

プログラム

11月29日 (金)

第1会場

Update

Update1

8:20 ~ 8:40

座長：中里 雅光 (宮崎大学 医学部 内科学講座 神経呼吸内分泌代謝学分野 (第3内科))

下垂体

高知大学医学部 内分泌代謝・腎臓内科 西山 充

Update2

8:40 ~ 9:00

座長：宗 友厚 (川崎医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科)

副腎

千葉大学大学院医学研究院 分子病態解析学 田中 知明

Update3

9:00 ~ 9:20

座長：緒方 勤 (浜松医科大学 小児科学)

性腺

東京医科歯科大学大学院医学系研究科発生発達病態学 鹿島田健一

Update4

9:20 ~ 9:40

座長：井上 大輔 (帝京大学ちば総合医療センター 第三内科学講座 (内分泌代謝))

骨・カルシウム

島根大学医学部内科学講座内科学第一 山内 美香

Update5

9:40 ~ 10:00

座長：山内 敏正 (東京大学大学院医学系研究科 内科学専攻生体防御腫瘍内科学講座 代謝・栄養病態学)

糖脂質代謝

旭川医科大学 内科学講座病態代謝内科学分野 (第二内科) 安孫子亜津子

若手支援企画

若手支援企画1

10:10 ~ 10:40

座長：平田結喜緒（公益財団法人 兵庫県予防医学協会・健康ライフプラザ健診センター）

カナダでラボを開いて

Division of Endocrinology and Metabolism, Department of Medicine,
University of Alberta 館野 透

JES We Can 企画

JWC1

10:40 ~ 11:10

座長：山本眞由美（岐阜大学 保健管理センター・大学院連合創薬医療情報研究科）

米国における臨床内分泌代謝診療の現状

ミネソタ大学 糖尿病・内分泌代謝部門 荒木 貴子

JWC2

11:10 ~ 11:40

座長：肥塚 直美（東京女子医科大学 理事・名誉教授）

私の歩いた一筋の道 —糖尿病と妊娠の分野を開拓—

東京女子医科大学 名誉教授 大森 安恵

専門医単位取得のための指定講演

専門医単位取得のための指定講演1

13:00 ~ 13:30

座長：松野 彰（帝京大学医学部附属病院 脳神経外科 下垂体・内視鏡手術センター）

非腫瘍性下垂体疾患の病態、診断と治療

虎の門病院 間脳下垂体外科 西岡 宏

専門医単位取得のための指定講演2

13:30 ~ 14:00

座長：横谷 進（福島県立医科大学 ふくしま国際医療科学センター 甲状腺・内分泌センター）

GHだけではない いつかは出会うトランジション

国立成育医療研究センター 生体防御系内科部 内分泌・代謝科 堀川 玲子

座長：百溪 尚子 (公益財団法人東京都予防医学協会 内分泌科)

妊娠とホルモン --- プレコンセプションケアを含めて ---

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 /

妊娠と薬情報センター 荒田 尚子

会長企画

会長企画1

14:40 ~ 15:10

座長：稲垣 暢也 (京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科学)

高知のカツオはなぜ美味しいのか

高知大学理事・副学長 受田 浩之

会長企画2 いま栄養の質と量を考える

15:10 ~ 16:40

座長：島野 仁 (筑波大学 内分泌代謝・糖尿病内科)

箕 俊成 (金沢大学 内分泌・代謝内科学)

- 1 糖の質を考える

聖マリアンナ医科大学代謝・内分泌内科 永井 義夫
- 2 脂肪の質を考える

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 浅原 哲子
- 3 アミノ酸シグナルによる物質代謝の調節

東京大学大学院農学生命科学研究科 高橋伸一郎
- 4 追加発言：2型糖尿病発症リスクとしての食肉摂取

地方独立行政法人 静岡市立静岡病院 内分泌・代謝内科 脇 昌子
- 5 糖質の量を意識した食事療法

北里大学北里研究所病院 糖尿病センター 山田 悟
- 6 カロリーとバランスを意識した食事療法

京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学 福井 道明

第2会場

Meet the Expert

「どうしてこうなった？ガイドラインの裏を読む」シリーズ1

MTE 1

8:20～8:50

指定難病にどう対応するか。

名古屋大学大学院医学系研究科 糖尿病・内分泌内科学 有馬 寛

MTE 2

8:50～9:20

中枢性尿崩症とSIADH、診断と治療のコツ

名古屋大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科 高木 博史

MTE 3

9:20～9:50

バセドウ病治療ガイドライン2019、どこが変わったのか？

公益財団法人放射線影響研究所 長崎臨床研究部 今泉 美彩

MTE 4

9:50～10:20

甲状腺クリーゼ -- いざというときに慌てないために --

若松河田クリニック 内科 磯崎 収

MTE 5

10:20～10:50

病態から理解する、くる病と低ホスファターゼ症の診断と治療

地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪母子医療センター研究所
骨発育疾患研究部門 (旧 環境影響部門) 道上 敏美

MTE 6

10:50～11:40

性ステロイドの新知見

研究開発法人国立成育医療研究センター 分子内分泌研究部 深見 真紀

MTE 7

10:50～11:40

21-水酸化酵素欠損症の治療 ―ガイドライン通りで本当に大丈夫ですか？―

自治医科大学 とちぎ子ども医療センター小児科 田島 敏広

MTE 8

13:00 ~ 13:30

メタボリックシンドロームの診断と健診,その後どうなった?

