
12月8日(金) 第1会場(ホール棟 1F ホール)

8:00~8:50 受賞講演

座長：菅原 明(東北大学大学院医学系研究科)

受賞講演(ヤマサ基礎医学研究助成(2023年度受賞))

AL-1 EBV再活性化により誘導される抗体産生系とバセドウ病

長田 佳子(鳥取大学医学部 薬理学・薬物療法学)

受賞講演(コスミック研究創成賞 2023年度最優秀賞)

AL-2 *KEAPI*異常症における多結節性甲状腺腫形成メカニズムの解析

西原 永潤((医)神甲会 隈病院 内科)

受賞講演(コスミック研究創成賞 2023年度優秀賞)

AL-3 新規治療開発に向けたTSH受容体シグナルの分子機構解明

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)

9:00~10:20 若手奨励賞(YIA) 候補者演題

選考委員長：西原 永潤(隈病院)

選考委員：鳴海 覚志(慶應義塾大学医学部 小児科学教室)

光武 範史(長崎大学)

渡邊奈津子(伊藤病院)

大場 健司(浜松医科大学 医学教育推進センター)

YIA-1 甲状腺濾胞癌における血管浸潤の程度と遠隔転移再発の関連性

山崎 春彦(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/伊藤病院 外科)

YIA-2 バセドウ病への¹³¹I内用療法は甲状腺癌のリスクとなるか

蛭間 重典(伊藤病院)

YIA-3 甲状腺ペルオキシダーゼ活性におけるジスルフィド結合の重要性の検討

岩崎 源(東京医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科)

YIA-4 チロシンキナーゼ阻害剤レンバチニブはペリサイトを標的として甲状腺未分化癌の増殖を抑制する

家里明日美(がん研究会 NEXT-Gankenプログラム がん細胞多様性解明プロジェクト)

YIA-5 リン酸化TERTは甲状腺乳頭がんの予後不良因子となる

塩 功貴(福島県立医科大学附属病院 甲状腺内分泌学講座)

YIA-6 甲状腺眼症に対するトリアムシロン眼窩内注射の有効性と全身への影響

山名 祐司(オキユロフェイシャルクリニック東京)

YIA-7 甲状腺低リスク乳頭癌の患者報告アウトカム横断研究報告：積極的経過観察法と即時手術法の比較

数阪 広子(日本医科大学 内分泌外科)

YIA-8 濾胞内サイログロブリンはラットおよびヒト甲状腺細胞において新規濾胞上皮細胞内腔側ヨード輸送体SLC26A7の発現を抑制する

桐谷 光夫(帝京大学医療技術学部臨床検査学科)

10:25~10:45 コスミック研究創成賞 候補者講演

座長：志村 浩己(福島県立医科大学)

C-1 甲状腺機能検査におけるフィブリン干渉の実態解明と検出戦略

大場 健司(浜松医科大学医学教育推進センター・特任講師)

C-2 特異な甲状腺表現型を示したPAX8 G56S バリエーションの多階層的解析：in vitroおよびin vivo複合アプローチによる検討

阿部 清美（東京都済生会中央病院小児科・副医長）

10：45～11：15 七條賞受賞講演

座長：鯉淵 典之（群馬大学大学院医学系研究科 応用生理学分野）

SAL 甲状腺学におけるトランスレーショナルリサーチの実践

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）

11：15～11：45 三宅賞受賞講演

座長：菱沼 昭（獨協医科大学）

MAL いまだに解けない謎—甲状腺ホルモンは脳発達にどう効くの？—

鯉淵 典之（群馬大学大学院医学系研究科 応用生理学分野）

12：00～12：50 ランチョンセミナー 1

PDRファーマ株式会社

座長：伊藤 研一（信州大学 医学部外科学教室 乳腺・内分泌外科学分野）

LS1 甲状腺癌における放射性ヨウ素治療 —放射性ヨウ素治療抵抗性甲状腺癌を考える—

若林 大志（金沢大学附属病院 核医学診療科）

13：00～14：30 共催シンポジウム：原発事故と甲状腺がん；甲状腺専門家が知っておきたいこと アボットジャパン株式会社

座長：宮内 昭（神甲会 隈病院）

SS1 原子力災害と甲状腺がん—甲状腺専門家が知っておきたいこと

山下 俊一（福島県立医科大学）

14：35～15：35 シンポジウム 3：頸部超音波技術指導の工夫

座長：北村 守正（金沢医科大学 頭頸部外科学）

SY3-1 頭頸部超音波検査の遠隔実技指導支援システムの開発—機械学習を用いた手技情報取得と拡張現実感による再現—

出原 立子（金沢工業大学 情報フロンティア学部 メディア情報学科）

SY3-2 プロジェクションマッピングを用いた頸部超音波遠隔指導とその未来

下出 祐造（公立穴水総合病院 耳鼻咽喉科）

15：40～16：40 女性甲状腺ワークショップ

座長：片井みゆき（国立大学法人 政策研究大学院大学 保健管理センター）

WW1 プレコンセプション：前思春期から性成熟期

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）

WW2 妊娠、出産における甲状腺機能管理

吉原 愛 (伊藤病院)

WW3 更年期女性に寄り添う甲状腺マネージメント：更年期障害と甲状腺疾患鑑別の重要性

片井みゆき (国立大学法人 政策研究大学院大学 保健管理センター)

