

第 59 回日本糖尿病学会近畿地方会

特別企画（専門医更新のための指定講演3）…… 第1会場 神戸国際会議場

（1階 メインホール） 14:30～16:00

「General Medicine の基盤としての糖尿病」

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）

小山 英則（兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学）

SL-1 「消化管・膵から」

演者：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）

SL-2 「糖尿病ならびに様々な臓器障害発症への脂肪組織の重要性・保護作用と病態学」

演者：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）

SL-3 「糖尿病とサルコペニア」

演者：小川 渉（神戸大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌内科）

SL-4 「脳機能からみた糖尿病」

演者：小山 英則（兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学）

専門医更新のための指定講演1 …… 第1会場 神戸国際会議場

（1階 メインホール）

11:10～11:40

L1 「SGLT2 阻害薬の現時点での位置づけ」

座長：古家 大祐（社会医療法人誠光会 淡海医療センター / 金沢医科大学）

演者：山崎 真裕（京都第二赤十字病院 糖尿病内分泌・膠原病内科）

専門医更新のための指定講演2 …… 第1会場 神戸国際会議場

（1階 メインホール）

11:40～12:10

L2 「インクレチン関連薬 up date」

座長：楠 宜樹（兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学）

演者：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）

※専門医更新のための指定講演1～3は、第2会場（3階 国際会議室 301）にて
中継を行います。

※指定講演の聴講による単位取得は現地会場（第1会場）のみ可能です。

ライブ配信の聴講では単位取得ができませんのでご注意ください。

教育講演1 第1会場 神戸国際会議場（1階 メインホール） 8:30～9:00

EL1 「膵β細胞障害と糖尿病治療」

座長：久保田 稔（明和病院 糖尿病・内分泌内科）

演者：松岡 孝昭（和歌山県立医科大学 内科学第一講座）

教育講演2 第1会場 神戸国際会議場（1階 メインホール） 9:00～9:30

EL2 「内分泌疾患と糖尿病」

座長：豊田 長興（関西医科大学 内科学第二講座）

演者：高橋 裕（奈良県立医科大学 糖尿病内分泌内科学）

教育講演3 第1会場 神戸国際会議場（1階 メインホール） 9:30～10:00

EL3 「妊娠糖尿病と糖尿病合併妊娠の診断と管理」

座長：宮川潤一郎（恵生会病院 糖尿病・内分泌・代謝内科）

演者：和栗 雅子（大阪母子医療センター 母性内科）

教育講演4 第1会場 神戸国際会議場（1階 メインホール） 10:00～10:30

EL4 「糖尿病急性合併症の診断と管理とその変遷」

座長：難波 光義（宝塚市立病院 糖尿病内科）

演者：小西 康輔（兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学）

教育講演5 第1会場 神戸国際会議場（1階 メインホール） 10:30～11:00

EL5 「糖尿病患者における動脈硬化・心血管疾患」

座長：稲葉 雅章（大野記念病院 内科）

演者：片上 直人（大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学）

シンポジウム1 …… 第1会場 神戸国際会議場（1階 メインホール） 16:10～18:10

「高齢化とともに歩む糖尿病診療」

座長：繪本 正憲（大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学）
前川 聡（市立野洲病院 糖尿病・内分泌内科）

SY1-1 「高齢者糖尿病患者における腎臓病診療の課題」

演者：久米 真司（滋賀医科大学 糖尿病内分泌・腎臓内科）

SY1-2 「糖尿病の動脈硬化リスクとしての骨ミネラル代謝異常の可能性」

演者：森岡 与明（大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学）

SY1-3 「高齢糖尿病患者における認知機能障害の現状」

演者：勝野 朋幸（兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学）

SY1-4 「サルコペニアの予防も見据えた糖尿病治療」

演者：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）

SY1-5 「高齢化とともに歩む糖尿病診療－糖尿病診療支援とアドボカシー－」

演者：石井 均（奈良県立医科大学 医師・患者関係学講座）

シンポジウム2 …… 第2会場 神戸国際会議場

（3階 国際会議室 301）

16:10～18:00

「ライフステージを考慮した糖尿病先進医療」

座長：池上 博司（近畿大学医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科）
今川 彰久（大阪医科大学 内科学 I）

SY2-1 「小児1型糖尿病患者における各年代の患者特性に合わせた先進デバイスの選択」

演者：広瀬 正和（D Medical Clinic Osaka 小児科）

SY2-2 「成人期における先進糖尿病治療」

演者：廣田 勇士（神戸大学大学院医学系研究科 糖尿病・内分泌内科学部門）

SY2-3 「妊娠前・妊婦における先進医療」

演者：楠 宜樹（兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学）

SY2-4 「高齢者における先進医療」

演者：廣峰 義久（近畿大学医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科）

SY2-5 「免疫チェックポイント阻害薬投与後に発症する1型糖尿病」

演者：橘 恵（大阪医科大学 内科学 I）

第3回 CDE ミーティング in 近畿

CDE ミーティング in 近畿 …… 神戸国際会議場

(5階 会議室 503)

16:00 ~ 18:00

「with コロナ時代の糖尿病治療を地域で支える」

奈良糖尿病療養指導士 (CDE なら) 認定委員会
糖尿病療養指導士兵庫県連合会 (CDE 兵庫)
和歌山地域糖尿病療養指導士 (WLCDE) 認定委員会
大阪糖尿病療養指導士 (CDE 大阪) 認定機構
滋賀糖尿病療養指導士 (CDE 滋賀) 認定委員会
京都府糖尿病療養指導士 (CDE 京都) 認定委員会

次世代糖尿病内科医育成委員会による症例検討会

症例検討・ディスカッション …… 第2会場 神戸国際会議場

(3階 国際会議室 301)

10:00 ~ 11:00

テーマ: 「低血糖」

司会	: 兵庫医科大学	三好 晶雄	
	大阪医科薬科大学	渡邊 大督	
症例提示	: 兵庫医科大学	玉井 宏介	三好 晶雄
ディスカッサント	: 近畿大学	西野 正嗣	庭野 史丸
	大阪公立大学	北村 充	角谷 佳則
	京都大学	大谷 大輔	村上 隆亮
	関西医科大学	戸上 竜一	高橋 一久
コメンテーター	: 大阪大学	宮下 和幸	
	京都府立医科大学	橋本 善隆	
	神戸大学	菅原 健二	
	滋賀医科大学	井田 昌吾	
	和歌山県立医科大学	浦木 進丞	
企画	: 日本糖尿病学会 近畿支部		

ランチョンセミナーのご案内

- ランチョンセミナー 1 (LS1) 第 1 会場 神戸国際会議場
(1 階 メインホール) 12:20 ~ 13:10
「心・腎・代謝連関を考慮した糖尿病性腎臓病診療について」
座長：羽田 勝計 (旭川医科大学 / (医) 共創会)
演者：中谷 嘉寿 (近畿大学医学部 腎臓内科)
共催：田辺三菱製薬株式会社 / 第一三共株式会社
- ランチョンセミナー 2 (LS2) 第 2 会場 神戸国際会議場
(3 階 国際会議室 301) 12:20 ~ 13:10
「本邦の 2 型糖尿病薬物療法アルゴリズムを深読みする」
座長：難波 光義 (宝塚市立病院 糖尿病内科)
演者：安田 哲行 (社会医療法人警和会 大阪警察病院 糖尿病・内分泌・代謝内科)
共催：帝人ヘルスケア株式会社
- ランチョンセミナー 3 (LS3) 第 3 会場 神戸国際会議場
(4 階 会議室 401) 12:20 ~ 13:10
「糖尿病患者の未来を護る ～アドボカシー & インクレチン～」
座長：南條輝志男 (独立行政法人 労働者健康安全機構和歌山ろうさい病院)
演者：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)
共催：MSD 株式会社
- ランチョンセミナー 4 (LS4) 第 4 会場 神戸国際会議場
(4 階 会議室 402) 12:20 ~ 13:10
「異所性脂肪蓄積に着目した糖尿病診療」
座長：小山 英則 (兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学)
演者：小澤 純二 (大阪大学大学院医学系研究科 糖尿病病態医療学寄附講座 / 内分泌・代謝内科学)
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 5 (LS5) 第 5 会場 神戸国際会議場
(4 階 会議室 403) 12:20 ~ 13:10
「糖尿病と肝臓病 ～知っておきたい日常診療でのポイント～」
座長：柏木 厚典 (社会医療法人誠光会淡海医療センター 糖尿病内分泌内科)
演者：吉治 仁志 (奈良県立医科大学 消化器・代謝内科)
共催：大正製薬株式会社

ランチョンセミナー 6 (LS6) 第 6 会場 神戸国際会議場
(5 階 会議室 501) 12:20 ~ 13:10

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）

「シンプルな薬物治療の重要性」

演者：小川 尚子（スマイル薬局）

「実地医家の医薬連携からみえてきたシンプルな糖尿病治療～良質で長続きする効率的な治療を目指して～」

演者：白岩 俊彦（医療法人 白岩内科医院／大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学）

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 7 (LS7) 第 7 会場 神戸国際会議場
(5 階 会議室 502) 12:20 ~ 13:10

「腸脳連関と行動変容から考える糖尿病の早期治療強化」

座長：繪本 正憲（大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学）

演者：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））

共催：住友ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 8 (LS8) 第 8 会場 神戸国際会議場
(5 階 会議室 504+505) 12:20 ~ 13:10

「コロナ禍の糖尿病治療；行動経済学からみた rtCGM」

座長：花房 俊昭（堺市立総合医療センター）

演者：細井 雅之（大阪市立総合医療センター 糖尿病内科）

共催：テルモ株式会社

ランチョンセミナー 9 (LS9) 第 9 会場 神戸国際展示場 2号館
(1 階 コンベンションホール北) 12:20 ~ 13:10

「先進デバイスを活用したインスリン治療」

座長：池上 博司（近畿大学医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科）

演者：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）

共催：アボットジャパン合同会社

ランチョンセミナー 10 (LS10) 第 10 会場 神戸国際展示場 2号館
(2 階 2A 会議室) 12:20 ~ 13:10

「イメグリミンはどんな薬剤かー基礎的・臨床的視点からの考察ー」

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）

演者：小川 渉（神戸大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌内科学）

共催：住友ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 11 (LS11) 第 11 会場 神戸国際展示場 2号館
(2 階 2B 会議室) 12:20 ~ 13:10

「undemanding and sustainable diabetic care」

座長：松岡 孝昭（公立大学法人和歌山県立医科大学 内科学第一講座）

演者：金子至寿佳（高槻赤十字病院 糖尿病・内分泌・代謝内科）

共催：日本イーライリリー株式会社／住友ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 12 (LS12) 第 12 会場 神戸国際展示場 2号館
(3 階 3A 会議室) 12:20 ~ 13:10

「今求められるインスリン治療とは」

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）

演者：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）

共催：サノフィ株式会社

ランチョンセミナー 13 (LS13) 第 13 会場 神戸国際展示場 2号館
(3 階 3B 会議室) 12:20 ~ 13:10

「移ろいゆく DKD 診療」

座長：中村 嘉夫（兵庫県立尼崎総合医療センター 糖尿病・内分泌内科）

演者：藤井 直彦（兵庫県立西宮病院 腎臓内科）

共催：小野薬品工業株式会社／アストラゼネカ株式会社

一般演題 セッション一覧

		プログラム ページ番号	抄 録 ページ番号
一般演題 1	チーム医療・保健指導	25	/ 100
一般演題 2	認知症・高齢者医療 1	26	/ 101
一般演題 3	認知症・高齢者医療 2	27	/ 102
一般演題 4	感染症 1	28	/ 103
一般演題 5	感染症 2	29	/ 104
一般演題 6	感染症 3	31	/ 105
一般演題 7	神経障害・網膜症・足病変	32	/ 106
一般演題 8	腎症 1	33	/ 107
一般演題 9	腎症 2	35	/ 108
一般演題 10	GLP-1 受容体作動薬 1	36	/ 109
一般演題 11	GLP-1 受容体作動薬 2	37	/ 110
一般演題 12	GLP-1 受容体作動薬 3	38	/ 111
一般演題 13	2 型糖尿病 1	39	/ 112
一般演題 14	2 型糖尿病 2	41	/ 113
一般演題 15	患者教育・運動療法	42	/ 114
一般演題 16	肥満・肝疾患 1	43	/ 115
一般演題 17	肥満・肝疾患 2	44	/ 116
一般演題 18	二次性糖尿病	46	/ 117
一般演題 19	SMBG・CGM・リアルタイム CGM	47	/ 118
一般演題 20	診断・疫学 1	49	/ 119
一般演題 21	診断・疫学 2	51	/ 120
一般演題 22	1 型糖尿病 1	52	/ 121
一般演題 23	1 型糖尿病 2	53	/ 122
一般演題 24	1 型糖尿病 3	54	/ 123
一般演題 25	糖尿病性昏睡	55	/ 124
一般演題 26	興味ある症例 1	56	/ 125
一般演題 27	興味ある症例 2	57	/ 126
一般演題 28	SGLT2 阻害薬 1	58	/ 127
一般演題 29	SGLT2 阻害薬 2	59	/ 128
一般演題 30	経口薬治療	60	/ 129
一般演題 31	低血糖 1	61	/ 130
一般演題 32	低血糖 2	62	/ 131
一般演題 33	検査・その他	63	/ 132
一般演題 34	1 型糖尿病 4	64	/ 133
一般演題 35	1 型糖尿病 5	65	/ 134
一般演題 36	妊娠・その他	66	/ 135
一般演題 37	CSII・SAP・インスリン治療	68	/ 136
一般演題 38	動脈硬化症・心血管合併症	70	/ 137
一般演題 39	高血圧・脂質異常症	71	/ 138
一般演題 40	食事療法 1	72	/ 139
一般演題 41	食事療法 2	74	/ 140