練馬光が丘病院 糖尿病内分泌内科 高本 偉碩

MTE 9

13:30 ~ 14:00

無症候性高尿酸血症は治療が必要か? ~最新ガイドラインから見る考え方

帝京平成大学 国際交流センター/日本痛風・尿酸核酸学会ガイドライン広報委員長 内田 俊也

MTE 10

14:00 ~ 14:30

ぼーっとしてると見落としちゃう副腎クリーゼ

徳島大学糖尿病臨床研究開発センター 明比 祐子

MTE 11

14:30 ~ 15:00

成人 GH 分泌不全症診断治療のパールとピットフォール

神戸大学医学部医学研究科糖尿病・内分泌内科学部門 高橋 裕

共催: JCR ファーマ株式会社

MTE 12

15:00 ~ 15:30

クッシング症候群、多彩な病型の包括的理解を目指して: 診断の要点とピットフォール

聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院代謝・内分泌内科 方波見卓行 他

MTE 13

15:30 ~ 16:00

原発性アルドステロン症のスクリーニング陽性患者の管理をどうすべきか?

大分大学医学部内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座 柴田 洋孝

MTE 14

16:00 ~ 16:30

褐色細胞腫・副神経内分泌腫瘍: どう変わった? 概念と診断法

国立国際医療研究センター病院 糖尿病内分泌代謝科 田辺 晶代

第3会場

臨床内分泌代謝入門 (ABC)

ABC 1

8:20 ~ 8:50

座長：菅原 明 (東北大学大学院医学系研究科 分子内分泌学分野)

下垂体ホルモンを読み解く - 内分泌機能検査の実際と解釈 -

日本医科大学付属病院 糖尿病・内分泌代謝内科 福田いずみ

ABC 2

8:50 ~ 9:20

座長：杉原 仁 (日本医科大学 内分泌糖尿病代謝内科)

救急対応を要する内分泌代謝疾患

防衛医科大学校病院 総合臨床部 田中 祐司

ABC 3

9:20 ~ 9:50

座長：波多野雅子 (埼玉医科大学 内分泌・糖尿病内科)

見落とししやすい成人の内分泌代謝疾患

岡山大学病院 総合内科・総合診療科 大塚 文男

ABC 4

9:50 ~ 10:20

座長：藤澤 一郎 (市立岸和田市民病院 放射線科)

画像診断を極める：下垂体

鳥取大学医学部脳神経医科学講座 脳神経外科学分野 黒崎 雅道

ABC 5

10:20 ~ 10:50

座長：上芝 元 (東邦大学医療センター大橋病院糖尿病・代謝内科)

東邦大学医学部内科学講座糖尿病・代謝・内分泌学分野 (大橋)

画像診断を極める：副腎

東北大学病院 放射線診断科 清治 和将

ABC 6

10:50 ~ 11:20

座長：二川原 健 (つがる総合病院)

画像診断を極める：核医学診断とシンチグラフィ

金沢大学 医薬保健研究域医学系核医学 絹谷 清剛

共催：富士フイルム富山化学株式会社

ABC 7

13:00 ~ 13:30

座長：村上 司(野口病院)

実症例に学ぶ甲状腺ホルモン検査の解釈の仕方 —正確な診断のために—

やました甲状腺病院 内科 橘 正剛

ABC 8

13:30 ~ 14:00

座長：中島 康代(群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科)

アミオダロンだけではない、薬剤による甲状腺機能異常

関西医科大学 内科学第二講座 豊田 長興

ABC 9

14:00 ~ 14:30

座長：渡部 玲子(帝京大学ちば総合医療センター 第三内科(内分泌代謝))

内科医がすべき骨の評価—慢性疾患として骨粗鬆症を診る—

藤田医科大学 医学部 内分泌・代謝内科学 鈴木 敦詞

ABC 10

14:30 ~ 15:00

座長：高木 潤子(愛知医科大学医学部 内科学講座 内分泌・代謝内科)

骨粗鬆症の最新治療—多様な治療薬の作用と選択—

徳島大学先端酵素学研究所 藤井節郎記念医科学センター 分子内分泌学研究分野 福本 誠二

ABC 11

15:00 ~ 15:30

座長：斯波真理子(国立循環器病センター 病態代謝部)

アポリポ蛋白を理解して動脈硬化を防ぐ

海老名総合病院糖尿病センター 平野 勉

ABC 12

15:30 ~ 16:00

座長：飯野 和美(磐田市立総合病院 糖尿病・内分泌内科)

