

ランチョンセミナー 第1日 (5月17日(金))

ランチョンセミナー 1

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第2会場 東京国際フォーラム 4F ホールC

リアルワールドデータから考える GLP-1 受容体作動薬の導入タイミングと適正使用

座長 金藤 秀明 川崎医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科

矢部 大介

京都大学大学院医学研究科糖尿病・内分泌・栄養内科学

共催：ノボ ノルディスク ファーマ株式会社/MSD 株式会社

ランチョンセミナー 2

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第3会場 東京国際フォーラム 7F ホールB7-1

糖尿病性腎症進展抑制を目指した治療戦略～SGLT2 阻害薬の臨床試験の結果を踏まえて～

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

四方 賢一

岡山大学病院新医療研究開発センター

共催：田辺三菱製薬株式会社

ランチョンセミナー 3

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第4会場 東京国際フォーラム 7F ホールB7-2

The benefit of CGM in individuals with type 2 diabetes on non-intensive treatment modalities

座長 西村 理明 東京慈恵会医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科

Tadej Battelino

UCH, University Medical Center Ljubljana, Slovenia/Faculty of Medicine, University of Ljubljana, Ljubljana, Slovenia

共催：アボットジャパン合同会社 メディカルアフェアーズ本部

ランチョンセミナー 4

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第5会場 東京国際フォーラム 5F ホールB5

SGLT2 阻害薬の10年~1型糖尿病と2型糖尿病~

座長 加来 浩平 川崎医科大学/川崎医科大学総合医療センター

1型糖尿病 Up-To-Date ; ~日本における SGLT2 阻害薬の適正使用を含めて~
阿比留 教生

医療法人緑風会みどりクリニック/長崎大学大学院医歯薬学総合研究科

リアルワールドデータから日本人の糖尿病治療を切り拓く~SGLT2 阻害薬を中心に~
坊内 良太郎

国立国際医療研究センター研究所糖尿病研究センター糖尿病情報センター/国立国際医療研究センター病院

共催：アステラス製薬株式会社/寿製薬株式会社

ランチョンセミナー 5

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第6会場 東京国際フォーラム 7F ホールD7

DKD における尿細管エネルギー代謝異常とミトコンドリア障害

座長 馬場園 哲也 東京女子医科大学内科学講座糖尿病・代謝内科学分野

脇野 修

徳島大学大学院医歯薬学研究部腎臓内科学分野

共催：住友ファーマ株式会社 メディカルサイエンス部

ランチョンセミナー 6

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第7会場 東京国際フォーラム 5F ホールD5

パッチ式インスリンポンプの現状と課題

座長 稲垣 暢也 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院

三浦 順之助

東京女子医科大学内科学講座糖尿病・代謝内科学分野

共催：テルモ株式会社

ランチョンセミナー 7

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第10会場 東京国際フォーラム 4F G409

糖尿病性神経障害 Up to Date ~診断の課題と神経伝導検査装置の活用~

座長 山内 敏正 東京大学大学院医学系研究科糖尿病・代謝内科

神谷 英紀

愛知医科大学医学部内科学講座糖尿病内科

共催：アークレイマーケティング株式会社

ランチョンセミナー 8

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第11会場 東京国際フォーラム 5F G502

2型糖尿病をもつ人の治療負担軽減のための最適な治療選択肢とは

座長 赤井 裕輝 東北医科薬科大学若林病院

石井 均

奈良県立医科大学医師・患者関係学講座

共催：キッセイ薬品工業株式会社

ランチョンセミナー 9

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第16会場 JPタワー ホール&カンファレンス 4F ホール1+2

糖尿病専門医が考える慢性腎臓病治療—早期からのSGLT2阻害薬使用のベネフィット—

座長 寺内 康夫 横浜市立大学大学院医学研究科分子内分泌・糖尿病内科学教室

原 一雄

自治医科大学附属さいたま医療センター内分泌代謝科

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社/日本イーライリリー株式会社

ランチョンセミナー 10

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第19会場 JPタワー ホール&カンファレンス 4F カンファレンスA3