第3会場（神戸国際会議場 4階 会議室 401）

一般演題 1 チーム医療・保健指導

8:30～9:30

座長：徳永 あゆみ（大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学）

花岡 郁子（市立岸和田市民病院 代謝・内分泌内科）

01-1 糖尿病患者におけるフレイル評価

医療法人みどり会 中村病院 栄養管理部¹、医療法人みどり会 中村病院 糖尿病内科²

○樋口 朋宏¹、國分 恵理¹、佐藤 仁美¹、岩崎 亜紀¹、森村 拓子¹、桑村 尚充²、高橋 輝²、
武村 次郎²

01-2 看護師特定行為を含む連携治療によりフルニエ壊疽の重症化を回避できた1例

医療法人南労会 紀和病院・クリニック 看護部¹、医療法人南労会 紀和病院 内科²、看護部³、
外科⁴

○山崎 亨子¹、堀口 圭補²、中井 志保²、畑 かおり³、中井 智暉⁴、居平 典久²、山上 裕機⁴

01-3 多施設合同ワークショップによる糖尿病透析予防外来の質評価指標の検討

関西医科大学 看護学部・看護学研究科¹、関西医科大学附属病院 看護部²、
関西医科大学総合医療センター 看護部³、関西医科大学附属病院 糖尿病科⁴、
関西医科大学附属病院 腎臓内科⁵、関西医科大学香里病院 内科⁶、
関西医科大学総合医療センター 内分泌代謝内科⁷

○村内 千代^{1,2}、藤本 悠¹、大原 千園¹、山本 真貴²、大久保 縁³、塚口 裕康⁵、野村 恵巳子⁷、
高橋 延行⁶、豊田 長興⁴、瀬戸 奈津子¹

01-4 次世代チーム医療のための Personal Health Record の活用

京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、亀岡市立病院 糖尿病内科²

○大野 友倫子¹、濱口 真英¹、北川 功幸^{1,2}、間嶋 紗織¹、牛込 恵美¹、中西 尚子¹、岡田 博史¹、
千丸 貴史¹、福井 道明¹

01-5 当センターにおける血糖測定・インスリンのインシデントレポートの解析

市立東大阪医療センター 内分泌代謝内科

○川口 義彦、長塚 俊貴、高橋 隼也、上木 とも恵

01-6 糖尿病の知識と変化ステージモデルを再学習した後の看護師の意識の変化

箕面市立病院 5階西病棟¹、箕面市立病院 糖尿病センター²

○森田 紫¹、江口 恵美¹、久門 ひかり¹、田口 智美¹、平田 歩²

一般演題2 認知症・高齢者医療1

9:30～10:30

座長：合屋 佳世子（西宮市立中央病院 糖尿病・内分泌内科）

原 賢太（北播磨総合医療センター 糖尿病・内分泌内科）

- O2-1 エネルギー産生栄養素の比率と持続グルコースモニターで評価した血糖指標との関連
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、
兵庫医科大学 リハビリテーション学部²、楠医院³
○大杉 敬子¹、楠 宜樹^{1,3}、大東 真菜¹、高木 彩好¹、井上 智香子¹、井上 真希¹、松谷 聡¹、
角田 拓¹、小西 康輔¹、勝野 朋幸²、小山 英則¹
- O2-2 2型糖尿病合併の高齢者における認知症のリスク因子
山の辺病院 内科¹、山の辺病院 外科²
○田原 一樹¹、藤本 正男¹、山田 行重²、勝井 鍊太²、若月 潤子¹、松山 友美¹、岡田 二郎²
- O2-3 2型糖尿病患者の認知症重症化予防に対する病院薬剤師としての取り組み
南和医療企業団 南奈良総合医療センター 薬剤部¹、
南和医療企業団 南奈良総合医療センター 糖尿病内科²
○西林 孝浩¹、平井 真澄¹、寺田 貞雄¹、上島 純子²、池 茉美香²、井澤 鉄之²、川野 貴弘²
- O2-4 外来糖尿病患者に対する MoCA-J を使用した認知機能障害の把握
大阪市立十三市民病院 看護部¹、大阪市立十三市民病院 糖尿病内分泌内科²
○大本 真紀子¹、森脇 恵美子¹、江口 啓子¹、日浦 義和²
- O2-5 インスリンを安全に自己注射できない高齢糖尿病患者の東近江市における実態調査
国立病院機構東近江総合医療センター 糖尿病・内分泌内科¹、滋賀医科大学 総合内科学講座²、
東近江糖尿病三方よし研究会³
○前野 恭宏^{1,2,3}、山田 衆³、梶田 昌之助³
- O2-6 esRAGE can rescue cognitive impairment due to latent chronic inflammation
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、兵庫医科大学 薬理学講座²、
兵庫医科大学 免疫学講座³、兵庫医科大学 解剖学講座 細胞生物部門⁴、
金沢大学大学院医学系研究科 血管分子生物学⁵
○叶 大森¹、三好 晶雄¹、牛谷 友栄¹、角谷 学¹、小西 康輔¹、庄司 拓仁¹、北岡 志保²、
黒田 悦史³、八木 秀司⁴、山本 靖彦⁵、小山 英則¹

一般演題3 認知症・高齢者医療2

10:30～11:30

座長：中西 尚子（京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学）

吉田 麻美（藍野病院 内科）

- O3-1 糖尿病および耐糖能異常患者における血糖管理とVSRADおよび睡眠障害との関連
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、
兵庫医科大学 リハビリテーション学部 作業療法学科²
○大東 真菜¹、楠 宜樹¹、大杉 敬子¹、井上 智香子¹、高木 彩好¹、松谷 聡¹、角田 拓¹、
小西 康輔¹、勝野 朋幸²、小山 英則¹
- O3-2 高齢者糖尿病患者におけるカテゴリー分類の経年変化
医療法人みどり会 中村病院 看護部¹、医療法人みどり会 中村病院 糖尿病内科²
○川崎 真理¹、平野 菜美子¹、村佐 揚子¹、桑村 尚充²、高橋 輝²、武村 次郎²
- O3-3 カテゴリー分類に基づいた後期高齢者糖尿病の臨床的特徴
八尾徳洲会総合病院 看護部¹、八尾徳洲会総合病院 総合内科²、
八尾徳洲会総合病院 糖尿病代謝内科³
○酒井 菜穂子³、大谷 康仁¹、牧田 美奈¹、藤井 安希子¹、西村 千恵¹、高原 良典²、
吉田 圭佑³、植田 秀樹³、石橋 里江子³
- O3-4 訪問診療を行った高齢2型糖尿病患者の経過
神戸百年記念病院 内科
○岩崎 真也、佐藤 洋幸、黒木 康雄
- O3-5 在宅支援診療所における京都北部の糖尿病の現状
木村内科クリニック 内科
○木村 進
- O3-6 訪問看護師による療養支援が有効であったコントロール不良の高齢1型糖尿病患者の一例
大阪福祉事業財団すみれ病院 外来看護部¹、大阪福祉事業財団すみれ病院 内科²
○西 昌子¹、中西 千優¹、高木 綾佳¹、小島 香代¹、高尾 南海子¹、福田 祥子²、上田 実希²、
河面 健²、小西 俊彰²

一般演題4 感染症1

8:30～9:30

座長：岩橋 博見（市立豊中病院 内分泌・代謝内科）

安田 哲行（大阪警察病院 糖尿病・内分泌・代謝内科）

O4-1 当院における COVID-19 病棟と当科の関わり

市立芦屋病院 糖尿病・内分泌内科¹、兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学²、
市立芦屋病院 内科³

○浦川 新悟^{1,2}、コンサコン カナナート¹、松尾 俊宏¹、紺屋 浩之¹、小山 英則²、松田 良信³

O4-2 当院における COVID-19 入院患者の臨床経過に与える耐糖能の影響

公益財団法人日本生命済生会 日本生命病院 内分泌・代謝内科¹、
公益財団法人日本生命済生会 日本生命病院 糖尿病・内分泌センター²

○森本 尚喜^{1,2}、大西 彩及^{1,2}、松尾 剛明^{1,2}、西岡 美保^{1,2}、高森 啓成²、松島 希²、大畔 健太^{1,2}、
宇都 佳彦^{1,2}、住谷 哲^{1,2}、笠山 宗正¹、橋本 久仁彦^{1,2}

O4-3 COVID-19 肺炎の経過中にケトアシドーシスを発症した1型糖尿病の1例

京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科学

○宮澤 秋馬、藤田 義人、横川 香澄、和田 直樹、小倉 雅仁、稲垣 暢也

O4-4 体幹部皮膚膿瘍を発症した1型糖尿病の1例

兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、林医院²

○徐 馨遠¹、松谷 聡¹、林 功²、大東 真菜¹、角田 拓¹、角谷 学¹、小西 康輔¹、楠 宜樹¹、
小山 英則¹

O4-5 腎摘除術の回避が可能であった気腫性腎盂腎炎の一例

公立甲賀病院 糖尿病内分泌内科¹、公立甲賀病院 腎臓内科²、公立甲賀病院 泌尿器科³

○鋤田 菜摘¹、高木 彩乃²、小杉 和希¹、西村 公宏¹、井手 晴菜³、小田 和哉³、花田 英紀³、
金 哲将³、大村 寧¹

O4-6 血糖コントロール不良で菌血症を合併しインスリン療法を導入した一例

市立大津市民病院 内科¹、市立大津市民病院 総合内科²

○日比 里歌子¹、山口 幸代¹、吉田 尚平¹、峠岡 佑典¹、中澤 純¹、高谷 季穂²、石井 通子¹

一般演題5 感染症2

9:30～10:30

座長：黒江 彰（彦根市立病院 糖尿病代謝内科）

住谷 哲（大阪府済生会泉尾病院 糖尿病・内分泌内科）

- O5-1 急速に進行する脾臓腫大を合併した2型糖尿病の一例
医療法人恒昭会藍野病院 内科
○宮河 小百合、木股 宏恵、永田 浩志、坂井 宏実、中澤 博子、河島 久人、山本 直宗、吉田 麻美
- O5-2 COVID-19肺炎に合併し isCGM を用いて加療した2型糖尿病ケトーシスの1例
大阪市立総合医療センター 糖尿病内科
○木村 真紀子、玉井 杏奈、高橋 尚子、福田 麻由、田添 聡司、飯田 宏美、薬師寺 洋介、井坂 吉宏、元山 宏華、福本 まりこ、細井 雅之
- O5-3 COVID-19を契機としてインスリン療法を要した膵体尾部切除術後の糖尿病患者
大阪急性期・総合医療センター 糖尿病内分泌内科
○辻村 真子、久保 典代、海陸 雄一、畑 雅久、藤田 洋平、畑崎 聖弘
- O5-4 Streptococcus agalactiaeによる感染性心内膜炎によって発症したHHSの一例
甲賀病院 初期臨床研修センター¹、甲賀病院 内科²、滋賀医科大学 心臓血管外科³、滋賀医科大学 糖尿病内分泌内科⁴
○藤沢 天音¹、西村 公宏²、小杉 和希²、楢田 菜摘²、大村 寧²、井上 拓也²、山本 孝²、森 陽太郎³、島田 ゆうじ³、鈴木 友影³、石田 絢子⁴
- O5-5 敗血症性ショック、DICから救命し得た2型糖尿病合併気腫性腎盂腎炎の一例
奈良県立医科大学附属病院 臨床研修センター¹、奈良県立医科大学 糖尿病・内分泌学講座²、奈良県立医科大学 泌尿器科学講座³
○松田 悠里¹、紙谷 史夏²、河邊 良枝²、増田 一輝³、後藤 大輔³、小泉 美幸²、毛利 貴子²、中島 拓紀²、樽松 由佳子²、岡田 定規²、高橋 裕²

O5-6 糖尿病患者の COVID-19 重症化と血清メタボローム・リピドームの関連・変化
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、
京都府立医科大学 感染制御・検査医学²、京都府立医科大学大学院医学研究科 麻酔科学³、
京都第二赤十字病院 糖尿病内分泌・膠原病内科⁴
○小林 彩花¹、中西 尚子¹、畑 真之介¹、牛込 恵美¹、濱口 真英¹、山崎 真裕^{1,4}、稲葉 亨²、
佐和 貞治³、福井 道明¹

一般演題6 感染症3

10:30～11:30

座長：林野 泰明（(公財)天理よろづ相談所病院 内分泌内科）

山本 浩司（一般財団法人住友病院 内分泌代謝内科）

- O6-1 SGLT2阻害薬内服中に尿路感染症を契機に腎出血・腎周囲膿瘍を発症した2型糖尿病の1例
公益財団法人日本生命済生会 日本生命病院 糖尿病・内分泌センター¹、
公益財団法人日本生命済生会 日本生命病院 内分泌・代謝内科²
○松島 希¹、森本 尚喜^{1,2}、大西 彩乃^{1,2}、松尾 剛明^{1,2}、西岡 美保^{1,2}、高森 啓成¹、大畔 健太^{1,2}、
宇都 佳彦^{1,2}、住谷 哲^{1,2}、笠山 宗正²、橋本 久仁彦^{1,2}
- O6-2 足潰瘍の治療中に感染性心内膜炎による大動脈穿破で急死した糖尿病患者の一例
明和病院 糖尿病内分泌内科
○田中 咲弥佳、竹内 康雄、津川 真美子
- O6-3 気腫性膀胱炎の発症を契機にインスリン分泌能低下が判明した高齢2型糖尿病女性の一例
京都山城総合医療センター 糖尿病代謝内科¹、京都府立医科大学大学院 内分泌代謝学²
○本塚 卓¹、堤 丈士¹、飯尾 卓哉¹、塩田 晃史¹、門野 真由子¹、福井 道明²、中埜 幸治¹
- O6-4 右臀部膿瘍を発症した高齢2型糖尿病の一症例
神戸百年記念病院 糖尿病・内分泌内科
○佐藤 洋幸、岩崎 真也、黒木 康雄
- O6-5 CRISIS studyにおける2型糖尿病患者の割合及び出血合併症に関連する因子
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、
京都府立医科大学附属病院 集中治療部²
○河原崎 温奈¹、牛込 恵美¹、濱口 真英¹、今井 暖¹、橋本 悟²、福井 道明¹
- O6-6 感染源不明の肺化膿症を発症した高齢2型糖尿病の1例
(医)早石会 早石病院 糖尿病・内分泌代謝内科¹、(医)早石会 早石病院 内科²、
(医)早石会 早石病院 薬剤科³、(医)早石会 早石病院 地域医療連絡室⁴
○岡野 理江子¹、永野 典子²、早石 宗右²、長尾 和美³、加藤 真理³、真常 美紀³、松本 明宏⁴、
橋本 亜理紗⁴、奥野 真英⁴

