

ランチョンセミナー 1

座長 山崎 義光 (医療法人共創会 AMC 西梅田クリニック)

LS1 血管合併症抑制を目指した糖尿病診療

岩手医科大学 内科学講座糖尿病・代謝・内分泌内科分野 石垣 泰
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 2

座長 緒方 奈保子 (奈良県立医科大学 眼科学教室)

高村 佳弘 (福井大学 医学部眼科学教室)

LS2 Real-world における DME 治療の課題

LS2-1 実臨床における DME 治療の課題

信州大学 医学部眼科学教室 平野 隆雄

LS2-2 DME 治療における Real world data の意義

三重大学大学院 医学系研究科臨床医学系講座眼科学 杉本 昌彦
共催: ノバルティス ファーマ株式会社 メディカル本部

ランチョンセミナー 3

座長 羽田 勝計 (旭川医科大学/(医)共創会)

LS3 糖尿病性腎症の過去と現在, そして未来

岡山大学病院 新医療研究開発センター 四方 賢一
共催: 小野薬品工業株式会社

ランチョンセミナー 4

座長 荒木 栄一 (熊本大学大学院 生命科学研究部代謝内科学講座)

LS4 糖尿病治療の理論と実際～メトホルミンを中心に～

近畿大学 医学部内分泌・代謝・糖尿病内科 池上 博司
共催: 大日本住友製薬株式会社

ランチョンセミナー 5

座長 馬場 園哲也 (東京女子医科大学 糖尿病・代謝内科学講座(糖尿病センター内科))

基礎インスリン/GLP-1 受容体作動薬

LS5 2型糖尿病治療における FRC の使用意義～ソリクア配合注への期待～

福岡大学 医学部内分泌・糖尿病内科学 川浪 大治
共催: サノフィ株式会社

ランチョンセミナー 6

座長 柴 輝 男 (総合東京病院)

LS6 糖尿病の治療戦略 2021

社会医療法人誠光会草津総合病院 古 家 大 祐

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

ランチョンセミナー 7

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)

LS7 生活習慣病から心血管疾患の連続性への包括的なアプローチ

LS7-1 心不全進展抑制を見据えた生活習慣病管理—高血圧・糖尿病を中心に

札幌医科大学 保健医療学部看護学科看護学第三講座 齋 藤 重 幸

LS7-2 心不全の治療・予防における血圧管理の重要性

信州大学 医学部循環器内科 桑 原 宏 一 郎

共催: ノバルティス ファーマ株式会社 メディカル本部/

大塚製薬株式会社 メディカル・アフケアズ部

ランチョンセミナー 8

座長 片 山 茂 裕 (埼玉医科大学 名誉教授・名誉病院長/
埼玉医科大学かわごえクリニック)

LS8 糖尿病合併症制御を中心に考えた治療標的および介入戦略

島根大学 医学部 内科学講座 内科学第一 金 崎 啓 造

共催: バイエル薬品株式会社

ランチョンセミナー 9

座長 中 村 二 郎 (愛知医科大学 医学部先進糖尿病治療学寄附講座)

LS9 ビッグデータから見えてきた2型糖尿病治療の現状とこれから

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 糖尿病内分泌代謝科

坊 内 良 太 郎

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 10

座長 鈴 間 潔 (香川大学 医学部眼科学講座)

LS10 これまでのDME治療, これからのDME治療

日本大学 医学部視覚科学系眼科学分野 長 岡 泰 司

共催: バイエル薬品株式会社/参天製薬株式会社

ランチオンセミナー 11

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)

LS11 2型糖尿病の治療戦略—新たな治療選択肢への期待—

鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 糖尿病・内分泌内科学 西尾 善彦

共催: 大日本住友製薬株式会社

ランチオンセミナー 12

座長 繪本 正憲 (大阪市立大学大学院 医学研究科代謝内分泌病態内科学)

LS12 サルコペニア・フレイルを考慮した糖尿病性腎臓病 (DKD) の管理

川崎医科大学 総合老年医学 杉本 研

共催: 協和キリン株式会社

ランチオンセミナー 13

座長 水上 浩哉 (弘前大学大学院 医学研究科分子病態病理学講座)

LS13 GLP-1 受容体作動薬による新たな2型糖尿病治療～経口セマグルチドへの期待～

信州大学 医学部糖尿病・内分泌代謝内科 駒津 光久

共催: ノボ ノルディスク ファーマ株式会社/MSD 株式会社

ランチオンセミナー 14

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)

LS14 糖尿病診療における SGLT2 阻害薬 Pros and Cons

岡山大学 腎・免疫・内分泌代謝内科学 和田 淳

共催: 小野薬品工業株式会社/アストラゼネカ株式会社

ランチオンセミナー 15

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)

LS15 糖尿病関連肝疾患—NAFLD/NASHの現状と将来

愛知医科大学 医学部 内科学講座 肝胆膵内科 米田 政志

共催: 大正製薬株式会社

ランチオンセミナー 16

座長 門脇 孝 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院)

LS16 SGLT2 阻害薬とインクレチン関連薬併用の意義を考える

北海道大学大学院医学研究院 糖尿病・肥満病態治療学分野 三好 秀明

共催: MSD 株式会社

ランチセミナー 17

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)

LS17 糖尿病と心腎貧血症候群～腎性貧血の新たな治療戦略～

日本大学 医学部 内科学系 腎臓高血圧内分泌内科学 阿部雅紀
共催：田辺三菱製薬株式会社

イブニングセミナー 1

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)

ES1 糖尿病性腎臓病における栄養感知シグナル異常を考える
～ミトコンドリア機能異常への関与～

滋賀医科大学 内科学講座糖尿病内分泌・腎臓内科 前川聡
共催：大日本住友製薬株式会社 メディカルアフェアーズ部

イブニングセミナー 2

座長 安田 齋 (滋賀保健研究センター／滋賀医科大学 名誉教授)

ES2 患者 QOL 向上を目指した糖尿病性神経障害性疼痛の治療

京都府立医科大学大学院 医学研究科内分泌・代謝内科学 濱口真英
共催：第一三共株式会社

モーニングセミナー

座長 島野 仁 (筑波大学 医学医療系 内分泌代謝・糖尿病内科)

MS 併存症を考えた高齢者糖尿病治療の未来

東京医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科学分野 鈴木亮
共催：田辺三菱製薬株式会社／第一三共株式会社