最新エビデンスから考える糖尿病性腎症の治療戦略～透析導入を抑制するために～

座長 渥美 義仁 公益財団法人ライフ・エクステンション研究所附属永寿総合病院糖尿病臨床研究センター

阿部 雅紀

日本大学医学部内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野

共催：日機装株式会社

ランチョンセミナー 11

第1日 5月17日(金) 12:20~13:05 第22会場 東京商工会議所 ホール&カンファレンスルーム 5F Room A1+A2

糖尿病性腎症の成因と治療～フィネレノンへの期待～

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

川浪 大治

福岡大学医学部内分泌・糖尿病内科学

共催：バイエル薬品株式会社

ランチョンセミナー 第2日 (5月18日(土))

ランチョンセミナー 12

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第1会場 東京国際フォーラム 4F ホールA

循環器内科医が考える SGLT2 阻害薬のありかた

座長 植木 浩二郎 国立国際医療研究センター研究所糖尿病研究センター

絹川 弘一郎

富山大学学術研究部医学系内科学(第二)

共催：小野薬品工業株式会社/アストラゼネカ株式会社

ランチョンセミナー 13

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第2会場 東京国際フォーラム 4F ホールC

座長 野見山 崇 順天堂大学医学部附属静岡病院糖尿病・内分泌内科

イメグリミンの作用 Update

白川 純

群馬大学生体調節研究所代謝疾患医科学分野

100症例の使用経験から考えるイメグリミンの使い方

川口 祐司

社会医療法人景岳会南大阪病院内科

共催：住友ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 14

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第3会場 東京国際フォーラム 7F ホールB7-1

人生100年時代における腸内細菌戦略—便秘・酢酸・ビフィズス菌—

座長 福井 道明 京都府立医科大学大学院医学研究科内分泌・代謝内科学

中島 淳

横浜市立大学大学院医学研究科肝胆膵消化器病学教室

共催：大正製薬株式会社

ランチョンセミナー 15

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第4会場 東京国際フォーラム 7F ホールB7-2

CGMがもたらす糖尿病診療のDX（デジタルトランスフォーメーション）

座長 島田 朗 埼玉医科大学内分泌・糖尿病内科

西村 理明

東京慈恵会医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科

共催：アボットジャパン合同会社

ランチョンセミナー 16

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第5会場 東京国際フォーラム 5F ホールB5

糖尿病合併症制御における血圧管理 Up date

座長 曾根 正勝 聖マリアンナ医科大学代謝・内分泌内科

金崎 啓造

鳥根大学医学部内科学講座内科学第一

共催：ノバルティス ファーマ株式会社/大塚製薬株式会社

ランチョンセミナー 17

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第6会場 東京国際フォーラム 7F ホールD7

ミニメド™780G システムを活用した AID/AHCL 療法の評価～Jump up! 安心と快適さをかなえる新たなステージ～

座長 廣田 勇士 神戸大学大学院医学研究科糖尿病・内分泌内科学部門

小谷 紀子

国立国際医療研究センター病院

共催：日本メドトロニック株式会社

ランチョンセミナー 18

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第7会場 東京国際フォーラム 5F ホールD5

負担の少ない血糖モニタリング法の開発—グリコアルブミンの可能性—

座長 門脇 孝 国家公務員共済組合連合会虎の門病院

定期的なグリコアルブミン値測定による低侵襲・非侵襲な糖尿病管理法の開発

相原 允一

東京大学医学部附属病院

2型糖尿病患者に対するスマートフォンアプリを用いた
グリコアルブミン (GA) 自己モニタリングシステムの有用性に関する研究

陣内 秀昭

医療法人社団陣内会陣内病院

共催：株式会社 Provigate

ランチョンセミナー 19

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第8会場 東京国際フォーラム 1F ホールD1

COVID-19によって糖尿病の診療はどう変わったのか?~新興感染症への今後の対策について~

座長 寺内 康夫 横浜市立大学附属病院内分泌・糖尿病内科

COVID-19は糖尿病診療に何をもたらしたか?