WW4 女性老年期における甲状腺機能異常の適正管理

渡邊奈津子 (伊藤病院)

17:50~18:40 **イブニングセミナー 1：副甲状腺機能亢進症診療の今後の展開**
富士フイルム和光純薬株式会社

座長：日比 八東 (藤田医科大学医学部 内分泌外科)

ES1-1 アキュラシードintact PTH測定の基礎性能確認と臨床使用経験

宮 章博 (医療法人神甲会隈病院 外科)

座長：宮 章博 (医療法人神甲会隈病院 外科)

ES1-2 最新のガイドラインが提示する原発性副甲状腺機能亢進症の診療方針の要点

日比 八東 (藤田医科大学医学部 内分泌外科)

12月8日(金) 第2会場 (会議棟2F 大集会室)

8:00~8:50 **教育講演 1：妊娠、小児**

座長：長谷川奉延 (慶應義塾大学 小児科)

EL1-1 小児甲状腺疾患

南谷 幹史 (帝京大学ちば総合医療センター 小児科)

EL1-2 甲状腺疾患の妊娠中の管理

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)

9:00~10:30 **シンポジウム 1：甲状腺分化癌に対する集学的治療**

座長：伊藤 康弘 (隈病院外科)
横山 邦彦 (松任中央病院)

SY1-1 当院における低リスク甲状腺微小乳頭癌に対する積極的経過観察の長期成績

藤島 成 (隈病院外科)

SY1-2 甲状腺分化癌に対する集学的治療 分化癌の手術形式

杉谷 巖 (日本医科大学大学院医学研究科 内分泌外科学分野)

SY1-3 再発分化型甲状腺癌に対する放射線治療

廣正 智 (金沢大学附属病院核医学診療科)

SY1-4 ガンゲノム医療時代の再発・転移分化型甲状腺がんに対する薬物療法

清田 尚臣 (神戸大学)

10:45~11:45 一般演題⑤: 亢進症 症例報告

座長: 三宅 映己 (媛大学大学院 消化器・内分泌・代謝内科学)
北川 亘 (伊藤病院 外科)

- O5-1 COVID-19感染後に甲状腺クリーゼを発症した未治療バセドウ病の1例
田島 一樹 (国立病院機構横浜医療センター 糖尿病内分泌内科)
- O5-2 急性冠症候群を契機に発症した甲状腺クリーゼに対し治療的血漿交換によって救命し得た一例
松本 諭 (埼玉県済生会川口総合病院)
- O5-3 心不全を呈した甲状腺クリーゼの1手術例
佐川 庸 (愛媛県立中央病院 乳腺・内分泌外科)
- O5-4 薬物治療 euthyroid 期に急性心膜炎を合併した Basedow 病の一例
西田 藍 (亀田総合病院 糖尿病内分泌内科/亀田総合病院 リウマチ・膠原病・アレルギー内科)
- O5-5 Basedow 病の経過中に見出された副腎皮質機能低下: 症例を取り巻く複雑な要因
小出 咲穂 (社会医療法人財団慈泉会相澤病院 糖尿病センター)
-

12:00~12:50 ランチョンセミナー 2

ヤマサ醤油株式会社

座長: 田上 哲也 (国立病院機構京都医療センター)

- LS2 甲状腺眼症と抗TSH受容体抗体
神前 あい (オリンピア眼科病院)
-

13:00~14:30 シンポジウム 2: 放射線からみた甲状腺

座長: 野口 靖志 (野口病院)
萱野 大樹 (金沢大学核医学)

- SY2-1 放射線からみた甲状腺 画像診断領域 「甲状腺腫瘍: 超音波でご評価ください」の意味
角谷 嘉亮 (富山県立中央病院)
- SY2-2 核医学治療やってみない?
絹谷 清剛 (金沢大学 核医学)
- SY2-3 甲状腺癌に対する放射線外照射
中村 和正 (浜松医科大学 放射線治療科)
-

14:35~15:35 福島セッション

座長: 山下 俊一 (福島県立医科大学 副学長)
絹谷 清剛 (金沢大学 核医学)

- FS1 福島県「県民健康調査」甲状腺検査の現状と将来展望
志村 浩己 (福島県立医科大学)
- FS2 福島国際研究教育機構創設への挑戦
山崎 光悦 (福島国際研究教育機構)

15:40~16:30 一般演題⑨：検査法

座長：日高 洋（大阪大学医学部附属病院臨床検査部）
村上 正巳（群馬大学）

- O9-1 甲状腺機能検査において非特異反応を示した41例の臨床的特徴
八木千佐子（隈病院 内科）
- O9-2 当院における甲状腺機能測定に関する非特異反応への取り組みとその頻度
立花 悟（医療法人 神甲会 隈病院 臨床検査科）
- O9-3 デジタルイムノアッセイ法を用いた毛細血管血中甲状腺刺激ホルモン（TSH）及び遊離サイロキシン（FT4）値の測定
鈴木 菜美（伊藤病院）
- O9-4 アイソタイプ別のTRAb測定とMG ratioによるバセドウ病の病態予測の可能性
長田 佳子（鳥取大学 医学部 薬理学・薬物療法学）
- O9-5 エクルーシスFT4 IIIからFT4 IVへの変更で偽高値を呈した橋本病の1例
江戸 直樹（帝京大学 医学部 内科学講座 内分泌代謝・糖尿病内科）