漢方薬を内分泌代謝診療に生かす —人文科学的思考で漢方薬を決める—

近森病院 総合診療科 浅羽 宏一

ABC 13

16:00 ~ 16:30

座長：一城 貴政(済生会横浜市東部病院 糖尿病・内分泌内科センター)

副腎偶発腫と原発性アルドステロン症のクルニカルパス

国立病院機構京都医療センター 内分泌・代謝内科 立木 美香

第4会場

診断・治療に難渋した症例 (CCD)

CCD 1 糖尿病

8:20 ~ 8:40

座長：横手幸太郎 (千葉大学大学院医学研究院 内分泌代謝・血液・老年内科学)

村上 雅子 (静岡赤十字病院 糖尿病・内分泌代謝内科)

コメンテーター：竹田 孔明 (山口大学大学院医学系研究科病態制御内科学 (第三内科))

CCD1-1 一過性の膵腫大とインスリン分泌枯渇を来した2型糖尿病の一例

東京大学医学部附属病院 糖尿病・代謝内科 秋山 実季 他

CCD1-2 1型DM感受性遺伝子を有したL-asparaginase誘発糖尿病の一例

筑波大学附属病院 取手地域臨床教育ステーション/

取手北相馬保健医療センター医師会病院/

筑波大学附属病院 内分泌代謝・糖尿病内科

矢藤 繁 他

CCD 2 甲状腺

8:40 ~ 9:20

座長：赤水 尚史 (和歌山県立医科大学 糖尿病・内分泌代謝内科 (内科学第1講座))

吉原 愛 (伊藤病院)

コメンテーター：豊田 長興 (関西医科大学 内科学第二講座)

伊藤 康弘 (隈病院 外科)

CCD2-1 アミオダロンの複雑な抗甲状腺作用が出現した高齢者の1例

相澤病院 糖尿病センター 島田 恭輔 他

CCD2-2 多発性骨髄腫治療中にACTH単独欠損症、甲状腺中毒症を呈した1例

昭和大学藤が丘病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 加地真理子 他

CCD2-3 炭酸リチウムによって甲状腺クリーゼをきたした1例

東京都立多摩総合医療センター 太田 充胤 他

CCD2-4 病勢進行にLenvatinibの再増量が有用であった甲状腺乳頭癌の1例

鳥取大学 医学部 病態情報内科学分野 伊澤正一郎 他

CCD 3 性腺

9:20 ~ 9:40

座長：内木 康博 (国立成育医療研究センター生体防御系内科内分泌・代謝科)

野村 莉紗 (公益財団法人柏市医療公社 柏市立柏病院)

コメンテーター：長谷川行洋 (東京都立小児総合医療センター)

CCD3-1 低ゴナドトロピン性性腺機能低下症を呈したKlinefelter症候群

広島赤十字・原爆病院 内分泌・代謝内科 稲垣 早織 他

CCD3-2 減量後興味深い機能改善を認めたプラダーウィリー症候群の一例

東京都保健医療公社多摩北部医療センター 内分泌・代謝内科 藤田 寛子 他

CCD 4 副腎**9:40 ~ 10:20**

座長：武田 仁勇 (浅ノ川総合病院 糖尿病内分泌センター)

小林佐紀子 (慶應義塾大学医学部腎臓内分泌代謝内科)

コメンテーター：西本紘嗣郎 (埼玉医科大学国際医療センター)

神澤 真紀 (神戸大学 医学部附属病院 病理診断科)

- CCD4-1 付随副腎に APCC を伴ったクッシング症候群の 1 例
川崎医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科学 高橋 快旺 他
- CCD4-2 腎移植後に顕在化した原発性アルドステロン症
大阪市立総合医療センター 内分泌内科 金本 巨哲 他
- CCD4-3 両側副腎摘出後も便秘の改善が得られない MEN2B 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 川名部 新 他
- CCD4-4 副腎原発 Neuroendocrine tumor G2 が疑われた 1 例
順天堂大学大学院代謝内分泌内科学 木屋 舞 他

Meet the Expert**「臨床医が知っておくべき基礎医学の知識」シリーズ 1****MTE 15****13:00 ~ 13:30**

まれな内分泌疾患が明らかにする GPCR の新しい世界

東京大学医学部附属病院 腎臓・内分泌内科 榎田 紀子 他

MTE 16**13:30 ~ 14:00**

トランスポーター：疾患発症と治療薬作用の分子機序

千葉大学大学院 医学研究院 薬理学 安西 尚彦

MTE 17**14:00 ~ 14:30**

座長：安西 尚彦 (千葉大学大学院 医学研究院 薬理学)