第5会場（神戸国際会議場 4階 会議室403）

一般演題7 神経障害・網膜症・足病変

8:30～9:30

座長：門野 真由子（京都山城総合医療センター 糖尿病代謝内科）

玉田 大介（玉田クリニック 糖尿病内科・内分泌内科）

07-1 神経障害の問診項目で何が有用か

大阪南医療センター 内分泌代謝内科¹、南河内おか病院 内科²

○是近 彩香¹、澤村 眞美¹、博多 紗弓¹、幸原 晴彦²、平尾 利恵子¹

07-2 新型コロナワクチン接種数日後に治療後痛性神経障害を発症した SPIDDM の1例

明石市立市民病院 糖尿病内科

○田中 紀實、今藤 寿彦

07-3 糖尿病性神経障害による失神に禁煙と運動療法が著効した一症例

京都山城総合医療センター 糖尿病代謝内分泌内科 臨床研修センター¹、

京都山城総合医療センター 糖尿病代謝内分泌内科²、

京都府立医科大学 大学院医学研究科 内分泌代謝内科学³

○村岡 俊成¹、堤 丈士²、飯尾 卓哉²、本塚 卓²、塩田 晃史²、門野 真由子²、福井 道明³、
中埜 幸治²

07-4 典型的画像所見を伴わない糖尿病性舞蹈病を呈した膵性糖尿病の中年女性の一例

大阪ろうさい病院 糖尿病内科

○向井 千賀、石井 晴香、金丸 洋蔵、辻 真由美、久保田 昌詞、良本 佳代子

07-5 不随意運動を主訴に来院し糖尿病性舞蹈病と診断した高齢2型糖尿病患者の一例

和歌山県立医科大学附属病院 第一内科（糖尿病・内分泌代謝内科）

○中尾 友美、辻 智也、浦木 進丞、下 直樹、竹島 健、古川 安志、石橋 達也、森田 修平、
古田 浩人、西 理宏、松岡 孝昭

07-6 糖尿病足壊疽に対する治療に難渋し、再度右下肢切断に至った1例

大阪市立総合医療センター 糖尿病内科

○福田 麻由、元山 宏華、木村 真紀子、高橋 尚子、田添 聡司、飯田 宏美、玉井 杏奈、
薬師寺 洋介、井坂 吉宏、福本 まりこ、細井 雅之

一般演題8 腎症1

9:30～10:30

座長：福本 真也（大阪公立大学大学院医学研究科 先端予防医療学）

森 克仁（大阪公立大学 腎臓病態内科学）

- O8-1 糖尿病患者での慢性腎臓病の有病率と SGLT2 阻害薬の使用状況
医療法人みどり会 中村病院 糖尿病内科
○高橋 輝、桑村 尚充、武村 次郎
- O8-2 SGLT2 阻害薬と心不全治療が有効であった糖尿病性腎症によるネフローゼ症候群の1例
大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学¹、
大阪公立大学大学院医学研究科 循環器内科学²、
大阪公立大学大学院医学研究科 血管病態制御学³
○渡邊 亘平¹、越智 章展¹、泉家 康宏²、三木 祐哉¹、宮島 雅子¹、角谷 佳則¹、山崎 祐子¹、
森岡 与明¹、庄司 哲雄³、繪本 正憲¹
- O8-3 2型糖尿病患者における腎機能の推移—10年間のeGFR低下速度による検討—
社会医療法人生長会 府中病院 糖尿病センター¹、
社会医療法人生長会 府中病院 糖尿病研究所²
○松岡 有子¹、吉田 潮¹、角谷 佳城¹、山田 正一¹、三家 登喜夫²
- O8-4 糖尿病診療における Clinical Inertia の腎機能への影響 ～約4年間の記録から～
医療法人伯鳳会 大阪中央病院 内科（糖尿病内分泌代謝・呼吸器）¹、
医療法人伯鳳会 大阪中央病院 看護部²、医療法人伯鳳会 大阪中央病院 栄養部³、
医療法人伯鳳会 大阪中央病院 薬剤部⁴
○美内 雅之^{1,3}、能澤 鈴佳⁴、明神 真希子¹、山木 香名¹、武内 真有¹、奥谷 美栄子²、
天王寺谷 彩奈³、岡田 美織³、片山 弥生³、竹内 千里⁴、南 雄三¹
- O8-5 2型糖尿病の経過中に膜性腎症を発症した1例
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科¹、同 腎臓内科²、同 病理診断科³
○齋藤 修一郎¹、天野 桃望¹、西山 信晴¹、後藤 美菜子¹、檜谷 悠也¹、稲山 由布子¹、
合田 菜穂¹、石井 佳子¹、加藤 陽子²、兵頭 俊樹³、飯田 啓二¹

08-6 長期に渡って経過を観察しえた生体腎移植の1例

京都第一赤十字病院 糖尿病・内分泌内科¹、京都第一赤十字病院 腎臓内科・腎不全科²、
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学³

○杉立 佳登¹、竹村 克広¹、蔵本 希¹、岩瀬 広哉¹、浅野 麻衣¹、中ノ内 恒如²、福井 道明³、
田中 亨¹

一般演題9 腎症2

10:30～11:30

座長：卯木 智（近江八幡市立総合医療センター 代謝・内分泌内科）

高橋 延行（関西医科大学香里病院 内科）

- 09-1 正常アルブミン尿の糖尿病患者での1年間のeGFR低下に關与する因子の検討
糖尿病内科・内科 かわさきクリニック
○川崎 勲、福永 純子、山村 幸子
- 09-2 当院の透析予防外来の実績について
大阪赤十字病院 糖尿病内分泌内科
○緒方 康祐、村部 公亮、櫻井 絢、湯川 弘、金井 有吾、森 栄作、米光 新、武呂 誠司
- 09-3 糖尿病性腎症の進展抑制を目指した透析予防外来の効果の検討
社会福祉法人あじろぎ会 宇治病院 看護部¹、
京都中部総合医療センター 内分泌・糖尿病・代謝内科²、
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学³、
社会福祉法人あじろぎ会 宇治病院 栄養課⁴
○竹澤 直美¹、武市 祐樹⁴、品川 夏子^{1,3}、馬場 遼^{1,2}、中西 尚子^{1,3}
- 09-4 糖尿病血液透析患者における持続グルコースモニタリング(FGM)(リプレビュー)の有用性
明治橋病院 内科（腎臓・糖尿病内科）¹、明治橋病院 透析室²、明治橋病院 内科³
○上田 修子¹、西出 孝蔵¹、桑村 幸伸¹、堀 佳代子²、田村 陽子²、増谷 和紀²、東本 一成²、
木村 和哉³、越智 正博³、垣谷 隆介¹、石村 栄治¹
- 09-5 糖尿病性腎症ステージの進展と、血清尿酸値の關係
医療法人社団慈恵会 新須磨病院 栄養課¹、新須磨病院 看護部²、
新須磨病院 糖尿病センター³
○竹本 昌代¹、石並 楓¹、新家 早苗²、岡田 初美²、林 まゆみ²、岡本 和恵²、芳野 原³
- 09-6 当科外来患者における高尿酸血症治療と糖尿病性腎症に關する検討
日本赤十字社和歌山医療センター 糖尿病内分泌内科
○海道 陽介、朝井 勇晶、伊藤 沙耶、廣島 知直、稲葉 秀文、井上 元

第 6 会場（神戸国際会議場 5 階 会議室 501）

一般演題 10 GLP-1 受容体作動薬 1

8:30 ~ 9:30

座長：金子 至寿佳（高槻赤十字病院 糖尿病・内分泌・代謝内科）

浜本 芳之（関西電力病院 糖尿病・内分泌代謝センター）

- O10-1 リラグルチドが有効であった 1 型糖尿病 2 例
洛和会音羽病院 糖尿病内科
○重藤 誠
- O10-2 当院における 2 型糖尿病患者への経口セマグルチドの有効性に関する検討
近畿大学奈良病院 内分泌・代謝・糖尿病内科
○岸谷 讓、末吉 功治
- O10-3 2 型糖尿病患者における DPP4 阻害薬から経口セマグルチドへ切り替えの臨床的影響
市立藤井寺市民病院
○矢野 正博、内本 定彦、西村 雅美、中井 志保、山口 沙織、黒田 智康、大年 辰幸
- O10-4 GLP-1 受容体作動薬の変更による血糖コントロール等の変化についての検討
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科
○西山 信晴、大西 佑弥、富安 孝雄、津本 一秀、藤井 研己、齋藤 修一郎、後藤 美菜子、
稲山 由布子、榎谷 悠也、石井 佳子、飯田 啓二
- O10-5 内臓肥満合併 2 型糖尿病患者に対するオゼンピック皮下注の内臓脂肪面積に与える影響
大阪警察病院 糖尿病・内分泌・代謝内科
○飛松 亜宙、入江 陽子、小幡 佳也、佐藤 佳那子、西窪 英之、吉岡 沙織、松田 いずみ、
焦 裕之、小杉 元宏、安田 哲行
- O10-6 経口セマグルチドによる体組成変化
綾部市立病院 内分泌・糖尿病内科¹、
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学²
○大坂 貴史^{1,2}、福井 道明²

一般演題 11 GLP-1 受容体作動薬 2

9:30 ~ 10:30

座長：藤田 征弘（滋賀医科大学 内科学講座 糖尿病内分泌・腎臓内科）

渡辺 伸明（渡辺内科クリニック 内科）

- O11-1 Semaglutide 投与により血糖コントロールが改善した高齢2型糖尿病患者の1例
医療法人協仁会小松病院 糖尿病センター
○大谷 はづき、五十嵐 美晴、高原 里永子、福間 博和、小林 登、栗岡 聡一
- O11-2 異なる FRC 製剤の特性が血糖降下作用の顕著な差異に現れた膵性糖尿病の1例
神戸大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌内科学分野¹、
神戸大学医学部附属病院 栄養管理部²、神戸大学大学院医学研究科 総合内科学分野³
○山田 倫子^{1,2}、村前 直和^{1,3}、森田 靖子¹、伊藤 潤¹、金子 景弘¹、末松 奈都¹、坂口 一彦³
- O11-3 GLP-1 受容体作動薬 Semaglutide が有効であった SU 剤二次無効2型糖尿病の1例
医療法人鴻風会 きだ内科クリニック 内科・糖尿病内科
○紀田 康雄
- O11-4 経口セマグルチドを過量内服し救急搬送された一例
社会医療法人清恵会 清恵会病院 内科¹、医療法人令寿会 しまばら病院糖尿病 内科²
○角田 彰宏¹、宮脇 正博¹、小滝 知里¹、岡谷 明尚¹、大萱 雄一¹、寺井 健太郎¹、片木 実和¹、
伊達 政道¹、呉 美枝¹、北岡 治子²
- O11-5 当院におけるソリクア配合注® 使用経験
国立循環器病研究センター 動脈硬化・代謝内科
○槇野 久士、肥塚 諒、椋谷 真由、大畑 洋子、玉那覇 民子、野口 倫生、細田 公則
- O11-6 2型糖尿病患者での DPP4 阻害薬から経口 GLP-1 受容体作動薬への切り替え検討
公立那賀病院 内科¹、那智勝浦町立温泉病院 糖尿病内科²、那智勝浦町立温泉病院 内科³、
済生会和歌山病院 糖尿病代謝内科⁴、小池クリニック 糖尿病内科⁵
○中 暁洋¹、竹中 雅子²、谷河 育朗³、前田 祐里³、小池 諒⁴、江川 公浩⁵、山本 康久²