17:50~18:40 イブニングセミナー 2：甲状腺眼症の診断と治療（内分泌内科医、眼科医それぞれの視点から）
ホライゾン・セラピューティクス・ジャパン合同会社

座長：廣松 雄治（新古賀病院 糖尿病・甲状腺・内分泌センター）

- ES2-1 内分泌内科医による甲状腺眼症診断の課題と展望
松澤 和彦（鳥取大学医学部附属病院 薬物療法内科）
- ES2-2 眼科医による甲状腺眼症の治療の現状と課題
神前 あい（オリンピア眼科病院）

12月8日（金）第3会場（会議棟 3F 大会議室）

8:00~8:50 一般演題③：バセドウ病 臨床研究

座長：鳥 正幸（大阪警察病院）
神谷 雄二（東京品川病院 内分泌糖尿病内科）

- O3-1 バセドウ病に対する甲状腺全摘術前後の抗Tg抗体、抗TPO抗体、TRAb、TSAAbの減少パターンの解析
忌部 歩（高松内科クリニック）
- O3-2 バセドウ病の甲状腺全摘術前後における体組成の変化
福田 高士（福甲会やました甲状腺病院）
- O3-3 バセドウ病治療中に脆弱性骨折をきたした症例についての検討
野津 雅和（鳥根大学 医学部 内科学講座内科学第一）
- O3-4 バセドウ病に合併する下肢粘液水腫の臨床像
星山 綾子（北里大学 医学部 内分泌代謝内科学）
- O3-5 バセドウ病とBNP上昇を伴う肺高血圧症・心房細動・心不全の合併
岡村 建（九州大学 医学部 病態機能内科学）

9:00~9:50 一般演題④:妊娠

座長:野村恵巳子(関西医科大学総合医療センター)

水越 常德(済生会小樽病院)

- O4-1 絨毛癌に伴う高hCG血症により腫瘍随伴性甲状腺機能亢進症をきたした1例
内野 卓也(帝京大学医学部附属病院 内分泌代謝・糖尿病内科)
- O4-2 妊娠後期に低カリウム性周期性四肢麻痺を発症し妊娠時一過性甲状腺機能亢進症の関与が疑われた1例
矢浦 一磨(東北大学病院 糖尿病代謝・内分泌内科)
- O4-3 妊娠中に甲状腺全摘を施行したFT3優位型バセドウ病合併妊娠の1例
宇田川輝久(東北大学病院 総合外科 乳腺内分泌外科)
- O4-4 黄疸を契機に発見された妊娠性一過性甲状腺機能亢進症の一例
加藤 季子(東北医科薬科大学 腎臓内分泌内科)
- O4-5 妊娠中期から経時的に増悪した甲状腺眼症の一例
小澁 正和(伊藤病院)

9:50~10:40 高得点演題①:基礎・臨床研究

座長:溝上 哲也(田尻クリニック)

小飼 貴彦(獨協医科大学 ゲノム診断・臨床検査医学)

- HS1-1 当科における甲状腺眼症へのステロイドパルス療法:重症複視例の特徴
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)
- HS1-2 結節性甲状腺腫における血清甲状腺ホルモン値の検討
門野 至(医療法人神甲会 隈病院)
- HS1-3 バセドウ病における甲状腺重量の変動因子の検討
浜松 圭太(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)
- HS1-4 小脳プルキンエ細胞における抑制型転写共役因子SMRT (NCoR2) の役割の解明
天野 出月(群馬大学大学院医学系研究科 応用生理学分野)
- HS1-5 乳頭癌様核所見を伴う非浸潤性濾胞型腫瘍 (NIFTP) の乳頭癌核スコアとRAS、BRAF遺伝子変異の関連
酒匂あやか(長崎大学原爆後障害医研究所 放射線災害医療学研究分野)

10:45~11:35 一般演題⑥:腫瘍1

座長:鈴木 悟(福島県立医科大学放射線医学県民健康管理センター)

榎本 敬恵(大阪プレストクリニック)

- O6-1 多発肺転移のある甲状腺未分化癌に対してレンバチニブが部分奏功した1例
中川由季絵(山梨大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科)
- O6-2 甲状腺原発DLBCLに合併した肺転移を伴うRET変異陽性甲状腺髄様癌に対してSelpercatinibが有用であった1例
相田 真咲(高知医療センター 消化器外科・一般外科)
- O6-3 パンデタニブが奏功した甲状腺髄様癌遠隔転移症例
石田 芳也(北見赤十字病院)
- O6-4 高線量RAI治療未施行であったが、レンバチニブを導入し奏効した甲状腺低分化癌の一例
本田真希江(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)
- O6-5 セルベルカチニブにて良好な治療効果を示した根治切除不能甲状腺癌の3例
富家 由美(藤田医科大学 医学部 内分泌外科)