放射光系球多イメージング法：SGLT2 阻害薬による腎系球体への効果

旭川医科大学 内科学講座 病態代謝内科学分野 (第二内科) 滝山 由美

共催：大正製薬株式会社

MTE 18**14:30 ~ 15:00**

アミノインデックス技術の臨床応用：アミノインデックス生活習慣病リスクスクリーニング

足利大学 看護学部 山門 實

糖化研究は老化をこえて愛情のサイエンスにまで展開している

金沢大学医薬保健研究域医学系血管分子生物学 山本 靖彦

セミナー会場

テクニカルセミナー

TS 1

9:00～10:00

座長：村尾 孝児（香川大学 医学部 内分泌代謝・最先端医療・臨床検査医学）

誰にでもできるインスリン治療の始め方、その後の治療強化のTips

坂出市立病院 内科 大工原裕之

TS 2

10:30～11:30

座長：松久 宗英（徳島大学先端酸素学研究所 糖尿病臨床・研究開発センター）

血糖モニタリング～最近の進歩と実臨床での活用～

岡山済生会総合病院 糖尿病センター 利根 淳仁

TS 3

13:30～14:30

明日から実施できる甲状腺超音波検査

伊藤病院 内科 國井 葉

共催：コニカミノルタジャパン株式会社

TS 4

15:30～16:30

座長：山本 昌弘（島根大学医学部内科学講座内科学第一）

骨代謝マーカーから見た代謝性骨疾患の診かた・考えかた

大阪市立大学大学院 医学研究科 代謝内分泌病態内科学 今西 康雄

共催：SBバイオサイエンス株式会社

11月30日 (土)

第1会場

Update

Update6

8:15 ~ 8:35

座長：大藪 恵一(大阪大学大学院医学系研究科 小児科学)

小児内分泌

国立成育医療研究センター分子内分泌研究部 鳴海 覚志

Update7

8:35 ~ 8:55

座長：田上 哲也(京都医療センター 内分泌・代謝内科)

甲状腺

伊藤病院 内科 渡邊奈津子

JES We Can 企画

JWC3

8:55 ~ 9:25

座長：小川 佳宏(九州大学大学院 医学研究院 病態制御内科学)

酸化ストレスは悪玉なのか善玉なのか？

同志社大学生命医科学部 野口 範子

JWC4

9:25 ~ 9:55

座長：井町 仁美(香川大学 医学部 内分泌代謝・先端医療・臨床検査医学)

外国人患者の受け入れと対応について

りんくう総合医療センター 国際診療科 南谷かおり

レジェンドセッション

レジェンドセッション1

10:00 ~ 10:25

座長：山田 正三(森山脳神経センター病院 間脳下垂体センターセンター長)

下垂体腫瘍診療の歴史—外科医の視点から—

湘南医療大学 副学長 寺本 明

レジェンドセッション2

10:25 ~ 10:50

座長：山田 正信(群馬大学医学部附属病院 内分泌糖尿病内科)

TSH-受容体抗体の発見から臨床応用まで60年の物語り

ゆうてんじ内科 紫芝 良昌

レジェンドセッション3

10:50 ~ 11:15

座長：柳瀬 敏彦(医療法人社団 誠和会 牟田病院 病院長)

副腎ステロイドホルモンの臨床と研究の進歩 高齢者糖尿病におけるDHEASとサルコペニア

牟田病院 内分泌・糖尿病内科 名和田 新

レジェンドセッション4

11:15 ~ 11:40

座長：田嶋 尚子(大手町プレイス内科 院長/東京慈恵会医科大学 名誉教授)

健診から得たブドウ糖負荷試験の長期follow-up研究

医療法人 Grand Tower Medical Court 理事長 伊藤千賀子

専門医単位取得のための指定講演

専門医単位取得のための指定講演4

13:00 ~ 13:30

座長：長谷川奉延(慶應義塾大学医学部小児科学教室)

ホルモン測定法の進歩 ~免疫学的測定法と質量分析法におけるピットフォール~

株式会社LSIメディエンス 小山 雄平

専門医単位取得のための指定講演5

13:30 ~ 14:00

座長：大磯ユタカ(名古屋大学 名誉教授)

下垂体後葉機能をどう評価するか?

高知大学臨床医学部門 岩崎 泰正

座長：芝崎 保 (日本医科大学 名誉教授)

下垂体前葉機能低下症補充療法の基本と応用

浜松医科大学 地域家庭医療学 沖 隆

会長企画

会長企画3 微小甲状腺腫瘍と濾胞性腫瘍、切る？切らない？

16:00 ~ 17:30

座長：岡本 高宏 (東京女子医科大学 (乳腺・内分泌外科))

宮川めぐみ (宮川病院)

- 1 甲状腺 innocent carcinoma の提唱から 25 年が経過して
たけべ乳腺クリニック 武部 晃司
- 2 甲状腺微小乳頭癌と濾胞性腫瘍の過剰治療を避けるために (内科の立場から)
隈病院 内科 西原 永潤
- 3 甲状腺微小乳頭癌と濾胞性腫瘍の過剰治療を避けるために (外科の立場から)
日本医科大学付属病院 内分泌外科 杉谷 巖
- 4 甲状腺微小乳頭癌と濾胞性腫瘍の過剰治療を避けるために (病理の立場から)
山梨大学医学部・医学科 人体病理学講座 近藤 哲夫

