

特別講演

6月3日(木) 第1会場 (メインバンケット 長野)

■特別講演 1

14:10~15:10

司会：今井 常夫 (東名古屋病院)

吉田 明 (神奈川県予防医学協会中央診療所)

特別講演 1 未曾有の大災害：東日本大震災から10年、内分泌外科医の貢献と得られた科学的財産

福島県立医科大学医学部 甲状腺内分泌講座 鈴木 真一

6月4日(金) 第1会場 (メインバンケット 長野)

■特別講演 2

13:10~14:10

司会：宮城 洋平 (神奈川県立がんセンター臨床研究所)

菊森 豊根 (名古屋大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科)

特別講演 2-1 甲状腺がん研究の新機軸を切り拓く患者由来オルガノイド (臓器もどき) 培養系

神奈川県立がんセンター 星野 大輔

特別講演 2-2 患者由来乳がんのスフェロイド・オルガノイド培養を用いたがん幹細胞エコシステムの解析

金沢大学がん進展制御研究所 後藤 典子

教育講演

6月3日(木) 第1会場 (メインバンケット 長野)

■教育講演 1

11:30~12:00

司会：田中 克浩 (川崎医科大学 乳腺甲状腺外科)

教育講演 1 甲状腺疾患と遺伝子異常

獨協医科大学 感染制御・臨床検査医学 菱 沼 昭

6月4日(金) 第1会場 (メインバンケット 長野)

■教育講演 2

11:30~12:00

司会：家根 且有 (近畿大学奈良病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

教育講演 2 甲状腺がん手術における反回神経の取り扱いについて

四国がんセンター 頭頸科・甲状腺腫瘍科 門 田 伸 也

学会賞受賞講演

6月3日(木) 第1会場 (メインバンケット 長野)

■学会賞受賞講演

13:40~14:10

シンポジウム

6月3日(木) 第1会場 (メインバンケット 長野)

10:00~11:20

シンポジウム1: 術後持続性あるいは再発性副甲状腺機能亢進症の治療戦略

司会: 山下 弘幸 (やました甲状腺病院)

日比 八束 (藤田医科大学医学部 内分泌外科)

- SY1-1 再発・持続性副甲状腺機能亢進症への治療経験
藤田医科大学医学部 内分泌外科 富 家 由 美
- SY1-2 術後持続性あるいは再発性副甲状腺機能亢進症における画像診断
やました甲状腺病院 進 藤 久 和
- SY1-3 術後持続性・再発性副甲状腺機能亢進症症例の検討
やました甲状腺病院 森 祐 輔
- SY1-4 二次性副甲状腺機能亢進症およびその術後持続・再発症例に対する外科的治療戦略
名古屋第二赤十字病院 移植外科・内分泌外科 友 杉 俊 英
- SY1-5 MEN1 に伴う副甲状腺機能亢進症の再手術例の検討
隈病院 外科 宮 章 博
- SY1-6 再発副甲状腺癌の治療戦略
東京女子医科大学 乳腺・内分泌外科 尾 身 葉 子

6月3日(木) 第2会場 (メインバンケット 桜)

10:00~11:10

シンポジウム2: 内科医が望む内分泌外科医の手術

司会: 山田 正信 (群馬大学大学院 内分泌代謝内科学)

竹内 靖博 (虎の門病院 内分泌センター)

- SY2-1 内科医が望む内分泌外科医の甲状腺手術
群馬大学大学院医学系研究科 内分泌代謝内科学 堀 口 和 彦
- SY2-2 カルシウム・リン代謝分野における内科医からみた内分泌外科手術
帝京大学 ちば総合医療センター 第三内科学講座 井 上 大 輔
- SY2-3 副腎腫瘍の将来の治療戦略
群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科 中 島 康 代

6月4日(金) 第1会場 (メインバンケット 長野)

10:00~11:20

シンポジウム3: 甲状腺 FNAC, CNB に関する Up-to-date

司会: 福成 信博 (昭和大学横浜市北部病院 外科)

古川まどか (神奈川県立がんセンター 頭頸部外科)

- SY3-1 甲状腺超音波ガイド下穿刺診断専門資格の創設の目的と概要
福島県立医科大学医学部 臨床検査医学講座 志 村 浩 己
- SY3-2 甲状腺穿刺吸引細胞診の現状と問題点
野口病院 内科 檜 垣 直 幸
- SY3-3 甲状腺 CNB の適応、手技
昭和大学横浜市北部病院 甲状腺センター 中 野 賢 英

- SY3-4 甲状腺穿刺細胞を用いた遺伝子診断
 福島県立医科大学医学部 甲状腺内分泌学講座 岩 舘 学
- SY3-5 適切な標本作成と補助診断
 昭和大学横浜市北部病院 臨床病理診断科 亀 山 香 織