12:00~12:50 ランチョンセミナー 3

ノバルティスファーマ株式会社

座長：伊藤 公一（伊藤病院）

LS3-1 甲状腺がん診療の過去・現在・未来

杉谷 巖（日本医科大学付属病院 内分泌外科）

LS3-2 甲状腺癌に対するゲノム医療の現状と課題、今後の展望

田原 信（国立がん研究センター東病院 頭頸部内科）

13:00~13:50 高得点演題②：臨床・腫瘍

座長：杉谷 巖（日本医科大学 内分泌外科）
岩久 建志（さっぽろ甲状腺診療所）

HS2-1 COVID-19パンデミックによる鑑別困難甲状腺腫瘍手術への影響：国際多施設共同後ろ向き研究（THYCOVID study）

加藤 弘（北里大学 医学部 乳腺甲状腺外科）

HS2-2 超低リスク微小乳頭癌に対する新たな治療選択肢の提案 ～甲状腺ラジオ波焼灼療法（RFA）について～

坂上 聡志（昭和大学横浜市北部病院 甲状腺センター・外科）

HS2-3 骨転移から発見された甲状腺濾胞癌の予後の検討

伊藤 勅子（信州大学医学部外科学教室 乳腺内分泌外科学分野）

HS2-4 低分化成分を伴った篩型乳頭癌の1例

空閑 陽子（伊藤病院 外科）

HS2-5 シクロスポリン内服中に発症した甲状腺悪性リンパ腫の1例

野村 拓未（神戸市立医療センター中央市民病院 糖尿病・内分泌内科）

13:55~14:45 一般演題⑦：バセドウ病・その他

座長：谷口 晋一（鳥取大学医学部 地域医療学講座）
長岡 竜太（日本医科大学 内分泌外科）

O7-1 バセドウ病、1型糖尿病、関節リウマチ、多発性硬化症を合併したAPS3型の一例

吉成 匡人（よしなり内科クリニック）

O7-2 萎縮性甲状腺炎による甲状腺機能低下症の治療中にBasedow病を合併した一例

北村 柁騎（日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 糖尿病・内分泌内科）

O7-3 正常者平均法を活用した11年間のTSH測定値の精度保証に関する検討

宮崎 直子（伊藤病院 診療技術部 臨床検査室）

O7-4 甲状腺手術後出血患者の「ひも法」導入前後の看護実践の比較

金子さゆり（東京医科大学）

O7-5 甲状腺手術後の術後出血に対する緊急気管切開トレーニングの試み

木村 一憲（南相馬市立総合病院 初期研修医）

14:45~15:35 一般演題⑧: 機能低下症

座長: 稲葉 秀文 (日赤和歌山医療センター 糖尿病内分泌内科)

松澤 和彦 (鳥取大学医学部薬物療法内科)

- O8-1 甲状腺機能の転帰予測に基づく甲状腺irAEに対する早期補充療法の試み
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)
- O8-2 ペムブロリズマブ・チロシンキナーゼ阻害薬併用療法に伴う甲状腺機能異常
伯田 琢郎 (京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科学)
- O8-3 Selpercatinib治療による甲状腺機能異常 ~特にlow T3について当院4例の経験から
鈴木 章史 (伊藤病院 外科)
- O8-4 抗PD-L1抗体及び抗VEGF抗体投与後に出現した甲状腺機能低下症の一例
上田 莉子 (関西医科大学 内科学第二講座)
- O8-5 副腎皮質機能低下症の合併が疑われたベキサロテン投与による中枢性甲状腺機能低下症の2例
米谷 充弘 (金沢大学附属病院 内分泌・代謝内科)

15:40~16:30 一般演題⑩: 甲状腺炎 症例報告

座長: 小野瀬裕之 (金地病院)

堀江 一郎 (長崎大学病院 内分泌・代謝内科)

- O10-1 甲状腺部の圧痛を欠き、高度の炎症反応・TRAb陽性を伴い、診断に苦慮した橋本病急性増悪の一例
鈴木 亮大 (JA愛知厚生連 江南厚生病院 内分泌・糖尿病内科)
- O10-2 バセドウ病にA型胃炎を合併し、APS3型と考えられた1例
大野 恭太 (社会医療法人愛仁会 井上病院 内科)
- O10-3 甲状腺クリーゼと糖尿病ケトアシドーシスを機にAPS3A型と診断された一例
大谷 亮二 (埼玉医科大学 総合医療センター 内分泌糖尿病内科)
- O10-4 重症Type-2 Amiodarone Induced Thyrotoxicosis (AIT2) の一例を踏まえた診断と治療に関する文献的考察
服部 佑亮 (JA長野厚生連 佐久総合病院佐久医療センター 糖尿病内分泌内科)
- O10-5 亜急性甲状腺炎により相対的副腎不全に至ったサブクリニカルクッシング症候群の1例
永野 浩平 (兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科)

12月8日(金) ポスター会場1 (会議棟 1F 交流ギャラリー)

16:45~17:33 一般ポスター 1: COVID19

座長: 金重 勝博 (クリニックみらい立川)

- P1-1 COVID-19感染後に一過性の著明な甲状腺中毒症を呈した一例
宮本 真吾 (長野赤十字病院 糖尿病内分泌内科)
- P1-2 COVID-19を契機に甲状腺クリーゼを来した未治療バセドウ病の1例
酒瀬川 典子 (日本医科大学武蔵小杉病院 内分泌・糖尿病・動脈硬化内科/
日本医科大学大学院 医学研究科 内分泌代謝・腎臓内科学)
- P1-3 COVID-19に甲状腺クリーゼを合併し比較的徐脈を呈した1例
伊藤 玲子 (公立昭和病院 糖尿病・内分泌内科)
- P1-4 異種COVID-19 mRNAワクチン接種後に増悪したバセドウ病の1例
和久 利彦 (府中市民病院 内分泌外科)