第2会場

Meet the Expert

「どうしてこうなった？ガイドラインの裏を読む」シリーズ2

MTE 20

8:15 ~ 8:45

糖尿病合併妊娠と妊娠糖尿病の診断・治療を深く理解するために

大阪母子医療センター 母性内科 和栗 雅子

MTE 21

8:45 ~ 9:15

高齢者糖尿病 --- 最適な治療目標をどこに求めるか？

東京都健康長寿医療センター 糖尿病・代謝・内分泌内科 荒木 厚

[Meet-the-Surgeon/Pathologist] シリーズ

MTE 22

9:15 ~ 9:45

Meet the Surgeon：甲状腺眼症の外科治療

オリンピア眼科病院 井上 吐州

MTE 23

9:45 ~ 10:15

Meet the Surgeon：甲状腺癌に対する分子標的薬剤治療：その適応と開始のタイミングについて

隈病院治験臨床試験管理科／外科 伊藤 康弘 他

共催：エーザイ株式会社

MTE 24

10:15 ~ 10:45

Meet the Surgeon：副甲状腺機能亢進症 - 外科治療と内科治療の使い分け

昭和大学横浜市北部病院 甲状腺センター・外科系診療センター外科 福成 信博

MTE 25

10:45 ~ 11:15

Meet the Surgeon：Bariatric/Metabolic surgeryのABC ～手術を味方にする～

東邦大学医療センター佐倉病院 外科 大城 崇司

MTE 26 Meet the Surgeon/Pathologist 下垂体手術と病理の最近の進歩

11:15 ~ 11:45

Meet the Surgeon: 下垂体手術の最近の進歩

東京女子医科大学脳神経外科 天野 耕作

Meet the Pathologist: 下垂体手術と病理の最近の進歩

地方独立行政法人東京都健康長医療センター病理診断科 井下 尚子

「臨床医が知っておくべき基礎医学の知識」シリーズ2

MTE 27

13:00 ~ 13:30

熊の胆からメタゲノミクスへー胆汁酸・腸内細菌による代謝調節

名古屋市立大学 医学研究科 消化器・代謝内科学

名古屋市立大学病院 内分泌・糖尿病内科/肥満症治療センター 田中 智洋

MTE 28

13:30 ~ 14:00

膵 α 細胞の自然史から糖尿病診療を考える

順天堂大学医学部附属 順天堂医院 糖尿病・内分泌内科 宮塚 健

MTE 29

14:00 ~ 14:30

成長ホルモンによる代謝調節

北里大学医学部 内分泌代謝内科学 高野 幸路

共催：ノボルディスクファーマ株式会社

ココが知りたい！ホルモンと代謝

御挨拶: 赤水 尚史 (和歌山県立医科大学 糖尿病・内分泌代謝内科 (内科学第1講座))
司 会: 岩崎 泰正 (高知大学臨床医学部門)

講 演

甲状腺の病気と言われたら？

慶應義塾大学医学部 腎臓内分泌代謝内科 小林佐紀子

お子様の成長が気になるお母様、お父様に

大阪市立総合医療センター 小児代謝・内分泌内科 依藤 亨

貯筋をして骨太の人生を

国際医療福祉大学 医学部老年病学講座 浦野 友彦

幸せに生きるために必要なホルモンの知識

神戸大学医学部医学研究科糖尿病・内分泌内科学部門 高橋 裕

第3会場

臨床内分泌代謝入門 (ABC)

ABC 14

8:15 ~ 8:45

座長：岡崎 瑞穂 (高知大学医学部 検査部)

保健収載された褐色細胞腫の新たな診断マーカー血中遊離メタネフリンと
ノルメタネフリン測定法 (血中遊離メタネフリン2分画測定法)

筑波大学 医学医療系 / スポーツ医学検査医学専攻 竹越 一博

共催：セティ・メディカルラボ株式会社

ABC 15

8:45 ~ 9:15

座長：益崎 裕章 (琉球大学大学院医学研究科 内分泌代謝・血液・膠原病内科学講座 第二内科)

内分泌・代謝疾患としての摂食障害: 過食とやせのプライマリ・ケア

政策研究大学院大学 保健管理センター 鈴木 眞理

ABC 16

9:15 ~ 9:45

座長：牛込 恵美 (京都府立大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学)

忘れていませんか？ 糖尿病性神経障害 —あなたの治療が患者を救う！

愛知学院大学歯学部内科学講座 成瀬 桂子

ABC 17

9:45 ~ 10:15

座長：石垣 泰 (岩手医科大学内科学講座 (糖尿病・代謝・内分泌内科分野))

運動療法のサイエンスとプラクティス

大阪市立総合医療センター 糖尿病内科 細井 雅之

優秀ポスター賞選考

優秀ポスター賞選考 (前半)

10:15 ~ 11:40

座長： 蔭山 和則 (弘前大学大学院医学研究科 内分泌代謝内科学講座)
鬼形 和道 (島根大学医学部附属病院卒後臨床研修センター)