一般演題 12 GLP-1 受容体作動薬 3

10:30 ~ 11:30

座長：河盛 段（大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学）

中村 嘉夫（兵庫県立尼崎総合医療センター 糖尿病・内分泌内科）

- O12-1 経口セマグルチド服用実態および満足度調査報告
(医社)正名会 池田病院 薬剤課¹、(医社)正名会 池田病院 臨床部²、
(医社)正名会 池田病院 糖尿病内科³
○今井 晴恵¹、樋口 依子¹、原 理絵¹、宇佐美 勝²、井田 健一³、池田 弘毅³
- O12-2 既存の GLP-1RA から経口セマグルチドへの切り替えが奏功した 2 型糖尿病の 1 例
大阪警察病院 糖尿病・内分泌・代謝内科
○松田 いずみ、佐藤 佳那子、西窪 英之、吉岡 沙織、飛松 亜宙、丸尾 裕美子、焦 裕之、
小幡 佳也、小杉 元宏、安田 哲行
- O12-3 セマグルチドによる急激な血糖値の改善により網膜症の増悪をきたした 1 例
西淀病院 糖尿病代謝内科
○上田 真意子、村瀬 明世、根本 浩一郎、大池 実衣子、結城 由恵
- O12-4 高齢者におけるインスリン デグルデク / リラグルチド配合剤 (IDegLira) の使用による効果
西陣病院 内科¹、西陣病院 薬剤部²
○鹿野 療¹、福井 麻優子¹、牛嶋 麻紀²、矢野 美保¹、柳田 國雄¹
- O12-5 セマグルチド開始および中止後の体重変化、血糖コントロールへの影響
十三市民病院 糖尿病・内分泌内科¹、大阪市立総合医療センター 糖尿病内科²、
十三市民病院 薬剤部³
○中野 雅信¹、元山 宏華²、福本 まりこ²、後藤 清恵³、日浦 義和¹
- O12-6 GLP-1 受容体作動薬導入後に、薬剤性と考えられた肝機能障害を認めた一例
独立行政法人地域医療機能推進機構 滋賀病院 腎臓・糖尿病内科¹、
独立行政法人地域医療機能推進機構 滋賀病院 看護部²、
独立行政法人地域医療機能推進機構 滋賀病院 薬剤部³、
独立行政法人地域医療機能推進機構 滋賀病院 栄養管理室⁴
○長山 浩二¹、佐藤 喜祝¹、磯野 元秀¹、寺田 恵理子²、山元 理恵子²、吉田 美樹²、
藤井 亜弥³、柿本 真木子⁴、有村 哲朗¹

一般演題 13 2型糖尿病 1

8:30 ~ 9:30

座長：田守 義和（神戸大学大学院 健康創造推進学）

元山 宏華（大阪市立総合医療センター 糖尿病内科）

- O13-1 無痛性甲状腺炎の併発により急激な血糖増悪をきたした高齢2型糖尿病の1例
宝塚市立病院 糖尿病内科¹、宝塚市立病院 看護部²、宝塚市立病院 集中治療室³、
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学⁴
○五明 祐介¹、越智 史浩¹、淋 美智代²、松本 史織¹、今中 秀光³、楠 宜樹⁴、
難波 光義¹
- O13-2 SGLT2 阻害薬で加療中に糖尿病ケトアシドーシスを発症した1例
兵庫県立西宮病院 糖尿病内分泌内科
○森本 芙佐、山本 研人、藤井 知幸、井手 彩夏、岸 由衣加、高山 佳奈、芳川 篤志、
沖田 考平
- O13-3 高カリウム血症に対し、インスリン導入目的に紹介となった2型糖尿病の症例
大阪市立総合医療センター 糖尿病内科
○玉井 杏奈、木村 真紀子、高橋 尚子、福田 麻由、田添 聡司、中村 美之、薬師寺 洋介、
井坂 吉宏、福本 まりこ、元山 宏華、細井 雅之
- O13-4 オランザピン内服中に糖尿病性ケトアシドーシスで入院となった2型糖尿病の1例
西宮市立中央病院 糖尿病内分泌内科
○貫野 真由、太田 晋平、田淵 優希子、合屋 佳世子
- O13-5 メトホルミン大量服用による乳酸アシドーシスを救命し得た一例
国立大学法人滋賀医科大学 糖尿病内分泌内科¹、
社会医療法人誠光会淡海医療センター 糖尿病内分泌内科²、
社会医療法人誠光会淡海医療センター 腎臓内科³、社会医療法人誠光会淡海ふれあい病院⁴
○西田 絢音¹、関根 理²、東 長佳²、山本 有香子²、小林 純²、巖西 真規⁴、島津 章²、北村 謙³、
佐藤 大介¹、藤田 征弘¹、柏木 厚典²

O13-6 うつ病の医療保護入院中に血糖コントロールと卵巣癌手術を行った2型糖尿病の一例
大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学¹、
大阪公立大学大学院医学研究科 神経精神医学²、
大阪市立大学大学院医学研究科 女性病態医学³、
大阪公立大学大学院医学研究科 女性病態医学⁴
○柳田 遥¹、角谷 佳則¹、北村 充¹、本多 美穂子²、出口 裕彦²、南野 成則³、安井 智代⁴、
森岡 与明¹、角 俊幸⁴、井上 幸紀²、繪本 正憲¹

第7会場（神戸国際会議場 5階 会議室502）

一般演題 14 2型糖尿病 2

9:30 ~ 10:30

座長：新谷 光世（大阪府済生会中津病院 糖尿病内分泌内科）

辻井 悟（公益財団法人 天理よろづ相談所病院 内分泌内科、健診センター）

- O14-1 原発性甲状腺機能低下症を基礎に糖尿病性ケトアシドーシスを来した2型糖尿病の一例
（社医）愛仁会明石医療センター 糖尿病・内分泌内科
○新井 尚樹、中村 友昭、宮部 祥花、千原 和夫
- O14-2 リラグルチドの年齢による効果の差異についての検討
兵庫県立西宮病院 糖尿病・内分泌内科
○岸 由衣加、芳川 篤志、木村 敬一、藤井 知幸、井手 彩夏、高山 佳奈、森本 芙佐、
山本 研人、沖田 考平
- O14-3 老年への過渡期における2型糖尿病患者の家族サポートとセルフケア行動との関係
近江八幡市立総合医療センター 看護部
○片山 初美
- O14-4 2型糖尿病における骨塩量と筋肉の質の関連
大阪市立総合医療センター 糖尿病内科
○中村 美之、元山 宏華、田添 聡司、飯田 宏美、玉井 杏奈、薬師寺 洋介、井坂 吉宏、
福本 まりこ、細井 雅之
- O14-5 夜間頻尿を伴う2型糖尿病症例へのトホグリフロジン・食塩制限の優越性試験：TOP-STAR
study
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学
○弓削 大貴、岡田 博史、小林 玄樹、西條 優斗、中島 華子、岡村 拓郎、千丸 貴史、
牛込 恵美、中西 尚子、濱口 真英、福井 道明
- O14-6 2型糖尿病上肢の筋肉の質とインスリン抵抗性との関連
大阪市立総合医療センター 糖尿病内科
○元山 宏華、田添 聡司、飯田 宏美、玉井 杏奈、中村 美之、薬師寺 洋介、井坂 吉宏、
福本 まりこ、細井 雅之

一般演題 15 患者教育・運動療法

10:30～11:30

座長：間嶋 紗織（京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学）

横山 久代（大阪公立大学 都市健康・スポーツ研究センター）

O15-1 糖尿病患者におけるスティグマの意識調査

医療法人みどり会 中村病院 看護部¹、医療法人みどり会 中村病院 糖尿病内科²

○平野 菜美子¹、川崎 真理¹、村佐 揚子¹、桑村 尚充²、高橋 輝²、武村 次郎²

O15-2 医療者・家族による多因子介入が効果的であった認知機能が低下した高齢者糖尿病の一例

西脇市立西脇病院 看護局¹、西脇市立西脇病院 内科²

○村上 尚子¹、青田 知世¹、安平 典子¹、大西 浩美¹、来住 稔²、柏木 明香²、岩井 正秀²

O15-3 爪白癬菌検査後の外来フォロー体制の見直しと課題

医療法人社団正名会 池田病院 糖尿病内科

○小泉 直穂子、日置 礼子、中西 真紀、矢野 多恵子、上間 沙織、駒井 梓、青垣 沙耶、谷川 有里、宇佐美 勝、池田 弘毅

O15-4 糖尿病患者における COVID-19 流行による運動量等の影響について

医療法人みどり会 中村病院 リハビリテーション部¹、

医療法人みどり会 中村病院 糖尿病内科²

○平野 祐輔¹、桑村 尚充²、高橋 輝²、武村 次郎²

O15-5 運動器不安定症に対するリハビリテーションが有効であった症例

京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、

京都府立医科大学大学院医学研究科 整形外科²、丸太町リハビリテーションクリニック³

○松井 崇晃¹、濱口 真英¹、橋本 善隆¹、大久保 直輝²、森原 徹³、高橋 謙治²、福井 道明¹

O15-6 糖尿病チームにおけるサルコペニア重症化予防の取り組みとその成果について

南和広域医療企業団 南奈良総合医療センター リハビリテーション部¹、

南和広域医療企業団 南奈良総合医療センター 糖尿病内科²

○辻村 浩己¹、白築 美聡¹、堀口 元司¹、池 菜美香²、上島 純子²、井澤 鉄之²、川野 貴弘²

一般演題 16 肥満・肝疾患 1

8:30 ~ 9:30

座長：西澤 均（大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学）

平田 歩（箕面市立病院 糖尿病・内分泌代謝内科）

- O16-1 デュラグルチドからセマグルチド皮下注に変更した肥満 2 型糖尿病症例の検討
大津赤十字病院 糖尿病内分泌内科
○伴 聡馬、中島 勝己、加藤 ちさと、藤田 直尚、扇田 祐貴子、谷口 孝夫
- O16-2 内臓肥満合併 2 型糖尿病患者に対するリベルサス錠の内臓脂肪面積に与える影響
大阪警察病院¹、第二大阪警察病院²
○西窪 英之¹、入江 陽子¹、小幡 佳也¹、吉岡 沙織¹、飛松 亜宙¹、松田 いずみ¹、焦 裕之¹、
乾 遼子²、小杉 元宏¹、狭間 洋至²、安田 哲行¹
- O16-3 DPP-4 阻害薬から経口 GLP-1 受容体作動薬（リベルサス）へ切り替えた自験例の検討
大津赤十字病院 糖尿病内分泌内科
○中島 勝己、伴 聡馬、加藤 ちさと、藤田 直尚、扇田 祐貴子、谷口 孝夫
- O16-4 少量経口セマグルチドで、繰り返す体重リバウンドの改善をみた肥満 2 型糖尿病の 2 例
藍野病院 内科¹、藍野大学短期大学部²
○吉田 麻美¹、宮河 小百合¹、中嶋 素子¹、木股 宏恵¹、王 衣里子¹、永田 浩志¹、山本 直宗¹、
大澤 仲昭¹、杉野 正一¹、佐々木 恵雲²
- O16-5 GLP-1 受容体作動薬による食欲抑制効果に限界を認めた肥満糖尿病の 2 症例
(医財) 康生会 武田病院 内分泌・糖尿病内科
○米田 紘子、伊藤 直子、谷川 隆久、武田 純
- O16-6 当院における肥満外科手術の現状
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、兵庫医科大学 上部消化管外科学講座²
○今村 武史¹、八木 千佐子¹、角谷 美樹¹、楠 宜樹¹、小西 康輔¹、北条 雄大²、中村 達郎²、
倉橋 康典²、篠原 尚²、小山 英則¹

一般演題 17 肥満・肝疾患 2

9:30 ~ 10:30

座長：古田 浩人（和歌山県立医科大学 内科学第一講座）

山根 俊介（京都大学 医学部 糖尿病・内分泌・栄養内科）

- O17-1 セマグルチド皮下注射による肝障害が疑われた自己免疫性肝炎合併糖尿病の一例
公益財団法人日本生命済生会 日本生命病院 内分泌・代謝内科¹、
公益財団法人日本生命済生会 日本生命病院 糖尿病・内分泌センター²
○西岡 美保^{1,2}、森本 尚喜^{1,2}、大西 彩乃^{1,2}、松尾 剛明^{1,2}、高森 啓成²、松島 希²、大畔 健太^{1,2}、
宇都 佳彦^{1,2}、住谷 哲^{1,2}、笠山 宗正¹、橋本 久仁彦^{1,2}
- O17-2 2型糖尿病の病態把握における肝線維化マーカー Fib4 index を用いた検討
奈良県総合医療センター 臨床検査部¹、神戸大学大学院保健学研究科 病態解析学領域²、
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科³
○井上 裕行^{1,2}、浅原 俊一郎³、中村 文彦¹、木戸 良明²
- O17-3 2型糖尿病患者ではキサントニン酸化還元酵素活性と肝脂肪沈着は相関する
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、三和化学研究所²
○角田 拓¹、八木 千佐子¹、楠 宜樹¹、村瀬 貴代²、中村 敬志²、三好 晶雄¹、角谷 美樹¹、
角谷 学¹、小西 康輔¹、庄司 拓仁¹、小山 英則¹
- O17-4 減量・代謝改善術後、ADL の著明な改善を認めた膝関節症合併高齢高度肥満症の一例
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科¹、
神戸大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌内科学部門²、
社会医療法人愛仁会 千船病院 糖尿病・内分泌内科³、
社会医療法人愛仁会 千船病院 糖尿病・減量外科⁴
○中辻 萌¹、西影 星二²、廣田 勇士²、芳村 魁²、上田 真莉子¹、山本 あかね²、高吉 倫史²、
芳野 啓¹、中島 進介³、北浜 誠一⁴、小川 渉²
- O17-5 三次元画像解析ソフトを用いた体脂肪体積評価の有用性の検討
神戸百年記念病院 中央放射線科¹、神戸百年記念病院 糖尿病内科²
○岡西 規久¹、佐藤 洋幸²、岩崎 真也²、黒木 康雄²