- P1-5 COVID-19罹患後に倦怠感・嘔気・嘔吐症状を主訴とし発症したバセドウ病の一例
松林 直 (福岡徳洲会病院心療内科・内分泌・糖尿病内科/福岡徳洲会病院コロナ後遺症外来)
- P1-6 SARS-CoV2感染後にバセドウ眼症と眼筋型重症筋無力症が同時に増悪した1例
竹島 健 (和歌山県立医科大学 内科学第一講座)
- P1-7 新型コロナウイルスとインフルエンザの同時感染を契機に無痛性甲状腺炎を発症した先端巨大症術後の1例
和田 典男 (市立札幌病院 糖尿病・内分泌内科)
- P1-8 散発性無痛性甲状腺炎のCOVID-19パンデミック下における発症数の減少およびその後の2023年からの再増加—本症の誘因は何か—
高松 順太 (高松内科クリニック)

16:45~17:27 一般ポスター 2:妊娠

座長: 中村 友彦 (奈良甲状腺クリニック)

- P2-1 周産期における母体の甲状腺機能と子の出生時体重の関連解析
和田美智子 (美ら海ハシイ産婦人科/独立行政法人国立病院機構京都医療センター臨床研究センター内分泌代謝高血圧研究部)
- P2-2 妊娠中のFT4測定についての検討—質量分析法(LC-MS/MS)と免疫測定法—
福下 美穂 (伊藤病院)
- P2-3 サイロキシン結合蛋白質(TBG)血中濃度の妊娠前から出産後までの経時的変動—甲状腺ホルモン補充療法中の橋本病妊婦における検討—
川崎 善子 (高松内科クリニック)
- P2-4 妊娠時に甲状腺クリーゼを発症し可逆性脳血管攣縮症候群(RCVS)を合併した一例
祢津 匠 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 内分泌・糖尿病内科)
- P2-5 チアマゾールとヨウ化カリウムで治療した甲状腺機能亢進症妊婦から出生し、甲状腺機能低下症を呈した早産児の1例—病因についての考察
山木ゆかり (旭川厚生病院 小児科)
- P2-6 バセドウ病治療中断中妊娠を契機に甲状腺クリーゼとなり、MMIによる無顆粒球症に対する外科的治療で微小乳頭癌が診断された1例
松尾 悠志 (藤田医科大学病院 内分泌・代謝・糖尿病内科学)
- P2-7 生殖補助医療を受けていても不妊、流産を繰り返す甲状腺機能低下症例で甲状腺ホルモン補充を増量することにより妊娠・出産できた症例報告
土井 秀之 (栗原クリニック)

16:45~17:21 一般ポスター 3:免疫1

座長: 伴 良行 (帝京大学ちば総合医療センター第三内科)

- P3-2 免疫チェックポイント阻害薬により、甲状腺機能低下症とACTH単独欠損症を順次発症した1例
伴光帆奈美 (帝京大学医学部附属病院 内分泌代謝科)
- P3-3 PD-1阻害薬投与後連続して2回発熱疼痛を伴う破壊性甲状腺炎を生じた一例
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 腎臓・内分泌・代謝内科)
- P3-4 抗PD-1抗体とTKI投与後に亜急性甲状腺炎を発症した一例
鈴木 優矢 (虎の門病院 内分泌代謝科)
- P3-5 免疫チェックポイント阻害剤による甲状腺機能異常を来した3例
榎本 敬恵 (大阪プレストクリニック)
- P3-6 当院における免疫チェックポイント阻害薬を用いた化学療法に併発した甲状腺irAEに関する網羅的検討
渡邊 琢也 (JA長野厚生連 佐久総合病院佐久医療センター 糖尿病内分泌内科)

16:45~17:27 一般ポスター 4:免疫2

座長：岩間信太郎（名古屋大学医学部附属病院）

- P4-1 バセドウ病の経過中に大球性貧血を呈し多腺性自己免疫症候群3bと診断された1例
南 尚義（大崎市民病院田尻診療所／大崎市民病院）
- P4-2 自己免疫性甲状腺疾患における制御性B細胞変動のフローサイトメトリーによる解析
河田悠太郎（大阪大学大学院 医学系研究科 保健学専攻 生体病態情報科学講座）
- P4-3 HLA-DRB1分子のアミノ酸多型が自己免疫性甲状腺疾患の発症および疾患予後に及ぼす影響
野口 祐介（大阪大学大学院 医学系研究科 保健学専攻 生体病態情報科学講座）
- P4-4 AITDの経過中、慢性白血球減少症を契機に発見されたSjogren syndrome症例
高坂 和芳（隈病院 内科／隈病院 外科）
- P4-5 当科における自己免疫性甲状腺疾患合併1型糖尿病の臨床的検討
岡田 健太（岩手医科大学 医学部内科学講座 糖尿病・代謝・内分泌内科分野）
- P4-6 当院で診断した自己免疫性甲状腺疾患に合併した悪性貧血の検討
西嶋 由衣（野口記念会 野口病院 内科）
- P4-7 自己免疫性甲状腺疾患におけるSiglec1 mRNAの臨床的意義の検討
川合 汐里（獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌・血液内科）