- EP1 先端巨大症の治療による頭蓋骨の変化についての検討
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
- EP2 急性副腎不全における一般検査所見の有用性の検討
聖マリアンナ医科大学病院 代謝・内分泌内科 月山 秀一 他
- EP3 原発性大結節性副腎過形成症の多くは遺伝性疾患である
静岡県立総合病院 姜 知佳 他
- EP4 新規FGFR1 変異を伴う低ゴナドトロピン性性線機能低下症の1例
高知大学 医学部 内分泌代謝・腎臓内科 檀尾 岳 他
- EP5 経口ブドウ糖・TRH 負荷による先端巨大症の個別化医療の可能性
大阪大学 大学院 医学系研究科 内分泌・代謝内科学 向井 康祐 他

優秀ポスター賞選考 (後半)

10:15 ~ 11:40

座長： 竹内 靖博 (虎の門病院内分泌センター)
片井みゆき (東京女子医科大学 総合診療科/女性科(女性内科))

- EP6 カタラーゼ活性低下によるHbA1c 偽高値を呈した5例の検討
獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌・血液内科 氏家 淳 他
- EP7 自己免疫性高中性脂肪血症の小児2症例
大阪大学大学院 医学系研究科 保健学専攻 心血管代謝学教室 今井みなみ 他
- EP8 前立腺癌に異所性ACTH 発現を認めたACTH 単独欠損症の一例
神戸大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌内科学部門 藤田 泰功 他
- EP9 先端巨大症のオクトレオチド試験は3か月後の薬物効果を予測する
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科 浦井 伸 他
- EP10 骨形成不全症の遺伝子解析と臨床像の検討
独立行政法人 国立病院機構 岡山医療センター 小児科 樋口 洋介 他

臨床内分泌代謝入門 (ABC)

ABC 18

13:00 ~ 13:30

座長：曾根 正勝 (京都大学医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科)

先天性副腎過形成症の真髄を体得する！！ 目からウロコの副腎ステロイドマップ活用術

医療法人社団 白梅会 白梅豊岡病院 中川 祐一

ABC 19

13:30 ~ 14:00

座長：堀江 重郎 (順天堂大学大学院医学研究科泌尿器外科学)

性ホルモン補充療法の光と影

徳島大学大学院医歯薬学研究部 血液・内分泌代謝内科学 吉田守美子

ABC 20

14:00 ~ 14:30

座長：安井 敏之 (徳島大学 大学院医歯薬学研究部 生殖・更年期医療学分野)

女性化乳房、どう診断し、どう治療する？

千葉大学大学院医学研究院 生殖医学講座 生水真紀夫

ABC 21

16:00 ~ 16:30

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・代謝内科学分野)

エビデンスの正しい読み方・使い方 ～ EBMに騙されないために～

聖路加国際病院 内分泌代謝科 能登 洋

ABC 22

16:30 ~ 17:00

座長：岡崎 具樹 (帝京大学医学部 医学科 板橋キャンパス 基礎医学講座 生化学講座)

英文論文を書いてEJに出そう！

群馬大学 生体調節研究所 代謝シグナル解析分野 北村 忠弘

ABC 23

17:00 ~ 17:30

座長：大門 眞 (弘前大学大学院医学研究科 内分泌代謝内科学講座)

臨床研究法にどう向き合うか？

東京医科大学病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 鈴木 亮

第4会場

診断・治療に難渋した症例 (CCD)

CCD 5 骨・カルシウム

8:15 ~ 8:45

座長：難波 範行 (鳥取大学医学部 周産期・小児医学分野)

湯野 暁子 (勤医協中央病院 糖尿病内分泌・腎臓病センター)

コメンテーター：道上 敏美 (地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪母子医療センター
研究所骨発育疾患研究部門 (旧 環境影響部門))

亀山 香織 (慶應義塾大学病院 病棟診断科)

- CCD5-1 ALP 157 IU/Lから診断した小児型低ホスファターゼ症の16歳男児例
地域医療機能推進機構 (JCHO) 大阪病院 小児科 原田 大輔 他
- CCD5-2 酵素補充療法を導入した低ホスファターゼ症成人2症例の検討
大阪大学大学院医学系研究科 小児科学 中野由佳子 他
- CCD5-3 サルコイドーシスの治療経過中に副甲状腺癌を合併した一例
順天堂大学大学院 医学研究科 代謝内分泌内科学 佐藤 綾子 他
- CCD5-4 甲状腺腫瘍との鑑別が困難であった副甲状腺癌の1例
岡崎市民病院 内分泌・糖尿病内科 大竹 宏輝 他

CCD 6 下垂体

8:45 ~ 9:15

座長：須田 俊宏 (青森労災病院)

井野元智恵 (東海大学医学部附属大磯病院 病理診断科)

コメンテーター：村上 一郎 (高知大学医学部医学科病理学講座)

相村 益久 (藤田医科大学 医学部 内分泌・代謝内科学)

奥村 中 (公立学校共済組合東海中央病院 内分泌・糖尿病内科)