6月4日(金) 第2会場(メインバンケット 桜)

10:00~11:10

シンポジウム4: 副腎腫瘍のガイドライン解説

司会: 野々村祝夫 (大阪大学大学院医学系研究科・医学部 泌尿器科学)

菊森 豊根 (名古屋大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科)

- SY4-1 褐色細胞腫・パラガングリオーマ診療ガイドライン 2018 の要点
 関西医科大学附属病院 腎泌尿器外科 滝 澤 奈 恵
- SY4-2 副腎腫瘍の診療ガイドラインについて
 武田総合病院/京都医療センター 成 瀬 光 栄
- SY4-3 副腎性サブクリニカルクッシング症候群の診断・治療
 東海大学医学部外科学系 腎泌尿器科学 宮 嶋 哲
- SY4-4 内分泌非活性副腎腫瘍診療ガイドラインのアウトライン
 住友病院 泌尿器科/大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学 (泌尿器科) 宮 川 康

パネルディスカッション

6月3日(木) 第1会場 (メインバンケット 長野)

8:50~10:00

パネルディスカッション1: 連携、合同診療科 vs 専門病院、それぞれの強みと弱点
(要望演題セッション)

司会: 宮 章博 (隈病院 外科)

筒井 英光 (東京医科大学 呼吸器外科・甲状腺外科)

- PD1-1 甲状腺専門病院での内視鏡手術の導入 - 手技の工夫と単科病院ゆへの悩み -
やました甲状腺病院 佐藤 伸也
- PD1-2 多科連携により局所根治切除しえた高度な局所浸潤を有する高齢者甲状腺乳頭癌の一例
日本医科大学付属病院 内分泌外科 松井 満美
- PD1-3 多科合同手術を施行した局所進行甲状腺癌症例の検討
神戸大学医学部附属病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科 手島 直則
- PD1-4 大学病院における甲状腺外科の現状と役割
東北大学 乳腺内分泌外科学分野 中島 範昭
- PD1-5 大学病院だから出来る他科連携・合同診療の利点~杏林大学病院~
杏林大学医学部 呼吸器・甲状腺外科 中里 陽子
- PD1-6 地域中核病院における乳腺・甲状腺センターの役割
平塚共済病院 外科(乳腺・甲状腺センター) 中山 博貴

6月3日(木) 第2会場 (メインバンケット 桜)

8:50~9:50

パネルディスカッション2: 新しいRAI治療について

司会: 絹谷 清剛 (金沢大学医薬保健研究域 核医学)

阿部光一郎 (東京医科大学 放射線医学分野)

- PD2-1 甲状腺癌のI-131 核医学治療
東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 渡辺 憲
- PD2-2 甲状腺癌病変へのヨウ素集積とFDG集積の関係
九州大学大学院医学研究院 臨床放射線科学分野 磯田 拓郎
- PD2-3 α 線核種アスタチンを用いた新しい甲状腺がん治療
大阪大学大学院医学系研究科 核医学講座 渡部 直史

6月4日(金) 第1会場 (メインバンケット 長野)

9:00~10:00

パネルディスカッション3: 甲状腺腫瘍病理診断の変遷と解説

共催: 日本甲状腺病理学会

司会: 菅間 博 (杏林大学医学部 病理学講座)

大橋 隆治 (日本医科大学大学院 統御機構診断病理学)

PD3-1 境界悪性腫瘍と濾胞性腫瘍: 診断の変遷と解説

山梨大学医学部附属病院 病理診断科 近藤 哲夫

PD3-2 甲状腺低分化癌、未分化癌の診断

がん研究所 病理部 千葉 知宏

PD3-3 甲状腺細胞診の変遷と解説

隈病院 病理診断科 廣川 満良

6月4日(金) 第2会場 (メインバンケット 桜)

9:00~10:00

パネルディスカッション4: 女性外科医の活躍を持続可能にするために

司会: 堀内喜代美 (東京女子医科大学 乳腺・内分泌外科)

大桑 恵子 (伊藤病院 外科)

特別発言: 鈴木 眞一 (福島県立医科大学医学部 甲状腺内分泌講座)

PD4-1 日本甲状腺学会での取り組み~ Women in Thyroidology of Japan (J-WIT) 委員会の紹介~

国立成育医療研究センター 荒田 尚子

PD4-2 日本内分泌学会「JES-We-Can」発足後12年間の取り組みから、内分泌外科女性医師の皆様へ送るエール。

政策研究大学院大学 保健管理センター・政策研究科 片井 みゆき

PD4-3 女性外科医活躍のために一泌尿器科医の目線から

関西医科大学附属病院 腎泌尿器外科 滝澤 奈恵

PD4-4 女性外科医が乳腺内分泌外科で更に活躍するために

信州大学医学部外科学教室 乳腺内分泌外科学分野 伊藤 勅子

PD4-5 甲状腺・内分泌外科分野における女性医師の関わり

福島県立医科大学医学部 甲状腺内分泌学講座 松本 佳子

ビデオセッション

6月3日(木) 第2会場 (メインバンケット 桜)