12月8日（金）ポスター会場2（会議棟 3F 第5・6会議室）

16:45~17:21 一般ポスター 5:腫瘍1

座長：舩岡 裕雄（隈病院外科）

- P5-1 甲状腺低リスク乳頭癌の術後1年間における疾患特異的評価項目の変化：患者報告アウトカム縦断研究報告
數阪 広子（日本医科大学 内分泌外科）
- P5-2 投与量に応じたI-131アジュバント治療でリスク低減が期待できる、甲状腺乳頭癌の高リスク因子
伊藤 純子（東京医科大学 呼吸器・甲状腺外科学分野）
- P5-3 甲状腺乳頭癌高リスク群における術後長期予後の検討
横井 啓人（藤田医科大学 医学部 内分泌外科）
- P5-4 甲状腺乳頭癌術後の遠隔転移再発の検査は、どんな症例に、いつまで行うべきか？
松津 賢一（伊藤病院 外科）
- P5-5 甲状腺乳頭癌術後の遠隔転移発症例の検討
角谷 芽依（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）
- P5-6 野口病院における10歳以下の小児甲状腺癌の検討
小林 良司（野口記念会 野口病院 外科）
- P5-7 RET/PTC1融合遺伝子を有する甲状腺癌細胞株におけるSelpercatinib耐性機序の解析
網谷 正統（信州大学 医学部 外科学教室 乳腺内分泌外科学分野）

16:45~17:27 一般ポスター 6:腫瘍2

座長：田口 崇文（高知大学医学部附属病院 内分泌代謝・腎臓内科）

- P6-1 当院における甲状腺濾胞癌手術症例の検討
布川 靖啓（イムス三芳総合病院 消化器外科）

- P6-2 甲状腺濾胞癌骨転移に対して外照射およびRAI治療が有効であった1例
高田 修磨 (南相馬市立総合病院 初期研修医)
- P6-3 右腸骨・坐骨転移による疼痛を契機に診断に至った甲状腺濾胞癌の1例
椽谷 昌佳 (岡崎市民病院 内分泌・糖尿病内科)
- P6-4 腫瘍脊椎骨全摘術を2回受け10年が経過した甲状腺濾胞癌多発骨転移の1例
福森 龍也 (金地病院 外科)
- P6-5 印環細胞型甲状腺濾胞性腫瘍の1例
越間 佑介 (藤田医科大学 医学部 内分泌外科学)
- P6-6 甲状腺扁平上皮癌4例の治療経験
多田羅妙佳 (福島県立医科大学附属病院 甲状腺内分泌学講座)
- P6-7 甲状腺乳頭癌副腎転移に対してレンバチニブを投与中に副腎出血を生じた1症例
中野 賢英 (昭和大学横浜市北部病院 甲状腺センター)

16:45~17:21 一般ポスター 7:眼症1・その他

座長：伊澤正一郎 (鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学分野)

- P7-1 甲状腺機能低下症からバセドウ病へ移行し、甲状腺眼症を発症、入院パルス療法後に視神経症に進展し、外来パルス療法を長期間施行した1例
水落紘一郎 (久留米大学医療センター 糖尿病センター/久留米大学内分泌代謝内科)
- P7-3 プランマー病に対する131I内用療法後に甲状腺眼症をきたした1例
木原さくら (鳥取大学 医学部附属病院 循環器・内分泌代謝内科学分野)
- P7-4 甲状腺眼症に対する眼窩脂肪減圧術前後における瞳孔間距離の変化
三村 真士 (オキユロフェイシャルクリニック大阪/兵庫医科大学/東邦大学医療センター佐倉病院)
- P7-5 取り下げ
- P7-6 TRβ遺伝子変異による甲状腺ホルモン不応症の心臓合併症の臨床像
今井 秀之 (伊藤病院 内科)

16:45~17:15 一般ポスター 8:眼症2

座長：野津 雅和 (鳥根大学医学部)

- P8-1 慢性甲状腺炎に合併した甲状腺乳頭癌に対する甲状腺全摘術の6年後に甲状腺眼症を発症した1例
溝上 哲也 (田尻クリニック)
- P8-2 RAI療法後に発症した甲状腺眼症に対して施行したステロイド治療が大腿骨骨頭壊死となったバセドウ病の1例
米山 達也 (公立松任石川中央病院 甲状腺診療科)
- P8-3 眼窩脂肪減圧術における眼球突出度改善量の定量化
藤田 恭史 (オキユロフェイシャルクリニック大阪)
- P8-4 Hypothyroid Graves' diseaseの2例
松口万結子 (門司掖済会病院 内科)
- P8-5 放射線治療とステロイド局所注射で改善した甲状腺眼症の2例
谷治 尚子 (オリンピア眼科病院)