O17-6 糖尿病患者と非糖尿病患者における肝脂肪沈着の調査 -HSCAA 研究 -

兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学

○八木 千佐子、楠 宜樹、大東 真菜、森本 晶子、三好 昌雄、角谷 美樹、角田 拓、角谷 学、
小西 康輔、庄司 拓仁、小山 英則

一般演題 18 二次性糖尿病

10:30 ~ 11:30

座長：岡本 三希子（大津赤十字志賀病院 内科）

福岡 秀規（神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科）

- O18-1 腎機能低下を契機に IgG4 関連疾患が判明した 2 型糖尿病の 1 例
市立池田病院 内分泌・代謝内科
○坂本 紗英花、井上 佳菜、多田村 龍之介、三砂 雅裕、藤田 真吾、岡田 拓也
- O18-2 血糖コントロール悪化を契機に発見された膵体尾部欠損の一例
紀南病院 内科¹、和歌山県立医科大学 第一内科²
○早川 佳奈¹、早川 隆洋¹、中野 好夫¹、吉松 弘晃¹、芝 みちる¹、山西 一輝¹、太田 敬之¹、古田 浩人²、松岡 孝照²
- O18-3 糖尿病契機に自己免疫性膵炎が判明し治療難渋した一例
京都山城総合医療センター 糖尿病代謝内科¹、京都府立医科大学大学院 内分泌代謝学²
○飯尾 卓哉¹、堤 丈士¹、本塚 卓¹、塩田 晃史¹、門野 真由子¹、福井 道明²、中埜 幸治¹
- O18-4 アルコール多飲習慣のある神経性やせ症 (AN) 患者に合併した膵性糖尿病の 1 例
関西電力病院 糖尿病・内分泌代謝センター¹、関西電力医学研究所²
○松城 真里¹、原口 卓也^{1,2}、山口 裕子^{1,2}、和泉 清拓^{1,2}、白井 亮太^{1,2}、桑田 仁司^{1,2}、表 孝徳^{1,2}、田中 永昭^{1,2}、浜本 芳之^{1,2}、山田 祐一郎^{1,2}、清野 裕^{1,2}
- O18-5 メトホルミン内服中にミトコンドリア糖尿病と診断されイメグリミンを投与した一例
関西電力病院 糖尿病・内分泌代謝センター¹、関西電力医学研究所²、
関西電力病院 疾患栄養治療センター³
○内山 葵¹、山口 裕子^{1,2}、原口 卓也^{1,2}、和泉 清拓^{1,2}、白井 亮太^{1,2}、桑田 仁司^{1,2,3}、表 孝徳^{1,2}、田中 永昭^{1,2}、浜本 芳之^{1,2}、山田 祐一郎^{1,2}、清野 裕^{1,2}
- O18-6 下垂体腫瘍摘出術後に多量のインスリン療法から離脱出来たクッシング病の 1 例
社会医療法人寿楽会 大野記念病院 内科
○宮崎 祐宗、宮本 雅史、小川 未来、市川 峰大、樋口 佳世、林 礼行、榎野 亮次郎、井上 圭右、大野 良晃、古満 豊、稲葉 雅章

一般演題 19 SMBG・CGM・リアルタイムCGM

8:30～9:30

座長：川嶋 聡（神戸内科クリニック 糖尿病内科）

良本 佳代子（大阪労災病院 糖尿病内科）

- 019-1 重症・中等症 COVID-19 症例における血糖コントロールと経口栄養補助食の提供
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、京都府立医科大学附属病院 NST²
○細川 由梨子¹、牛込 恵美^{1,2}、広中 順也^{1,2}、南田 慈^{1,2}、富永 洋之^{1,2}、近藤 有里子^{1,2}、
福井 道明^{1,2}
- 019-2 間歇スキャン式 CGM (isCGM) から Real time CGM(rtCGM) に変更した 1 型糖尿病の 2 症例
住友病院 内分泌代謝内科
○帆足 佳奈、常俊 博史、佐本 彩、上村 瑞葵、門脇 千聡、鈴木 茂仁、伊藤 慶人、嶺尾 良平、
丹波 祥子、杉山 拓也、山本 浩司
- 019-3 isCGM から rtCGM への切り替え症例の検討
神戸元町県庁前クリニック
○岡崎 一美、嶋田 由美香、大崎 郁子、西尾 佳奈、永井 未紗来、竹内 明子、清岡 邦紘、
石田 由紀、奥村 遥香、三原 愛、三原 正朋
- 019-4 COVID-19 へのデキサメタゾン投与による血糖上昇への取り組みと SGLT-2 阻害薬の有効性
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科
○大西 佑弥、稲山 由布子、石田 育大、富安 孝雄、津本 一秀、藤井 研己、西山 信晴、
齋藤 修一郎、後藤 美菜子、檜谷 悠也、飯田 啓二
- 019-5 1 型糖尿病患者における isCGM の長期有用性の検討
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、
兵庫医科大学 リハビリテーション学部²
○神取 あかり¹、楠 宜樹¹、大東 真菜¹、井上 智香子¹、中濱 義人¹、井上 真希¹、松谷 聡¹、
角田 拓¹、小西 康輔¹、勝野 朋幸²、小山 英則¹

O19-6 HbA1c と乖離した冠動脈病変の進行を認め CGM で食後高血糖を確認できた 2 型糖尿病の一例

住友病院 内分泌・代謝内科

○常俊 博史、丹波 祥子、帆足 佳奈、上村 瑞葵、門脇 千聡、鈴木 茂人、伊藤 慶人、
嶺尾 良平、杉山 拓也、山本 浩司、松澤 佑次

一般演題 20 診断・疫学 1

9:30 ~ 10:30

座長：大原 毅（兵庫県立はりま姫路総合医療センター 糖尿病・内分泌内科）

岡田 定規（奈良県立医科大学 糖尿病・内分泌内科学）

- O20-1 膵頭十二指腸切除術後の糖尿病新規発症とその危険因子（KIP-MEP study）
近畿大学 医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科¹、近畿大学 医学部 外科学肝胆膵部門²
○庭野 史丸¹、馬場谷 成¹、廣峰 義久¹、松本 逸平²、亀井 敬子²、武友 保憲¹、吉田 左和¹、
竹山 宜典²、能宗 伸輔¹、池上 博司¹
- O20-2 糖尿病初期治療患者の追跡調査—血糖目標値が達成されないのはどのような患者か？
和歌山ろうさい病院 臨床検査科¹、和歌山ろうさい病院 内科²
○大星 隆司^{1,2}、山本 昇平²、三長 敬昌²、中尾 隆太郎²、那須 哲史²、若崎 久生²、中 啓吾²、
南條 輝志男²
- O20-3 糖代謝と甲状腺機能の大規模調査：KAMOGAWA-A cohort study サブ解析
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、亀岡市立病院 糖尿病内科²、
京都第一赤十字病院 糖尿病・内分泌内科³
○畑 真之介¹、濱口 真英¹、中島 華子¹、北川 功幸²、北川 暢子¹、牛込 恵美¹、中西 尚子¹、
岡田 博史¹、千丸 貴史¹、浅野 麻衣³、福井 道明¹
- O20-4 当院における糖尿病患者の死因に関する検討
日本赤十字社和歌山医療センター 糖尿病・内分泌内科¹、
和歌山県立医科大学 内科学第一講座²
○廣島 知直¹、朝井 勇晶¹、海道 陽介¹、伊藤 沙耶¹、稲葉 秀文^{1,2}、井上 元¹
- O20-5 糖尿病専門医通院中の2型糖尿病患者における糖尿病治療の実態調査～HDHCC 研究～
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、正名会 池田病院²、いながき内科クリニック³、
大阪暁明館病院⁴、西宮渡辺病院⁵、渡辺内科クリニック⁶、
兵庫医科大学 リハビリテーション学部⁷
○井上 真希¹、楠 宜樹¹、大東 真菜¹、池田 弘毅²、稲垣 忠洋³、牧野 晋也⁴、佐々木 健陽⁵、
渡辺 伸明⁶、勝野 朋幸⁷、小山 英則¹、HDHCC study group¹

O20-6 免疫チェックポイント阻害剤による1型糖尿病の分子遺伝学的解析

日赤和歌山医療センター 糖尿病内分泌内科¹、和歌山県立医科大学 内科学第一講座²

○稲葉 秀文^{1,2}、森田 修平²、朝井 勇晶¹、海道 陽介¹、小杉 大輔¹、伊藤 沙耶¹、廣島 知直¹、
松岡 孝昭²、井上 元¹

一般演題 21 診断・疫学 2

10:30～11:30

座長：池田 香織（京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構）

庄司 哲雄（大阪公立大学大学院 血管病態制御学）

- O21-1 足切断にいたった糖尿病足病変の入院 38 例の臨床像
医誠会病院 糖尿病・代謝センター
○増田 浩史、田中 裕子、笠原 智香子、松井 智子、森田 千尋
- O21-2 2型糖尿病患者の腹部症状に対するプロバイオティクスの有効性の検討 :Binary STAR 研究
プロトコール
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、
松下記念病院 糖尿病・内分泌内科²
○小林 玄樹¹、岡田 博史¹、橋本 善隆²、中島 華子¹、岡村 拓郎¹、中西 尚子¹、間嶋 沙織¹、
千丸 貴史¹、牛込 恵美¹、濱口 真英¹、福井 道明¹
- O21-3 糖尿病患者の不眠に関連する因子；KAMOGAWA-DM cohort study
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学
○南田 慈、岡田 博史、濱口 真英、広中 順也、近藤 有里子、中島 華子、岡村 拓郎、
千丸 貴史、牛込 恵美、中西 尚子、福井 道明
- O21-4 糖尿病未発症の段階から睡眠障害はHbA1cの上昇と関連する－HSCAA Study－
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学
○角谷 美樹、角谷 学、八木 千佐子、木俣 米一、森本 晶子、三好 晶雄、小阪 佳恵、
小西 康輔、楠 宜樹、小山 英則
- O21-5 糖尿病の有無からみた当院死亡患者の年齢・死因に関する検討
大阪府済生会中津病院 糖尿病内分泌内科
○新谷 光世、田中 早津紀、満田 佳名子、矢間 翔大、安彦 美江、高須 悠一、前田 康司
- O21-6 糖尿病患者における血糖変動とQOLの関連の検討 :KAMOGAWA-DM コホート
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、亀岡市立病院 糖尿病内科²、
京都第二赤十字病院 糖尿病内分泌・膠原病内科³、京都鞍馬口医療センター 糖尿病内科⁴
○今井 暖¹、牛込 恵美¹、坂井 亮介⁴、北川 功幸^{1,2}、濱口 真英¹、山崎 真裕^{1,3}、福井 道明¹

一般演題 22 1 型糖尿病 1

8:30 ~ 9:30

座長：能宗 伸輔（近畿大学 医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科）

橋本 尚子（兵庫県立はりま姫路総合医療センター 糖尿病・内分泌内科）

- O22-1 尿定性検査を契機に診断し得たバセドウ病合併 1 型糖尿病の 1 症例
京都大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科¹、
滋賀県立総合病院 糖尿病・内分泌内科²
○瀬野 陽平¹、村上 隆亮¹、福留 拓人¹、山村 南奈¹、榊 健太郎¹、山本 泰三²、吉田 駿男²、
小倉 雅仁¹、稲垣 暢也¹
- O22-2 GAD 抗体，IA-2 抗体重複陽性であった緩徐進行 1 型糖尿病の一例
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科¹、
神戸大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌内科学部門²
○永野 浩平¹、本村 悠馬¹、芳野 啓¹、坂東 弘教¹、山本 雅昭¹、福岡 秀規¹、廣田 勇士²、
小川 渉²
- O22-3 抗 GAD 抗体強陽性であった劇症 1 型糖尿病の 1 例
社会医療法人愛仁会 高槻病院 糖尿病内分泌内科
○眞鍋 裕宇、吉田 健一、野村 勝太、平賀 千尋、三浦 洋、陳 慶祥
- O22-4 抗 GAD 抗体陽性小脳失調症のフォロー中に 1 型糖尿病を発症した 1 例
近江八幡市立総合医療センター 代謝・内分泌内科
○竹中 大輔、中村 高秋、卯木 智、石塚 義崇
- O22-5 免疫チェックポイント阻害薬で免疫関連有害事象として劇症 1 型糖尿病を発症した一例
京都山城総合医療センター 糖尿病代謝内科 臨床研修センター¹、
京都山城総合医療センター 糖尿病代謝内科 生活習慣病内科²、
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学³
○土井 悠暉¹、堤 丈士²、飯尾 卓哉²、本塚 卓²、門野 真由子²、福井 道明³、中埜 幸治²
- O22-6 抗 PD-L1 抗体により抗 GAD 抗体陽性・1 型糖尿病を発症したと考えられた一例
住友病院 内分泌代謝内科
○西垣内 俊也、嶺尾 良平、門脇 千聡、鈴木 茂仁、伊藤 慶人、丹波 祥子、杉山 拓也、
山本 浩司

一般演題 23 1 型糖尿病 2

9:30 ~ 10:30

座長：寺前 純吾（大阪医科薬科大学 内科学 I、糖尿病代謝・内分泌内科）

中村 武寛（神戸市立医療センター西市民病院 糖尿病・内分泌内科）

- O23-1 2 型糖尿病加療中、ニボルマブ投与後に 1 型糖尿病を発症した GAD 抗体陽性の 1 例
大阪医科薬科大学病院 内科学 I 糖尿病代謝・内分泌内科
○三輪 一貴、渡邊 大督、世良 佳奈子、八幡 直輝、木村 凧沙、藤吉 奈々子、藤澤 玲子、橘 恵、佐野 寛行、寺前 純吾、今川 彰久
- O23-2 1 型糖尿病における高血糖緊急症に合併した急性重症壊死性食道炎の一例
市立芦屋病院 内科¹、市立芦屋病院 糖尿病・内分泌内科²
○KONGSAKON KANANART¹、松尾 俊宏²、浦川 新悟²、紺屋 浩之²
- O23-3 未治療の 1 型糖尿病患者に合併した Glycogenic hepatopathy の一例
関西医科大学 循環器腎内分泌代謝内科
○原 宏幸、石井 晴香、奥野 沙織、上田 莉子、丸岡 あずさ、高橋 一久、浮田 千津子、塩島 一朗、豊田 長興
- O23-4 ニボルマブ投与後に発症した高齢者の劇症 1 型糖尿病の 1 例
大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学¹、
大阪公立大学大学院医学研究科 血管病態制御学²、
大阪公立大学大学院医学研究科 消化器外科学³
○納谷 幸佑¹、森岡 与明¹、夏木 裕香¹、田中 浩明³、山崎 祐子¹、夏木 誠司³、出口 惣大³、庄司 哲雄²、前田 清³、繪本 正憲¹
- O23-5 新型コロナウイルスワクチン接種後に急性発症 1 型糖尿病を発症した 2 例
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科
○富安 孝雄、後藤 美菜子、木戸 希、大西 佑弥、津本 一秀、西山 信晴、藤井 研己、齋藤 修一郎、櫻谷 悠也、稲山 由布子、飯田 啓二
- O23-6 抗 PD-1 抗体投与後に続発性副腎皮質機能低下症と 1 型糖尿病を発症した 1 例
淀川キリスト教病院 糖尿病・内分泌内科¹、淀川キリスト教病院 呼吸器内科²
○上田 舞¹、天野 絵里子¹、張 曉雲¹、前田 ゆき¹、錢林 雅子¹、梶川 道子¹、紙森 隆雄²