- CCD6-1 下垂体生検で診断し得なかった中枢神経 Langerhans 細胞組織球症
虎の門病院 内分泌代謝科 辰島 啓太 他
- CCD6-2 視床下部・下垂体 Langerhans cell histiocytosis の4例
東京女子医科大学 脳神経外科 小田 侑一 他
- CCD6-3 エルドハイム・チェスター病に中枢性尿崩症を合併した一例
東邦大学医学部内科学講座 糖尿病・代謝・内分泌学分野 久永 香織 他
- CCD6-4 過剰補正直後に昏睡となり迅速な再低下で改善した低Na血症の1例
小牧市民病院 糖尿病・内分泌内科 落合 啓史 他

若手支援企画

若手支援企画2

9:15 ~ 10:00

内分泌機能検査道場：このデータ、どう読む？

独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター 在原 善英

神戸大学医学部附属病院糖尿病・内分泌内科 福岡 秀規

若手支援企画3

10:00 ~ 10:15

座長：亀田 亘(山形大学医学部内科学第三講座 糖尿病・内分泌代謝科)

患者さんの声を聴く：患者会“下垂会”のアンケート結果より

北海道大学病院 内科Ⅱ(第二内科) 亀田 啓 他

Meet the Expert

MTE 30

13:00 ~ 13:30

DNAメチル化を基盤とした病態解明とバイオマーカーの開発

山口大学大学院医学系研究科 産科婦人科学講座 佐藤 俊 他

MTE 31

13:30 ~ 14:00

SGA性低身長とインプリンティング異常症

国立成育医療研究センター 臨床内分泌研究室 鏡 雅代

MTE 32 多腺性自己免疫症候群(APS)を、臨床と基礎の両面から理解する

14:00 ~ 14:30

胸腺髄質上皮細胞に発現する転写調節因子Aireを用いた自己免疫病態の解析

徳島大学先端酵素学研究所・免疫病態学分野 松本 満

多腺性自己免疫症候群(APS)を、臨床と基礎の両面から理解する

神戸大学 保健管理センター 井口 元三

「きっと役立つ臨床医学の知識と技能」

MTE 33

16:00 ~ 16:30

遺伝性内分泌腫瘍の遺伝カウンセリング(MEN1診療を例として)：
内分泌専門医としての関わりから臨床遺伝専門医取得まで

東京女子医科大学 総合診療科 / 女性科(女性内科) 片井みゆき

MTE 34

16:30 ~ 17:00

小児・AYA世代がん経験者、何を見落としたらいけないか？

大阪大学大学院医学系研究科小児科学 三善 陽子

MTE 35

17:00 ~ 17:30

研究費・外部資金獲得のコツ：そんな申請書でいいの？

久留米大学 分子生命科学研究所遺伝子情報研究部門 児島 将康

セミナー会場

テクニカルセミナー

TS 5

8:30～9:30

modern ART時代の下垂体性精巣機能低下症の治療戦略

獨協医科大学埼玉医療センター 岡田 弘

共催：メルクバイオフーマ株式会社

TS 6

10:30～11:30

座長：西川 哲男(西川クリニック)

副腎静脈サンプリング手技について：支脈別採血の意義

練馬光が丘病院 放射線科 牧田 幸三

共催：富士フイルム和光純薬株式会社

ランチョンセミナー

LS 1 糖尿病に合併しやすい注意すべき皮膚病変

第1会場 (1F 大ホール)

11月29日(金) 11:50 ~ 12:50

座長：照井 正 (日本大学 医学部 皮膚科学分野 教授)

1 明日から使える糖尿病に合併する皮膚病変への対処方法～皮脂欠乏症などを交えて～

川崎医科大学 皮膚科学 教授 青山 裕美

座長：藤本 新平 (高知大学 医学部 内分泌代謝・腎臓内科 教授)

2 糖尿病に併発する帯状疱疹の治療戦略

聖隷三方原病院 院長補佐 兼 皮膚科部長 白濱 茂穂

共催：マルホ株式会社

LS 2

第2会場 (2F 小ホール)

11月29日(金) 11:50 ~ 12:50

座長：鈴木 亮 (東京医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科 教授)

2型糖尿病の病態と治療に関するトピック ～ DPP IV阻害薬と SGLT2 阻害薬を中心に～

川崎医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科 教授 金藤 秀明

共催：日本イーライリリー株式会社 / 日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

LS 3

第3会場 (7F 第2展示室)

11月29日(金) 11:50 ~ 12:50

座長：松本 満 (徳島大学 先端酵素学研究所 次世代酵素学研究領域 免疫病態学分野 教授)

免疫チェックポイント阻害薬による甲状腺機能異常症の臨床像、高リスク因子、発症機序

名古屋大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科 病院講師 岩間信太郎

共催：中外製薬株式会社

LS 4

第4会場 (11F 大講義室)

11月29日(金) 11:50 ~ 12:50

座長：下村伊一郎 (大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学 教授)