16:45~17:21 一般ポスター 9: 亢進症 1

座長：窪田 純久（くぼたクリニック）

- P9-1 甲状腺機能亢進状態では筋肉が減少している
宮本 晃男（長野市民病院 糖尿病・内分泌内科）
- P9-2 MMIを本邦ガイドラインの2倍量投与するも治療効果乏しく、甲状腺亜全摘で寛解した難治性甲状腺クリーゼの1例
市川 真衣（日本赤十字社 福岡赤十字病院）
- P9-3 初診時に亜急性甲状腺炎と診断した中毒性多結節性甲状腺腫の一例
永井 幸輔（石川県立中央病院 糖尿病・内分泌内科）
- P9-4 周期性四肢麻痺合併バセドウ病患者におけるKI併用の有用性とプライマリケア環境における甲状腺刺激抗体比の有用性を示唆する一例
中野 正祥（兵庫医科大学医学部 臨床検査医学講座）
- P9-5 低カリウム血症性周期性四肢麻痺を発症した2型糖尿病合併Plummer病の一例
布施姿智穂（藤田医科大学医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科学）
- P9-6 無痛性甲状腺炎診断後、経過中バセドウ病を発症した一症例
深田 修司（医療法人神甲会 隈病院）
- P9-7 TSSAb / TRAb比のバセドウ病眼症に対するスクリーニング検査としての有用性
中野 正祥（兵庫医科大学 医学部 臨床検査医学講座）

16:45~17:27 一般ポスター 10: 亢進症 2

座長：和田 典男（市立札幌病院 糖尿病・内分泌内科）

- P10-1 関節痛精査中に偶発的に診断し得た家族性異常アルブミン性高サイロキシン血症の1例
川崎 元樹（東京都立多摩総合医療センター 内分泌代謝内科）
- P10-2 T3優位型バセドウ病に対する放射性ヨウ素内用療法の治療成績
鬼頭 健一（医療法人神甲会 隈病院 内科）
- P10-3 甲状腺クリーゼ治療後に手術を行ったバセドウ病の4例
池田 達彦（帝京大学 医学部 外科学）
- P10-4 アテゾリズマブ使用中にバセドウ病と中枢性副腎皮質低下症による副腎不全を同時診断した1例
源 優樹（大阪市立総合医療センター 内分泌内科）
- P10-5 海外製サプリメントによるT3サイロトキシコーシスの1例
五島 大祐（公立学校共済組合 九州中央病院 糖尿病内分泌内科）
- P10-6 抗甲状腺剤により無顆粒球症を発症し、甲状腺機能管理に多剤併用を要した小児Basedow病の1例
伊藤 順庸（金沢医科大学小児科）
- P10-7 MMIによる無顆粒球症から回復後に血球貪食症候群を発症したBasedow病の一例
三木 祐哉（大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学）

16:45~17:21 一般ポスター 11: 亢進症 3

座長：橋 正剛（医療法人福甲会 やました甲状腺病院）

- P11-1 バセドウ病の増悪を繰り返し心房細動からの著しい心機能低下を来した症例
石井 新哉（金地病院 内科）

- P11-2 甲状腺全摘術の周術期に無脈性心室頻拍をきたし心肺蘇生を要したバセドウ病の一例
常見 真吾 (聖マリアンナ医科大学 代謝・内分泌内科)
- P11-3 狭心症を契機に診断に至ったバセドウ病の1例
須田 博之 (成田赤十字病院 糖尿病・内分泌代謝内科)
- P11-4 耐糖能正常で抗GAD抗体陽性判明後、18年及び26年後に糖尿病を発症したが、インスリン非依存状態に留まっているバセドウ病の2症例
真尾 泰生 (勤医協中央病院 糖尿病内分泌内科/大通こしやま内科消化器クリニック)
- P11-5 1型糖尿病、甲状腺中毒症を認め、バセドウ病の診断に苦慮した1例
田村 友美 (イムス三芳総合病院 内分泌代謝内科)
- P11-6 サイログロブリン異常高値が持続する1型糖尿病合併バセドウ病の一例
安藤 明彦 (西尾病院内科)

16:45~17:27 一般ポスター 12: 亢進症 4

座長: 中村 はな (東北医科薬科大学 腎臓内分泌内科)

- P12-1 メチマゾール少量長期投与中にANCA関連血管炎を発症したT1DM合併バセドウ病
村上 雅子 (糖尿病・内分泌内科 七間町 村上内科クリニック)
- P12-2 抗甲状腺薬による肝障害と無顆粒球症および消化管通過障害を伴った末期食道癌合併バセドウ病の一例
田村麻衣子 (日赤和歌山医療センター 卒後臨床研修センター)
- P12-3 規則的な服薬で甲状腺機能変動が無いにもかかわらず治療11年目にThiamazoleによる無顆粒球症を発症した1例
岩久 建志 (医療法人社団甲仁会 さっぽろ甲状腺診療所)
- P12-4 バセドウ病に対してチアマゾール開始3ヶ月後に肝胆道系酵素上昇を認め、鑑別に苦慮した原発性胆汁性胆管炎の1例
中村 祐太 (長崎大学病院 内分泌・代謝内科)
- P12-5 甲状腺中毒症を併発した甲状腺ホルモン不応症のケースシリーズ報告
三小田亜希子 (伊藤病院 内科)
- P12-6 バセドウ病でTRAb 1.6 IU/Lに改善した後に内服自己中断し、4か月後に甲状腺クリーゼに至った一例
本多 聡 (青梅市立総合病院 内分泌糖尿病内科)
- P12-7 原発性高シュウ酸尿症I型を併存症にもつバセドウ病に対する治療経験
一川 貴洋 (名古屋大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科学)

16:45~17:33 一般ポスター 13: 亢進症 5

座長: 三浦 義孝 (みうら内科クリニック)