11:10~12:00

ビデオセッション1: 若い世代への継承技術

司会: 原 尚人 (筑波大学附属病院 乳腺・甲状腺・内分泌外科)

VS-1 甲状腺内視鏡手術の技術解説

鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科 中条 哲浩

6月4日(金) 第2会場 (メインバンケット 桜)

11:10~12:00

ビデオセッション2: 若い世代への継承技術

司会: 井川 掌 (久留米大学医学部 泌尿器科)

VS-2 腹腔鏡下副腎摘除術を通してつながる後腹膜腔の解剖理解

長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科 計屋 知彰

教育セミナー【単位取得プログラム】

6月3日(木) 第1会場 (メインバンケット 長野)

15:10~16:10

教育セミナー1

司会: 酒井 英樹 (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 泌尿器科学)

ES-1 原発性アルドステロン症の診断と治療

埼玉医科大学国際医療センター 泌尿器腫瘍科 西本 紘嗣郎

6月4日(金) 第1会場 (メインバンケット 長野)

14:10~15:10

教育セミナー2

司会: 猪原 秀典 (大阪大学大学院医学系研究科・医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学)

ES-2 医療安全から見た甲状腺・副甲状腺術後出血リスクマネジメント

昭和大学横浜市北部病院 甲状腺センター/同 医療安全管理室 福島 光浩

ランチョンセミナー

6月3日(木) 第1会場 (メインバンケット 長野)

12:10~13:00

ランチョンセミナー 1: 個別化医療時代に向けた、甲状腺癌薬物療法最新 TOPIC

司会: 鈴木 眞一 (福島県立医科大学医学部 甲状腺内分泌学講座 主任教授)

LS1-1 福山市民病院 乳腺甲状腺外科 統括科長 池田 雅彦

LS1-2 神戸大学医学部附属病院 腫瘍センター 特命准教授 清田 尚臣

共催: バイエル薬品株式会社

6月3日(木) 第2会場 (メインバンケット 桜)

12:10~13:00

ランチョンセミナー 2

司会: 原 尚人 (筑波大学附属病院 乳腺・甲状腺・内分泌外科 教授)

LS2 次世代につなぐ甲状腺内視鏡手術

鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 消化器・乳腺甲状腺外科 診療准教授 中条 哲浩

共催: あすか製薬株式会社

6月3日(木) 第3会場 (宴会場 千曲)

12:10~13:00

ランチョンセミナー 3

司会: 福成 信博 (昭和大学横浜市北部病院 甲状腺センター)

LS3 Energy device を極める ~より安全な甲状腺手術を目指して~

伊藤病院 外科 北川 亘

共催: ジョンソン・エンド・ジョンソン

6月4日(金) 第1会場 (メインバンケット 長野)

12:10~13:00

ランチョンセミナー4: レンバチニブ: ベストプラクティスの探究

司会: 高見 博 (伊藤病院 学術顧問)

LS4-1 導入アプローチ: 腫瘍径の探究

がん研有明病院 総合腫瘍科 福田 直樹

LS4-2 長期継続アプローチ: 計画的休薬の探究

東京医科大学 呼吸器・甲状腺外科学分野 教授 筒井 英光

共催: エーザイ株式会社

6月4日(金) 第2会場 (メインバンケット 桜)

12:10~13:00

ランチョンセミナー5

司会: 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 教授)

LS5 NTRK 融合遺伝子陽性固形癌に対する臓器横断的治療 ~ Tumor Agnostic Approach ~

名古屋大学医学部附属病院 化学療法部 教授 安藤 雄一

共催: 中外製薬株式会社

6月4日(金) 第3会場 (宴会場 千曲)

12:10~13:00

ランチョンセミナー6: 内分泌外科手術における New Normal 新しいスタンダード

司会: 山内 英子 (聖路加国際病院 乳腺外科)

LS6-1

がん研有明病院 乳腺センター 宮城 由美

LS6-2

富山大学附属病院 第一外科診療部門 呼吸器一般外科 本間 崇浩

共催: コヴィディエンジャパン株式会社

イブニングセミナー

6月3日(木) 第1会場 (メインバンケット 長野)

16:20~17:10

イブニングセミナー：明日から役立つ！甲状腺癌の遺伝子異常とがんゲノム医療の基礎

司会：岡本 高宏 (東京女子医科大学 内分泌外科)

ES

長崎大学 原爆後障害医療研究所 光 武 範 史

国立がん研究センター東病院 頭頸部内科 田 原 信

共催：日本イーライリリー株式会社