坊内 良太郎

国立国際医療研究センター病院糖尿病総合診療センター/国立国際医療研究センター研究所糖尿病情報センター臨床情報研究室

COVID-19の臨床の現状

大曲 貴夫

国立国際医療研究センター国際感染症センター

共催：ファイザー株式会社 メディカルアフェアーズ

ランチョンセミナー 20

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第10会場 東京国際フォーラム 4F G409

「肝」を労わる糖尿病診療

座長 前田 法一 近畿大学医学部内分泌・代謝・糖尿病内科

土屋 恭一郎

山梨大学大学院内科学講座糖尿病・内分泌内科学教室

共催：興和株式会社

ランチョンセミナー 21

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第11会場 東京国際フォーラム 5F G502

糖尿病患者における脂質管理の重要性と心血管リスク因子の包括的マネジメント

座長 篁 俊成 金沢大学大学院医学系研究科内分泌・代謝内科学分野

横手 幸太郎

千葉大学

共催：大塚製薬株式会社 メディカル・アフェアーズ部

ランチョンセミナー 22

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第12会場 東京国際フォーラム 5F G510

糖尿病治療強化における経口及び注射セマグルチドの可能性～RCTとRWDから考える～

座長 内本 定彦 医療法人ラポール会青山病院

山田 穂高

自治医科大学附属さいたま医療センター総合医学第1講座内分泌代謝科

共催：ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 23

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第16会場 JPタワー ホール&カンファレンス 4F ホール1+2

なぜ正しい注射手技は必要なのか？～インスリン注射による皮膚合併症(硬結)の病態とチェック法～

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

皮膚合併症の診断と対処法

永瀬 晃正

則武内科クリニック

はじめてみよう！エコーを使った皮膚合併症チェック

菊地 実

日本医療大学保健医療学部診療放射線学科

共催：エムバクタ合同会社

ランチョンセミナー 24

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第17会場 JPタワー ホール&カンファレンス 4F ホール3

運動の見える化と肥満に対するスティグマの解消に向けた取り組み

座長 戸邊 一之 富山大学学術研究部医学系

岩部 真人

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

共催：ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 25

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第20会場 JPタワー ホール&カンファレンス 5F カンファレンスB

糖尿病関連腎臓病治療の革新

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

南學 正臣

東京大学大学院医学系研究科腎臓・内分泌内科

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社/日本イーライリリー株式会社

ランチョンセミナー 26

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第21会場 東京商工会議所 ホール&カンファレンスルーム 5F 東商渋谷ホール

これからの糖尿病治療の目標と GIP/GLP-1 受容体作動薬の役割

座長 山内 敏正 東京大学大学院医学系研究科糖尿病・代謝内科

原 一雄

自治医科大学附属さいたま医療センター内分泌代謝科

共催：日本イーライリリー株式会社/田辺三菱製薬株式会社

ランチョンセミナー 27

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第22会場 東京商工会議所 ホール&カンファレンスルーム 5F Room A1+A2

糖尿病を持つ人の自信と行動と結果につながる注射薬

座長 矢部 大介 京都大学大学院医学研究科糖尿病・内分泌・栄養内科学

石井 均

奈良県立医科大学医師・患者関係学講座

共催：サノフィ株式会社

ランチョンセミナー 28

第2日 5月18日(土) 12:00~12:45 第23会場 東京商工会議所 ホール&カンファレンスルーム 5F Room A3+A4+A5

Advancing Diabetes Management : Dexcom G7's Simple and Accurate CGM Solution

座長 松久 宗英 徳島大学先端酵素学研究所糖尿病臨床・研究開発センター

Nicholas B. Argento

Maryland Endocrine and Diabetes Center

共催：デクスコムジャパン合同会社

ランチョンセミナー 第3日(5月19日(日))