一般演題 24 1 型糖尿病 3

10:30 ~ 11:30

座長：川畑 由美子（近畿大学 医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科）

福本 まりこ（大阪市立総合医療センター 糖尿病内科）

- O24-1 膵外分泌酵素の著明な上昇を呈した劇症 1 型糖尿病の 1 例
市立池田病院 糖尿病・内分泌内科
○多田村 龍之介、藤田 真吾、坂本 紗英花、三砂 雅裕、井上 佳菜、岡田 拓也
- O24-2 糖尿病ケトアシドーシスと甲状腺クリーゼ疑いを同時に認めた 1 例
国立病院機構大阪医療センター 初期研修部¹、国立病院機構大阪医療センター 糖尿病内科²
○玉川 裕城¹、秦 誠倫²、松井 俊郎²、和田 直記²、西浦 葵²、西村 英里香²、河本 佐季²、小椋 紫芳²、加藤 研²
- O24-3 胸腺腫の再発を繰り返した後に慢性甲状腺炎、急性発症 1 型糖尿病と診断された 1 例
大阪市立総合医療センター 糖尿病内科¹、大阪市立総合医療センター 呼吸器外科²
○仲嶺 滂¹、井坂 吉宏¹、木村 真紀子¹、高橋 尚子¹、田添 聡司¹、玉井 杏奈¹、薬師寺 洋介¹、元山 宏華¹、福本 まりこ¹、高濱 誠²、細井 雅之¹
- O24-4 急性発症 1 型糖尿病とバセドウ病を同時期に診断された多腺性自己免疫症候群 3 型の一例
神戸市立西神戸医療センター 糖尿病・内分泌内科
○仲田 文雄、孫 徹、藤原 雄太、清岡 愛、辻 和雄
- O24-5 デュルバルマブ投与開始 16 か月後に急性発症 1 型糖尿病を発症した 1 例
市立伊丹病院 糖尿病・内分泌・代謝内科
○斉藤 匠、貞廣 克彦、常田 和宏、栗山 督、山林 えり、大谷 展舗、佐藤 智巳、濱口 朋也
- O24-6 COVID19 ワクチン接種後に劇症 1 型糖尿病を発症した 1 例
城山病院 一般内科¹、城山病院 血液内科²
○貴志 豪俊¹、江本 正克²、竹原 康介¹、出口 均¹、宮武 淳一²

一般演題 25 糖尿病性昏睡

8:30 ~ 9:30

座長：津川 真美子（明和病院 糖尿病・内分泌内科）

藤澤 智巳（堺市立総合医療センター 糖尿病・内分泌・代謝内科）

- O25-1 糖尿病ケトアシドーシスに合併し、横紋筋融解症と鑑別を要した非閉塞性腸管虚血の一例
大阪市立総合医療センター 糖尿病内科
○薬師寺 洋介、重永 真梨子、木村 真紀子、高橋 尚子、福田 麻由、田添 聡司、中村 美之、
玉井 杏奈、井坂 吉宏、元山 宏華、細井 雅之
- O25-2 無症候性心筋虚血を合併した高血糖高浸透圧症候群の一例
藤木医院 内科¹、奈良県西和医療センター 糖尿病・内分泌内科²、
奈良県西和医療センター 看護部³
○藤木 健吾^{1,2}、袖山 孝子³、酒見 泰子³、岡田 定規²
- O25-3 COVID-19 を契機に高血糖緊急症を来し救命しえた高齢2型糖尿病症例の2例
大阪府済生会中津病院 糖尿病内分泌内科
○安彦 美江、矢間 翔大、高須 悠一、西浦 綾乃、田中 早津紀、前田 康司、新谷 光世
- O25-4 心筋梗塞を契機に発症した糖尿病ケトアシドーシス (DKA) の1例
京都第一赤十字病院 糖尿病・内分泌内科¹、
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学²、
京都第一赤十字病院 循環器内科³
○竹村 堯拡¹、大野 友倫子²、杉立 佳登¹、蔵本 希¹、浅野 麻衣¹、岩瀬 広哉¹、白石 淳³、
沢田 尚久³、福井 道明²、田中 亨¹
- O25-5 SGLT2 阻害薬の2回服用でケトアシドーシスが遷延したペットボトル症候群の1例
京都第二赤十字病院 糖尿病内分泌・膠原病内科
○久野 ありさ、阪井 貴美子、米田 麻里、山崎 真裕、長谷川 剛二
- O25-6 前縦隔腫瘍摘出後に発症した正常血糖ケトアシドーシスの一例
大阪府済生会中津病院 糖尿病内分泌内科¹、大阪府済生会中津病院 呼吸器外科²
○高須 悠一¹、矢間 翔大¹、安彦 美江¹、西浦 綾乃¹、田中 早津紀¹、前田 康司¹、新谷 光世¹、
古賀 薫子²、安藤 悠子²、岡本 武士²、内野 和哉²

一般演題 26 興味ある症例 1

9:30 ~ 10:30

座長：辻 和雄（地方独立行政法人神戸市立西神戸医療センター 糖尿病・内分泌内科）

濱口 真英（京都府立医科大学 内分泌・代謝内科学）

- O26-1 食道の違和感、摂食不良を主訴に発症した糖尿病性ケトーシスの一例
箕面市立病院 糖尿病センター
○田中 匠、籠田 芳夫、阪本 隆希、久堀 元博、森 由希子、平田 歩、井端 剛
- O26-2 血糖改善により一度症状は消失したが、再発を認めた糖尿病性舞蹈病の一例
兵庫県立西宮病院 糖尿病・内分泌内科
○高山 佳奈、藤井 知幸、井手 彩夏、岸 由衣加、森本 美佐、山本 研人、芳川 篤志、
沖田 考平
- O26-3 異常ヘモグロビンを有する肝硬変合併糖尿病の一例
京都大学医学部附属病院 糖尿病内分泌栄養内科
○伊丹 久実、山村 南奈、原田 範雄、吉良 友里、小倉 雅仁、稲垣 暢也
- O26-4 残胃・残脾全摘術施行後に高度の栄養障害を呈し全身管理に苦慮した膵性糖尿病の一例
大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学¹、
大阪公立大学大学院医学研究科 肝胆膵外科学²、
大阪公立大学大学院医学研究科 血管病態制御学³
○山崎 祐子¹、木村 健二郎²、夏木 裕香¹、北村 充¹、角谷 佳則¹、越智 章展¹、石沢 武彰²、
森岡 与明¹、庄司 哲雄³、絵本 正憲¹
- O26-5 膵神経内分泌腫瘍への治療介入において耐糖能が変動した1例
京都大学医学部附属病院 糖尿病内分泌栄養内科
○須川 琢、山内 一郎、横川 香澄、伯田 琢郎、藤田 晴香、岡本 健太郎、植田 洋平、
藤井 寿人、田浦 大輔、稲垣 暢也
- O26-6 片側副腎摘出を行った高度肥満・糖尿病・高血圧症を有するカーニー複合の1例
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、
京都第一赤十字病院 糖尿病・内分泌内科²
○鷺見 まどか¹、中島 華子¹、浅野 麻衣^{1,2}、河原崎 温奈¹、大野 友倫子¹、岡田 博史¹、
千丸 貴史¹、牛込 恵美¹、中西 尚子¹、濱口 真英¹、福井 道明¹

一般演題 27 興味ある症例 2

10:30 ~ 11:30

座長：宇野 彩（川西市立総合医療センター 糖尿病・内分泌内科）

田中 亨（日本赤十字社 京都第一赤十字病院 糖尿病・内分泌内科）

O27-1 心停止に至った 2 型糖尿病の一例

大阪市立総合医療センター 糖尿病内科

○田添 聡司、重永 真梨子、木村 真紀子、高橋 尚子、福田 麻由、玉井 杏奈、薬師寺 洋介、井坂 吉宏、元山 宏華、福本 まりこ、細井 雅之

O27-2 アムロジピンによるインスリン自己免疫症候群が疑われた一例

西脇市立西脇病院 内科

○竹中 柚、来住 稔、深澤 圭似子、前田 岳志、堀 尚也、柏木 明香、木村 祥子、岩井 正秀

O27-3 サクビトリルバルサルタン投与により低血糖が疑われた一症例

耳原鳳クリニック 内科

○緒方 浩美、蔵野 晃子、北村 康代、西 瑛里子、西川 和巳、高橋 桂子、西田 美奈子、品川 泰世、萬代 真梨子

O27-4 短期間でインスリン受容体抗体が消失した B 型インスリン抵抗症の一例

はりま姫路総合医療センター 糖尿病・内分泌内科

○苛原 彩、志智 大城、竹内 健人、西本 祐希、駒田 久子、橋本 尚子、大原 毅

O27-5 口渇・多尿・体重減少のため糖尿病外来を受診した腫瘍随伴体液性高 Ca 血症の 1 例

大津赤十字病院 糖尿病内分泌内科¹、京都第一赤十字病院 糖尿病・内分泌内科²、大津赤十字病院 呼吸器内科³

○加藤 ちさと^{1,2}、伴 聡馬¹、中島 勝己¹、船内 敦司³、藤田 直尚¹、扇田 祐貴子¹、谷口 孝夫¹

O27-6 高インスリン血症を契機に診断した新規遺伝子変異のインスリン受容体異常症 A 型の 1 家系

滋賀医科大学医学部附属病院 糖尿病内分泌内科¹、長浜赤十字病院 糖尿病・内分泌内科²、済生会滋賀県病院 糖尿病内分泌内科³、近江八幡市立総合医療センター 代謝・内分泌内科⁴、神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科⁵、市立野洲病院 糖尿病内分泌内科⁶

○人見 直樹¹、堀川 修¹、夜西 麻椰²、福家 智也³、佐藤 大介¹、卯木 智⁴、高吉 倫史⁵、廣田 勇士⁵、小川 涉⁵、前川 聡⁶、藤田 征弘¹

一般演題 28 SGLT2 阻害薬 1

8:30 ~ 9:30

座長：紅林 昌吾（くればやし内科 糖尿病内科、内分泌内科）

紺屋 浩之（市立芦屋病院 糖尿病・内分泌内科）

- O28-1 IA-2 抗体測定的重要性を示唆する SGLT2 阻害薬併用 1 型糖尿病ケトアシドーシスの一例
京都岡本記念病院 糖尿病内分泌内科¹、西陣病院 糖尿病内科²、
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学³
○黒田 早恵¹、貴志 明生¹、福井 麻優子²、河合 清佳¹、福井 道明³
- O28-2 2 型糖尿病に対して SGLT2 阻害薬併用後のケトアシドーシス例の調査
ベルランド総合病院 内分泌・代謝科
○藤木 典隆、辻井 優一郎、八木 稔人
- O28-3 当院における SGLT2 阻害薬内服中に糖尿病性ケトアシドーシスを来した 9 例に関する検討
兵庫県立尼崎総合医療センター 糖尿病・内分泌内科
○磯貝 暢希、中村 嘉夫、下田平 眞生子、原田 貴成、岡田 武大、木村 貞仁、笠松 大悟、
黒飛 有里、酒井 麻里子、雨宮 健太
- O28-4 SGLT2 阻害薬内服中 Covid19 感染し正常血糖ケトアシドーシスを発症した 1 例
コープおおさか病院 内科
○香西 夏子、松枝 恵、與儀 梢、田子 謙太郎、田中 秀樹、萱沢 正伸、高田 晃平、向井 明彦、
西上 喜房
- O28-5 ルセオグリフロジン治療開始後早期に清涼飲料水ケトアシドーシスをきたした 2 型糖尿病の一例
社会医療法人三和会 永山病院 糖尿病内科¹、社会医療法人三和会 永山病院 腎臓内科²、
社会医療法人三和会 永山病院³
○木本 栄司¹、林 幸祐¹、市井 拓哉²、永山 晴美²、高橋 均³
- O28-6 SGLT2 阻害薬の中止に関連する背景因子；KAMOGAWA-DM cohort study
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学
○西條 優斗、岡田 博史、濱口 真英、南田 慈、広中 順也、近藤 有里子、中島 華子、
千丸 貴史、牛込 恵美、中西 尚子、福井 道明