- P13-1 バセドウ病の発症年齢と診断のきっかけ
九島 健二 (石心会 川崎幸クリニック)
- P13-2 当院におけるバセドウ病患者のヨウ化カリウム、 β 遮断薬の必要性
近藤 貴大 (春日井市民病院)
- P13-3 バセドウ病薬物療法における甲状腺体積の変化について
阿部 智絵 (さっぽろ糖尿病甲状腺クリニック)
- P13-4 バセドウ病に合併したもやもや病の1例
神保 彰寛 (帝京大学医学部附属病院 内分泌代謝・糖尿病内科)
- P13-5 下垂体機能低下症の治療中に診断したMarine-Lenhart症候群の一例
南田 慈 (京都府立医科大学 大学院医学研究科 内分泌・代謝内科)

- P13-6 甲状腺クリーゼの加療中に、腸管憩室穿孔を発症した一例
渡邊清太郎（国立病院機構 横浜医療センター 糖尿病内分泌内科）
- P13-7 甲状腺全摘出術後にhungry bone syndromeを呈したコントロール不良なBasedow病の一例
菅生 将史（千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科／
千葉大学大学院医学研究院 内分泌代謝・血液・老年内科学）
- P13-8 甲状腺機能の正常化と共に卵巣嚢腫が消退したバセドウ病の一例
中村 吉宏（日本大学 医学部 腎臓高血圧内分泌内科）

16:45~17:21 一般ポスター 14:低下症 1

座長：森山 賢治（武庫川女子大学薬学部）

- P14-1 未治療の甲状腺機能低下症が原因と考えられた粘液水腫性昏睡の一例
松本 夏希（獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌・血液内科）
- P14-2 中枢性及び原発性甲状腺機能低下症が関与したと思われる粘液水腫性昏睡の一例
富安 孝雄（兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科）
- P14-4 腹水貯留で発症し治療経過中に粘液水腫性昏睡をきたした高齢者甲状腺機能低下症の1例
大西 佑弥（兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科）
- P14-5 認知機能低下が残存した粘液水腫性昏睡疑いの一例
清水 順也（北里大学 医学部 内分泌代謝内科学）
- P14-6 甲状腺機能異常を来したりチウム中毒の二症例（甲状腺機能低下症例と甲状腺中毒症例のそれぞれ）
福田かおり（仙台市立病院 外科）

16:45~17:33 一般ポスター 15:甲状腺炎 1

座長：池田 真人（いけだ糖尿病・甲状腺クリニック）

- P15-1 亜急性甲状腺炎を契機に発症した甲状腺刺激阻害型抗体（TSBAb）陽性Hypothyroid Graves'病の1例
合原 水月（久留米大学病院内分泌代謝内科）
- P15-2 不明熱で紹介となった痛みのない亜急性甲状腺炎の一例
落合 弘貴（松山赤十字病院 糖尿病・内分泌内科）
- P15-3 B型肝炎を合併した亜急性甲状腺炎を治療した一例
中田 幸子（大阪きづがわ医療福祉生活協同組合 みなと生協診療所／
大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学教室）
- P15-4 悪性貧血にIgA単独欠損症、食道癌をともなった橋本病の1例
並河 哲志（鳥根県立中央病院内分泌代謝科）
- P15-5 進展型小細胞肺癌にアテゾリズマブ投与後、無痛性甲状腺炎と劇症1型糖尿病をきたした1例
古味 良亮（イムス三芳総合病院内分泌・代謝センター）
- P15-6 TRAbおよびTSAbが陽性であり、アミオダロン誘発性甲状腺中毒症1型と2型の鑑別に難渋した症例
渡邊 一樹（横浜医療センター）
- P15-7 原発性アルドステロン症が併存し、低カリウム性周期性四肢麻痺を来した無痛性甲状腺炎の一例
東 慶成（愛知医療センター名古屋第二病院 糖尿病・内分泌内科）
- P15-8 TSAb・TSBAbが陽性化・変動した橋本病合併亜急性甲状腺炎の1例
大熊 英之（練馬光が丘病院 糖尿病内分泌内科）

座長：廣井 直樹（東邦大学）

- P16-1 プロピルチオウラシル長期内服による薬剤性ループス漿膜炎と無痛性甲状腺炎を合併したバセドウ病の一例
大谷 展舗（市立伊丹病院 糖尿病内分泌代謝内科）
- P16-2 骨髄異形成症候群（MDS）に対してアザシチジン投与後に無痛性甲状腺炎を発症した一例
八木橋 毅（千葉市立青葉病院 糖尿病代謝内分泌内科）
- P16-3 Cushing症候群術後のステロイド漸減中に破壊性甲状腺炎を発症した1例
笹井有美子（大阪市立総合医療センター 内分泌内科）
- P16-4 甲状腺腫瘍摘出術後3ヶ月で発症した急性化膿性甲状腺炎の一例
音丸 美玖（済生会川口総合病院 糖尿病・内分泌内科）
- P16-5 甲状腺片葉切除術後半年以内に無痛性甲状腺炎類似の病態が生じた8例
佐藤 伸也（やました甲状腺病院）
- P16-6 SGLT2阻害薬内服中に正常血糖ケトアシドーシスを合併した甲状腺クリーゼの一例
小島 詩織（新松戸中央総合病院 糖尿病・内分泌代謝内科）
- P16-7 強い炎症所見を呈しステロイドが著効した橋本病急性増悪の1例
稲垣雄一郎（神戸中央医療センター市民病院 糖尿病・内分泌内科）