SGLT2 阻害薬による代謝変化の特徴と今後への期待

滋賀医科大学 糖尿病内分泌・腎臓内科 学内講師 森野勝太郎

共催：田辺三菱製薬株式会社 / 第一三共株式会社

LS 5 糖尿病治療の新機軸**第1会場 (1F 大ホール)**

11月30日(土) 11:50～12:50

座長：綿田 裕孝(順天堂大学 大学院医学研究科 代謝内分泌内科学 教授)

食後血糖上昇とグルカゴン分泌

関西電力病院 糖尿病・代謝・内分泌センター 医長 桑田 仁司

グルカゴン抵抗性と代謝

名古屋大学環境医学研究所 生態適応・防御研究部門 内分泌代謝分野 教授 林 良敬

共催：株式会社エスアールエル／

株式会社コスミックコーポレーション

LS 6**第2会場 (2F 小ホール)**

11月30日(土) 11:50～12:50

座長：松浦 文三(愛媛大学大学院医学系研究科 地域生活習慣病・内分泌学 教授)

メトホルミンの多面的な作用とそのメカニズム、最新知見について

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 藤田 義人

共催：武田薬品工業株式会社

LS 7**第3会場 (7F 第2展示室)**

11月30日(土) 11:50～12:50

座長：高橋伸一郎(東京大学大学院農学生命科学研究科 応用動物科学専攻・応用生命化学専攻
動物細胞制御学研究室 教授)**先端巨大症の臨床～健康寿命の最大化を考える～**

久留米大学医学部内科学講座 内分泌代謝内科部門 主任教授 野村 政壽

共催：帝人ファーマ株式会社

LS 8**第4会場 (11F 大講義室)**

11月30日(土) 11:50～12:50

座長：菱沼 昭(獨協医科大学 感染制御・臨床検査医学講座)

甲状腺関連検査のピットフォール

伊藤病院 内科 吉村 弘

共催：ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社

イブニングセミナー

ES1

第1会場 (1F 大ホール)

11月29日(金) 16:45 ~ 17:45

座長：大竹 千生(愛知医科大学 医学部 内科学講座 内分泌・代謝内科)

ビタミンD代謝物の測定とその臨床的意義

国家公務員共済組合 連合会 虎の門病院 内分泌センター 竹内 靖博

共催：日本電子株式会社

ES2

第2会場 (2F 小ホール)

11月29日(金) 16:45 ~ 17:45

座長：森 建文(東北医科薬科大学 内科学第三(腎臓内分泌内科)教授)

低ナトリウム血症の最近の知見について

藤田医科大学 医学部 内分泌・代謝内科学 教授 梶村 益久

共催：ヤマサ醤油株式会社

ES3 バセドウ病研究のニュー・ホライズン

第3会場 (7F 第2展示室)

11月29日(金) 16:45 ~ 17:45

座長：覚道 健一(和泉市立総合医療センター病理診断科統括責任者・甲状腺疾患センター長)

バセドウ病の再燃再発を予測するマーカー Siglec1の最新知見

獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌・血液内科 主任教授 橋本 貢士

EBウイルスはBasedow病の原因になるか?_

EBウイルス再活性化に誘導される抗体産生とBasedow病の発症・増悪

鳥取大学医学部 病理学講座 病理学分野 助教 長田 佳子

共催：あすか製薬株式会社

ES4 間脳下垂体機能障害の診断と治療の手引き(平成30年度改訂)を読み解く

第4会場 (11F 大講義室)

11月29日(金) 16:45 ~ 17:45

座長：蔭山 和則(弘前大学大学院医学研究科 内分泌代謝内科学講座)

先端巨大症診療のポイントと最新知見

大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学 大月 道夫

座長：大月 道夫(大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学)

クッシング病診断の手引き改訂とそのエビデンス

弘前大学大学院医学研究科 内分泌代謝内科学講座 蔭山 和則

共催：ノバルティス ファーマ株式会社

サテライトセッション

第1回 脂肪萎縮症研究会

日時：11月30日 7:00～8:30

会場：トップワン四国 第1ホール

7:00～7:20

【脂肪萎縮症診療ガイドラインと脂肪萎縮症研究会の目的と課題】

京都大学 中尾 一和

7:20～7:35

【最近経験した部分性脂肪萎縮症の3症例】

京都大学医学研究科糖尿病・内分泌・栄養内科学 山内 一郎

7:35～7:50

【メトレプレチン治療が有効であった後天性部分性脂肪萎縮症の2症例】

倉敷中央病院 糖尿病内科 岡山大学 腎・免疫・内分泌代謝内科

村上 和敏、中司 敦子、柴田 諭介、和田 淳

7:50～8:30

【ラウンドテーブルディスカッション：脂肪萎縮症研究の話題と展望】

座長 京都大学 中尾 一和

九州大学 小川 佳宏

討論者 九州大学 小川 佳宏

自治医科大学 海老原 健

京都医療センター 日下部 徹

名古屋市立大学 田中 智洋

事務局：認定NPO法人日本ホルモンステーション脂肪萎縮症委員会

連絡先：〒606-0805 京都市左京区下鴨森本町15番地

(財)生産開発科学研究所内

TEL：075-708-1080

e-mail: npo-hsj@nifty.com