ランチョンセミナー 29

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第2会場 東京国際フォーラム 4F ホールC

最新糖尿病治療指針～治療目標設定からクリニカルイナーシャ回避まで～

座長 植木 浩二郎 国立国際医療研究センター研究所糖尿病研究センター

鈴木 亮

東京医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科学分野

共催：田辺三菱製薬株式会社/日本イーライリリー株式会社

ランチョンセミナー 30

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第3会場 東京国際フォーラム 7F ホールB7-1

SGLT2 阻害薬の大規模臨床試験から考える～EMPA-KIDNEY 試験の臨床的意義を考察する～

座長 加来 浩平 川崎医科大学総合医療センター/川崎医科大学

長澤 康行

兵庫医科大学総合診療内科学

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

ランチョンセミナー 31

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第4会場 東京国際フォーラム 7F ホールB7-2

SGLT2阻害薬が変える生命予後の改善を目指した慢性腎臓病治療~CKD診療ガイドライン2023改訂を踏まえて~

座長 門脇 孝 国家公務員共済組合連合会虎の門病院

丸山 彰一

名古屋大学大学院医学系研究科腎臓内科学

共催：小野薬品工業株式会社/アストラゼネカ株式会社

ランチョンセミナー 32

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第6会場 東京国際フォーラム 7F ホールD7

The role of Epitranscriptomics in the regulation of metabolism

座長 河盛 隆造 順天堂大学名誉教授

Rohit N. Kulkarni

Harvard Medical School, Boston, USA

共催：住友ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 33

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第7会場 東京国際フォーラム 5F ホールD5

デジタルツールを活用した血糖管理

座長 横手 幸太郎 千葉大学

長山 浩士

浜松医療センター内分泌・代謝内科

共催：テルモ株式会社

ランチョンセミナー 34

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第8会場 東京国際フォーラム 1F ホールD1

DPP-4 阻害薬を有効活用するための食事支援

座長 山田 祐一郎 関西電力病院

清野 祐介

藤田医科大学医学部内分泌・代謝・糖尿病内科学

共催：株式会社三和化学研究所

ランチョンセミナー 35

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第10会場 東京国際フォーラム 4F G409

高TG血症・NAFLD・糖代謝との関係

座長 脇 裕典 秋田大学大学院医学系研究科代謝・内分泌内科学講座

2型糖尿病に合併した高中性脂肪血症のマネジメント～PARM-T2D 研究より～

野本 博司

旭川医科大学内科学講座内分泌・代謝・膠原病内科学分野

日本人大規模コホート研究から見た脂質代謝と糖代謝のインタラクション

濱口 真英

京都府立医科大学内分泌・代謝内科学

共催：興和株式会社

ランチョンセミナー 36

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第11会場 東京国際フォーラム 5F G502

座長 西村 理明 東京慈恵会医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科

SDM（共有意思決定）におけるシンクヘルスと SoloSmart の活用法を考える

野原 栄

福岡東医療センター糖尿病内分泌内科

今さら聞けない基礎インスリンの使い方； The longer, The better？

細井 雅之

大阪市立総合医療センター糖尿病内分泌センター糖尿病内科

共催：サノフィ株式会社

ランチョンセミナー 37

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第12会場 東京国際フォーラム 5F G510

高齢患者における VPD—Vaccine Preventable Diseases—

座長 綿田 裕孝 順天堂大学大学院代謝内分泌内科学

舘田 一博

東邦大学医学部微生物・感染症学講座

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

ランチョンセミナー 38

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第13会場 東京国際フォーラム 6F G602

2型糖尿病の薬物療法のアルゴリズム—改訂のポイントを含めて

座長 山内 敏正 東京大学大学院医学系研究科糖尿病・代謝内科

坊内 良太郎

国立国際医療研究センター研究所糖尿病研究センター糖尿病情報センター

共催：帝人ファーマ株式会社/帝人ヘルスケア株式会社

ランチョンセミナー 39

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第16会場 JPタワー ホール&カンファレンス 4F ホール1+2

2型糖尿病治療におけるインスリン療法の進化と障壁

座長 駒津 光久 信州大学医学部糖尿病・内分泌代謝内科学

石垣 泰

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

共催：ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 40

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第19会場 JPタワー ホール&カンファレンス 4F カンファレンスA3