一般演題 29 SGLT2 阻害薬 2

9:30 ~ 10:30

座長：池田 弘毅（医療法人社団正名会 池田病院 糖尿病内科）

千丸 貴史（京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学）

- O29-1 アルコール多飲者が GLP-R 作動薬と SGLT2 阻害薬併用によりケトアシドーシスに至った一例
ベルランド総合病院 内分泌代謝科
○辻井 優一朗、藤木 典隆、八木 稔人
- O29-2 SGLT2 阻害薬内服中に著明な高中性脂肪血症を呈した正常血糖ケトアシドーシスの一例
関西労災病院 糖尿病内分泌内科¹、明和病院 糖尿病内分泌内科²
○江川 朗生¹、周 邦彦¹、田村 亮太¹、中條 峻志¹、山本 恒彦¹、久保田 稔²
- O29-3 当院におけるルセオグリフロジンの肝機能・線維化・腎機能・US 推移の検討
すがの内科クリニック
○菅野 雅彦、松野 たか子、永田 聖華、伊東 雅子
- O29-4 ルセオグリフロジン (LG) の高齢 2 型糖尿病症例における効果についての長期観察
新須磨病院 内科 糖尿病センター¹、藤田大学 医学部 認知症高齢診療科²、
神戸大学 医学部 糖尿病内分泌内科³
○馬 艶¹、芳野 原¹、川上 恭子¹、芳野 弘²、芳野 啓³
- O29-5 irAE による ACTH 単独欠損症と正常血糖ケトアシドーシスを合併した 2 型糖尿病の 1 例
市立ひらかた病院 内科¹、大阪医科薬科大学 糖尿病代謝・内分泌内科²、摂南大学 農学部³
○野田 知星¹、柴崎 早枝子¹、諸岡 有沙美¹、細井 恵理子¹、高本 晋吾¹、後藤 功¹、
今川 彰久²、坂根 貞樹³
- O29-6 カナグリフロジン内服中に著明な正常血糖ケトアシドーシスをきたした 2 型糖尿病の一例
社会医療法人生長会 府中病院 糖尿病センター¹、
社会医療法人生長会 府中病院 糖尿病研究所²
○吉田 潮¹、角谷 佳城¹、山田 正一¹、三家 登喜夫²

一般演題 30 経口薬治療

10:30 ~ 11:30

座長：坂口 一彦（神戸大学 糖尿病・内分泌・総合内科）

浜口 朋也（市立伊丹病院 糖尿病センター）

- O30-1 メトホルミン服用中に低体温・徐脈をきたした乳酸アシドーシスの一例
関西労災病院 糖尿病内分泌内科¹、明和病院 糖尿病内分泌内科²
○田村 亮太¹、山本 恒彦¹、周 邦彦¹、久保田 稔²
- O30-2 イメグリミンの新規投与による短期的治療効果の検討
京都中部総合医療センター 内分泌・糖尿病・代謝内科¹、
社会福祉法人あじろぎ会 宇治病院 糖尿病内科²、
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌代謝内科学³
○馬場 遼^{1,2}、品川 夏子^{2,3}、中西 尚子^{2,3}、竹澤 直美²、福井 道明³
- O30-3 メトホルミンからイメグリミンへ変更した初回治療の 2 型糖尿病の一例
大阪市立総合医療センター 糖尿病内科
○重永 真梨子、元山 宏華、田添 聡司、玉井 杏奈、中村 美之、薬師寺 洋介、井坂 吉宏、
福本 まりこ、細井 雅之
- O30-4 SGLT 2 阻害薬適応拡大に伴う糖尿病患者での薬剤使用状況の変化
医療法人みどり会 中村病院 薬剤部¹、医療法人みどり会 中村病院 糖尿病内科²
○副島 裕美¹、岡田 順子¹、桑村 尚充²、高橋 輝²、武村 次郎²
- O30-5 ビグアナイド製剤（BG 剤）中止後も高乳酸血症を認める症例の検討
耳原総合病院 内科
○川口 真弓、岩崎 桂子
- O30-6 イメグリミン塩酸塩における血糖降下薬の併用に関する現状調査
康生会 武田病院 内分泌・糖尿病内科
○谷川 隆久、伊藤 直子、米田 紘子、武田 純

一般演題 31 低血糖 1

8:30 ~ 9:30

座長：馬屋原 豊（JCHO 大阪病院 糖尿病内分泌内科）

松尾 俊宏（市立芦屋病院 糖尿病内分泌内科）

- O31-1 遷延性低血糖に続く高血糖で発症した末期腎不全合併劇症1型糖尿病の1例
兵庫県立西宮病院 糖尿病・内分泌内科
○井手 彩夏、山本 研人、藤井 知幸、岸 由衣加、高山 佳奈、森本 美佐、芳川 篤志、
沖田 考平
- O31-2 劇症1型糖尿病に汎下垂体機能低下症を合併し遷延性重症低血糖に至った一例
関西電力病院 糖尿病・内分泌代謝センター¹、関西電力医学研究所 糖尿病研究センター²
○中谷 晋^{1,2}、白井 亮太^{1,2}、大守 泰広¹、松城 真里¹、井村 将大^{1,2}、桑田 仁司^{1,2}、表 孝徳^{1,2}、
田中 永昭^{1,2}、浜本 芳之^{1,2}、山田 祐一郎^{1,2}、清野 裕^{1,2}
- O31-3 低血糖脳症による昏睡状態からの回復に時間を要した高齢糖尿病患者の一例
天理よろづ相談所病院 総合診療教育部¹、天理よろづ相談所病院 内分泌内科²
○堀内 大輝¹、津川 峻輔²、黒澤 健太郎²、櫻町 惟²、高野 季代子²、松永 佐澄志²、
岡村 真太郎²、辻井 悟²、林野 泰明²
- O31-4 グルコース反応性のインスリン分泌亢進を認めたインスリノーマの1例
加古川中央市民病院 糖尿病代謝内科
○肘井 慧子、松本 梨佐、高橋 陸、播 悠介
- O31-5 薬剤性低血糖に合併していたと思われるインスリノーマの一例
北播磨総合医療センター 糖尿病内分泌内科¹、北播磨総合医療センター 病理診断科²
○毛利 有沙¹、村上 拓¹、原 賢太¹、宮崎 裕也¹、泉谷 真季子¹、小畠 正樹¹、山本 侑毅²、
渡邊 力也¹、山田 克己¹、西山 勝人¹、安友 佳朗¹
- O31-6 意識消失にて救急搬送された胃全摘術後の1例
関西医科大学附属病院 循環器腎内分泌代謝内科
○石井 晴香、原 宏幸、奥野 沙織、上田 莉子、丸岡 あずさ、高橋 一久、浮田 千津子、
塩島 一郎、豊田 長興

一般演題 32 低血糖 2

9:30 ~ 10:30

座長：岩倉 敏夫（神戸市立医療センター中央市民病院 糖尿病内分泌内科）

角谷 佳城（社会医療法人生長会 府中病院 糖尿病センター）

- O32-1 IRI 高値ではなく診断に難渋したプロインスリン産生インスリノーマの一例
滋賀医科大学医学部附属病院 糖尿病内分泌内科¹、市立野洲病院 糖尿病内分泌内科²
○石田 絢子¹、井田 昌吾¹、村田 幸一郎¹、堀川 修¹、村尾 葵¹、北川 奈津子¹、山地 真由¹、
人見 直樹¹、佐藤 大介¹、前川 聡^{1,2}、藤田 征弘¹
- O32-2 MRI 画像で両側中小脳脚に対称性の異常信号があり低血糖脳症を疑った 2 型糖尿病の一例
（社医）三和会 永山病院 糖尿病内科¹、（社医）三和会 永山病院 腎臓内科²、
（社医）三和会 永山病院³
○林 幸祐¹、木本 栄司¹、市井 拓哉²、永山 晴美²、高橋 均³
- O32-3 内科的治療に苦慮しているインスリノーマの一例
関西医科大学 循環器腎内分泌代謝内科
○西浦 葵、吉岡 沙織、原 宏幸、上村 瑞葵、奥野 沙織、丸岡 あずさ、高橋 一久、
西村 久美子、塩島 一朗、豊田 長興
- O32-4 来院時に低血糖を認めず、3 日で回復したと考えられた低血糖脳症の 1 例
市立豊中病院 糖尿病センター¹、市立豊中病院 神経内科²
○平野 誠也¹、稲田 慎也¹、山林 えり¹、佐野 齊²、吉田 侑佳¹、懸高 知子¹、岡内 幸義¹、
岩橋 博見¹
- O32-5 複数の被疑薬が考えられたインスリン自己免疫症候群の一例
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科¹、
神戸大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌内科学²
○桂 由佳梨¹、芳野 啓¹、浦井 伸¹、内山 奏¹、山本 雅昭¹、福岡 秀規¹、廣田 勇士²、
小川 渉²
- O32-6 クロピドグレル内服後、低血糖症状なく高 IRI 血症とインスリン抗体陽性を認めた 1 例
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、公立学校共済組合 近畿中央病院 内分泌内科²
○山本 祐里佳¹、玉井 宏介¹、木俣 米一¹、角谷 美樹¹、森本 晶子¹、三好 晶雄¹、角谷 学¹、
小西 康輔¹、楠 宜樹¹、斎藤 博²、小山 英則¹

一般演題 33 検査・その他

10:30～11:30

座長：長嶋 一昭（京都桂病院 糖尿病・内分泌・生活習慣病センター、糖尿病・内分泌内科）

古田 眞智（公立大学法人和歌山県立医科大学 医学部 臨床検査医学）

- O33-1 2型糖尿病患者の膵β細胞インスリン分泌能低下と関連する遺伝子多型（SNP）
社会医療法人生長会 府中病院 糖尿病研究所¹、
社会医療法人生長会 府中病院 糖尿病センター²
○三家 登喜夫¹、松岡 有子²、吉田 潮²、角谷 佳城²、山田 正一²
- O33-2 転医がきっかけとなって発見された異常ヘモグロビン症（Hb G-Szuhu）の1例
地方独立行政法人りんくう総合医療センター 糖尿病・内分泌代謝内科
○酒井 保奈、高山 瞳、伊藤 博崇、大槻 朋子、檜根 晋、高野 徹
- O33-3 ジアフェニルスルホンによりHbA1c低値を呈した水疱性類天疱瘡の1例
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、
兵庫医科大学病院 医学部 皮膚科学講座²
○中濱 義人¹、角田 拓¹、大東 真菜¹、楠 宜樹¹、小西 康輔¹、和田 吉弘²、小山 英則¹
- O33-4 糖尿病患者における骨密度低下に関連する因子の検討
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、亀岡市立病院 糖尿病内科²、
松下記念病院 糖尿病・内分泌内科³
○梶山 真太郎¹、中西 尚子¹、北川 功幸^{1,2}、橋本 善隆^{1,3}、濱口 真英¹、福井 道明¹
- O33-5 第1回緊急事態宣言前後の生活変化と糖尿病治療経過の検討
京都済生会病院 糖尿病内科¹、
医療法人和光会 山田メディカルクリニック 糖尿病・内分泌内科²
○和田 英美子¹、稲掛 浩之¹、片山 智也¹、北江 彩¹、松本 しのぶ²、中村 直登¹
- O33-6 COVID-19感染拡大が2型糖尿病患者の血糖管理に与える影響の検討－HDHCC研究－
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学¹、兵庫医療大学 リハビリテーション学部²、
宝塚市立病院 糖尿病内科³、HDHCC study グループ⁴
○井上 智香子¹、楠 宜樹¹、大東 真菜¹、大杉 敬子¹、高木 彩好¹、角田 拓¹、小西 康輔¹、
勝野 朋幸²、難波 光義³、小山 英則¹、HDHCCstudy グループ⁴

一般演題 34 1型糖尿病 4

16:10～17:10

座長：小澤 純二（大阪大学大学院医学系研究科 糖尿病病態医療学寄附講座）

馬場谷 成（近畿大学 医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科）

- O34-1 ペンブロリスマブ投与後、中枢性副腎不全に続き劇症1型糖尿病を発症した一例
市立池田病院 糖尿病・内分泌内科
○下村 美月、多田村 龍之介、坂本 紗英花、藤田 真吾、井上 佳菜、岡田 拓也
- O34-2 高血糖が誘因となり多彩な神経症状を呈した新規急性発症1型糖尿病の一例
和歌山県立医科大学付属病院 内科学第一講座¹、
和歌山県立医科大学付属病院 脳神経内科学講座²
○丸山 杏奈¹、竹島 健¹、下 直樹¹、石橋 達也¹、古川 安志¹、森田 修平¹、西 理宏¹、
古田 浩人¹、樽谷 潤子²、伊東 秀文²、松岡 孝昭²
- O34-3 COVID-19mRNA ワクチン接種後に劇症1型糖尿病を発症した一例
公立甲賀病院 初期臨床研修センター¹、公立甲賀病院 糖尿病内分泌内科²
○利光 真史¹、楢田 菜摘²、小杉 和希²、西村 公宏²、大村 寧²
- O34-4 81歳で発症した超高齢の劇症1型糖尿病の1例
奈良県総合医療センター 糖尿病・内分泌内科¹、奈良県総合医療センター 消化器内科²、
奈良県総合医療センター 臨床研修センター³
○新居田 泰大¹、尾崎 邦彰^{1,2}、森口 弥生³、古家 美幸¹、永松 晋作²、松尾 英城²、守屋 圭²、
上嶋 昌和¹
- O34-5 NivolumabによるirAE1型糖尿病(irAE-T1DM)が疑われた1例
大津市民病院 内科
○山口 幸代、日比 里歌子、吉田 尚平、峠岡 佑典、中澤 純、高谷 季穂、石井 通予
- O34-6 Hamman 症候群の診断に至った高齢糖尿病性ケトアシドーシスの1例
兵庫県立加古川医療センター 糖尿病・内分泌内科
○津本 一秀、合田 菜穂、大西 佑弥、富安 孝雄、西山 信晴、藤井 研己、齋藤 修一郎、
後藤 美菜子、檜谷 悠也、稲山 由布子、飯田 啓二

