線医学県民健康管理センター／福島県立医科大学医学部 災害こころの医学講座）
- P31-5 原発事故後に見つかった福島の小児甲状腺がん患者の現状と課題（第三報）
牛山 元美（さがみ生協病院 内科／昭和大学 医学部 内科学講座 循環器内科学部門）
- P31-6 小児および青少年における甲状腺びまん性甲状腺腫の有病率とBMI、嚢胞および結節の存在との関連：福島県健康管理調査
中畑 那奈（福島県立医科大学 放射線医学県民健康管理センター）
- P31-7 マウス甲状腺の立体構造解析
清水 直樹（済生会中和病院）