糖尿病専門医が知っておきたい腎性貧血の基礎知識~Real-World Data から見えてきたHIF-PH阻害薬への期待~

座長 荒木 信一 和歌山県立医科大学腎臓内科学講座

山内 真之

虎の門病院腎センター内科

共催：田辺三菱製薬株式会社

ランチョンセミナー 41

第3日 5月19日(日) 11:30~12:15 第22会場 東京商工会議所 ホール&カンファレンスルーム 5F Room A1+A2

糖尿病関連腎臓病 (DKD) の集学的治療の重要性

座長 稲垣 暢也 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院

野村 政壽

久留米大学医学部内科学講座内分泌代謝内科部門

共催：協和キリン株式会社

イブニングセミナー 第1日 (5月17日(金))

イブニングセミナー 1

第1日 5月17日(金) 18:50~19:35 第6会場 東京国際フォーラム 7F ホールD7

2型糖尿病の治療寛解を目指して～早期治療介入の重要性～

座長 坂本 昌也 国際医療福祉大学三田病院糖尿病・内分泌内科

岡田 洋右

産業医科大学病院臨床研究推進センター

共催：田辺三菱製薬株式会社/日本イーライリリー株式会社

イブニングセミナー 第2日 (5月18日(土))

イブニングセミナー 2

第2日 5月18日(土) 18:10~18:55 第3会場 東京国際フォーラム 7F ホールB7-1

高齢者医療における血糖値のマネージメント

座長 矢部 大介 京都大学大学院医学研究科糖尿病・内分泌・栄養内科学

小倉 雅仁

国立病院機構京都医療センター糖尿病内科/糖尿病センター

共催：小野薬品工業株式会社

イブニングセミナー 3

第2日 5月18日(土) 18:10~19:40 第4会場 東京国際フォーラム 7F ホールB7-2

2型糖尿病の集学的治療～合併症治療を考える～

座長 鈴木 亮 東京医科大学糖尿病・代謝・内分泌内科学分野

糖尿病性神経障害の集学的治療を考える

杉本 一博

一般財団法人太田綜合病院附属太田西ノ内病院糖尿病センター

糖尿病治療 Up to date～血糖および血圧の観点から～

神谷 英紀

愛知医科大学医学部内科学講座糖尿病内科

共催：第一三共株式会社

イブニングセミナー 4

第2日 5月18日(土) 18:10~18:55 第7会場 東京国際フォーラム 5F ホールD5

慢性腎臓病（CKD）治療の新たなる展開～SGLT2阻害薬の可能性～

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

阿部 雅紀

日本大学医学部内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

モーニングセミナー 第2日 (5月18日(土))

モーニングセミナー 1

第2日 5月18日(土) 7:30~8:15 第6会場 東京国際フォーラム 7F ホールD7

MASLD 合併2型糖尿病におけるSGLT2阻害薬の立ち位置

座長 安西 慶三 高邦会高木病院糖尿病内分泌肝疾患センター/国際医療福祉大学医学部糖尿病代謝内分泌内科/
佐賀大学名誉教授

高橋 宏和
佐賀大学医学部附属病院肝疾患センター

共催：大正製薬株式会社

モーニングセミナー 2

第2日 5月18日(土) 7:30~8:15 第7会場 東京国際フォーラム 5F ホールD5

糖尿病性腎症の課題と展望

座長 原田 範雄 京都大学大学院医学研究科糖尿病・内分泌・栄養内科学

川浪 大治
福岡大学医学部内分泌・糖尿病内科学

共催：田辺三菱製薬株式会社/第一三共株式会社

モーニングセミナー 3

第2日 5月18日(土) 7:30~8:15 第10会場 東京国際フォーラム 4F G409

血糖変動を考慮した糖尿病治療

座長 加来 浩平 川崎医科大学

三田 智也
順天堂大学大学院医学研究科代謝内分泌内科学

共催：株式会社三和化学研究所

モーニングセミナー 第3日 (5月19日(日))

モーニングセミナー 4

第3日 5月19日(日) 7:30~8:15 第6会場 東京国際フォーラム 7F ホールD7

リアルワールドエビデンスに基づく経口インクレチン製剤の活躍場所

座長 神谷 英紀 愛知医科大学医学部内科学講座糖尿病内科

野本 博司

旭川医科大学内科学講座内分泌・代謝・膠原病内科学分野

共催：MSD 株式会社