一般演題 35 1 型糖尿病 5

17:10 ~ 18:10

座長：上田 容生（医療法人社団まほし会 真星病院 糖尿病センター）

永田 正男（ふくやま病院 内科）

- O35-1 急性発症 1 型糖尿病による DKA に腎性低尿酸血症を合併した 1 例
箕面市立病院 糖尿病センター
○阪本 隆希、平田 歩、田中 匠、久堀 元博、籠田 芳夫、森 由希子、井端 剛
- O35-2 免疫チェックポイント阻害薬投与後に急激な糖代謝異常をきたした 11 症例の臨床的特徴
堺市立総合医療センター 糖尿病・内分泌・代謝内科¹、
堺市立総合医療センター 疾病予防管理センター²
○宮里 舞¹、戸上 竜一¹、村川 慧祐¹、井関 隼也¹、福井 健司^{1,2}、花房 俊昭^{1,2}、藤澤 智巳¹
- O35-3 劇症 1 型糖尿病患者の進行膵癌治療後 2 年経過した時点での血糖管理上の問題点
枚方公済病院 糖尿病内科
○加藤 星河
- O35-4 甲状腺クリーゼの発症と同時に 1 型糖尿病を診断した多腺性自己免疫症候群 3 型の一例
済生会滋賀県病院 糖尿病内分泌内科
○小林 大地、犬塚 恵、福家 智也
- O35-5 好酸球増多症に伴う食欲不振により血糖コントロールに難渋した 1 型糖尿病の一例
姫路赤十字病院 内科
○長原 隆寛、柴田 祐助、高橋 直人、藤尾 栄起、友實 健人、久保西 四郎、飛田 春那
- O35-6 COVID-19 ワクチン接種後に糖尿病ケトアシドーシスを発症した初回指摘糖尿病の 2 例
兵庫県立尼崎総合医療センター 糖尿病・内分泌内科
○兩宮 健太、木村 貞仁、黒飛 有里、酒井 麻里子、笠松 大悟、岡田 武大、原田 貴成、
下田平 眞生子、中村 嘉夫

一般演題 36 妊娠・その他

16:10～17:10

座長：岡田 裕子（かがやき糖尿病内分泌クリニック三宮 糖尿病内分泌内科）

山本 恒彦（関西労災病院 糖尿病内分泌内科）

- O36-1 インスリンアレルギーを有した妊娠糖尿病の一例
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学
○品川 夏子、岡田 博史、原田 侑季、河原崎 温奈、細川 由梨子、鷺見 まどか、大野 友倫子、市川 貴博、千丸 貴史、濱口 真英、福井 道明
- O36-2 分娩後早期に発症した劇症1型糖尿病の一例
西宮市立中央病院 糖尿病・内分泌代謝内科
○中川 真綾、太田 晋平、貫野 真由、田淵 優希子、合屋 佳世子
- O36-3 腎移植後1型糖尿病の2度の妊娠出産経過
大阪市立総合医療センター 糖尿病内科
○福本 まりこ、福田 麻由、高橋 尚子、木村 真紀子、田添 聡司、中村 美之、玉井 杏奈、薬師寺 洋介、井坂 吉宏、元山 宏華、細井 雅之
- O36-4 妊娠期間中メトホルミン単剤で良好な血糖管理が得られたA型インスリン抵抗症の一例
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科¹、
神戸大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌内科学部門²
○西垣 智子¹、西影 星二²、影山 智子¹、芳村 魁²、上田 真莉子¹、山本 あかね²、高吉 倫史²、竹内 健人²、芳野 啓¹、廣田 勇士²、小川 渉²
- O36-5 甲状腺クリーゼを発症し、治療継続に苦慮した知的障害を有する1型糖尿病の1例
箕面市立病院 糖尿病センター
○森 由希子、平田 歩、田中 匠、阪本 隆希、久堀 元博、籠田 芳夫、井端 剛

O36-6 糖尿病教育入院にて腓体尾部欠損を認めた一例

独立行政法人地域医療機能推進機構星ヶ丘医療センター 糖尿病内科¹、
独立行政法人地域医療機能推進機構星ヶ丘医療センター 看護部・糖尿病内科病棟²、
独立行政法人地域医療機能推進機構星ヶ丘医療センター 栄養管理室³、
独立行政法人地域医療機能推進機構星ヶ丘医療センター 薬剤部⁴、
独立行政法人地域医療機能推進機構星ヶ丘医療センター 臨床検査部⁵
○五郎川 伸一¹、森川 侑佳¹、福田 純子²、秦 志麻²、東 由里³、上野 綾香³、小村 優衣³、
鈴木 麻友⁴、若森 あやか⁴、郷田 拓実⁴、佐藤 亜純⁵

一般演題 37 CSII・SAP・インスリン治療

17:10～18:10

座長：加藤 研（国立病院機構大阪医療センター 糖尿病内科）

川村 智行（あべのメディカルクリニック 糖尿病内科、小児科）

- O37-1 自己免疫性膵炎の発症に伴う高血糖がステロイド治療に伴い改善した一例
誠光会 淡海医療センター 糖尿病内分泌内科¹、誠光会 淡海医療センター 消化器内科²
○木村 碧衣¹、関根 理¹、中村 亮太¹、東 長佳¹、山本 有香子¹、小林 純¹、巖西 真規¹、
島津 章¹、西野 恭平²、柏木 厚典¹
- O37-2 ステロイドの隔日投与におけるインスリンの調整—FGM を用いて
大阪府立病院機構大阪国際がんセンター 内分泌代謝内科¹、
大阪府立病院機構大阪国際がんセンター 肝胆膵内科²
○丸川 聡子¹、山崎 知行¹、池澤 賢治²
- O37-3 QOL 向上を目指したスマートフォンアプリケーションの開発
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学
○富永 洋之、濱口 真英、岡村 拓郎、間嶋 沙織、牛込 恵美、中西 尚子、岡田 博史、
千丸 貴史、福井 道明
- O37-4 残存インスリン時間の調整が低血糖減少に有効であった HCL 加療中 1 型糖尿病の 1 例
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科¹、
神戸大学大学院医学研究科 糖尿病内分泌内科学²
○黒川 晟¹、芳野 啓¹、大町 侑香¹、上田 真莉子¹、山本 あかね²、坂東 弘教²、山本 雅昭¹、
福岡 秀規¹、廣田 勇士²、小川 渉²
- O37-5 HCL を導入した 1 型糖尿病患者の一例
医療法人糖心会 ベっぷ内科クリニック
○吉田 菜々、別府 浩毅、谷川 幸洋、酒田 彰子

O37-6 成人移行期に糖尿病デバイスの管理に困難を伴った1型糖尿病患者の経験

国立病院機構京都医療センター 糖尿病センター¹、

国立病院機構京都医療センター 臨床栄養科²、国立病院機構京都医療センター 看護部³、

国立病院機構京都医療センター 臨床研究センター 予防医学研究室⁴

○野村 英生¹、村田 敬^{1,2}、大塚 桂容子³、河口 八重子⁴、杉山 香奈²、宮本 真奈美²、渡邊 知一¹、
坂根 直樹⁴

一般演題 38 動脈硬化症・心血管合併症

16:10 ~ 17:10

座長：田中 永昭（関西電力病院 糖尿病・内分泌代謝センター）

前田 法一（大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学、代謝血管学寄附講座）

- O38-1 劇症 1 型糖尿病様の経過で突然死し、病理解剖を施行した一症例
公立甲賀病院 糖尿病・内分泌内科¹、公立甲賀病院 腎臓内科²、
滋賀医科大学 病理学講座疾患制御病理学部門³、公立甲賀病院 病理診断科⁴
○大村 寧¹、高木 彩乃²、小杉 和希¹、鋤田 菜摘¹、西村 公宏¹、石垣 宏仁³、杉原 洋行⁴
- O38-2 糖尿病患者における尿中アルブミン排泄と心機能との関連
兵庫医科大学病院 医療人育成研修センター卒後研修室¹、
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学²、
兵庫医科大学 リハビリテーション学部 作業療法学科³
○北風 匠一¹、大東 真菜²、楠 宜樹²、大杉 敬子²、井上 智香子²、高木 彩好²、松谷 聡²、
角田 拓²、小西 康輔²、勝野 朋幸³、小山 英則²
- O38-3 孤立性収縮期血圧高値は糖尿病患者の心血管イベントに寄与する：KAMOGAWA-HBP study
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、亀岡市立病院 糖尿病内科²
○細見 由佳子¹、牛込 恵美¹、北川 暢子¹、北川 功幸²、岡田 博史¹、千丸 貴史¹、濱口 真英¹、
福井 道明¹
- O38-4 COVID-19 ワクチン接種後にたこつぼ心筋症を発症した 2 型糖尿病の 1 例
医療法人名南会 名南病院 内科
○加藤 晃佑、蔭山 静、中島 千雄、伊藤 春見、高木 万起子、伊藤 有史、三宅 隆史
- O38-5 糖尿病教育入院中に急性心筋梗塞を発症した一例
市立吹田市民病院 糖尿病・内分泌内科¹、市立吹田市民病院 循環器内科²
○林田 崇史¹、二宮 浩世¹、竹下 恵理子¹、火伏 俊之¹、田中 克弥²、原田 光一郎²
- O38-6 持続血糖モニターから得られた Time in range と脈波伝播速度は関連する
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学
○高木 彩好、楠 宜樹、井上 智香子、大杉 敬子、大東 真菜、小西 康輔、小山 英則

一般演題 39 高血圧・脂質異常症

17:10 ~ 18:10

座長：下田平 眞生子（兵庫県立尼崎総合医療センター 糖尿病・内分泌内科）

森 博子（森内科医院 糖尿病内分泌内科）

- O39-1 Diabetic lipemia から急性膵炎を発症した 2 型糖尿病患者
大阪急性期・総合医療センター 糖尿病内分泌内科
○菅波 修司、畑 雅久、海陸 雄一、辻村 真子、藤田 洋平、久保 典代、畑崎 聖弘
- O39-2 低用量ピル内服中に著明な高 TG 血症による急性膵炎発症し DKA に至った 2 型糖尿病症例
京都桂病院 糖尿病・内分泌・生活習慣病センター 糖尿病・内分泌内科
○長嶋 一昭、服部 武志、山野 言、内藤 玲、朴 貴典
- O39-3 糖尿病性腎症進展抑制に対する RAS 系阻害剤の時間治療の検討：KAMOGAWA-HBP study
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、株式会社おいしい健康²
○竹上 茉耶¹、牛込 恵美¹、濱口 真英¹、福井 道明¹、野尻 哲也²、花井 章剛²、内山 美弥²
- O39-4 高血圧合併 2 型糖尿病患者に対するサクビトリルバルサルタンの有用性
市立藤井寺市民病院 内科
○内本 定彦、矢野 正博、西村 雅美、山口 沙織、中井 志保、黒田 智康、大年 辰幸
- O39-5 糖尿病患者における夜間高血圧と左室拡張能との関連についての前向き研究
兵庫医科大学 糖尿病内分泌・免疫内科学
○木俣 米一、角谷 学、森本 晶子、大東 真菜、三好 晶雄、角谷 美樹、角田 拓、小西 康輔、楠 宜樹、庄司 拓仁、小山 英則
- O39-6 糖尿病患者における孤立性収縮期高血圧と握力との関連：KAMOGAWA-DM cohort study
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、亀岡市立病院 糖尿病内科²、松下記念病院 糖尿病・内分泌内科³
○北川 暢子¹、牛込 恵美¹、北川 功幸¹²、橋本 善隆¹³、近藤 有里子¹、岡田 博史¹、千丸 貴史¹、濱口 真英¹、福井 道明¹

一般演題 40 食事療法 1

16:10～17:10

座長：上中 理香子（国家公務員共済組合連合会 大手前病院 代謝・内分泌内科）

馬殿 恵（大阪大学 ライフスタイル医学寄附講座）

- O40-1 低栄養に対する対応を必要とする糖尿病症例に対する経口的栄養療法の試み
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、亀岡市立病院 糖尿病内科²
○原田 侑季¹、濱口 真英¹、北川 功幸^{1,2}、間嶋 紗織¹、牛込 恵美¹、中西 尚子¹、岡田 博史¹、千丸 貴史¹、福井 道明¹
- O40-2 2型糖尿病の外食習慣へのアプローチ ～摂取栄養素量からみた栄養指導～
医療法人伯鳳会 大阪中央病院 栄養部¹、
医療法人伯鳳会 大阪中央病院 内科（糖尿病内分泌代謝・呼吸器）²、
医療法人伯鳳会 大阪中央病院 看護部³、医療法人伯鳳会 大阪中央病院 薬剤部⁴
○天王寺谷 彩奈¹、岡田 美織¹、片山 弥生¹、奥谷 美栄子³、能澤 鈴佳⁴、竹内 千里⁴、山木 香名²、明神 真希子²、武内 真有²、南 雄三²、美内 雅之^{1,2}
- O40-3 糖尿病療養指導カードを使用した栄養指導実施とその後
吉野病院 栄養部¹、南奈良総合医療センター 栄養部²、南奈良総合医療センター 糖尿病内科³
○楠 美和¹、檀浦 佑季²、川崎 裕美²、吉井 雅恵²、池 茉美香³、上島 純子³、井澤 鉄之³、川野 貴弘³
- O40-4 2型糖尿病患者で咽頭癌及び舌癌に対し栄養指導が奏効した2症例
医療法人社団あおぞら会 にしかげ内科クリニック¹、
医療法人社団あおぞら会 糖尿病・腎透析にしかげクリニックアネックス²
○森 友花¹、大黒 遥香¹、東浦 遥¹、山田 あかり¹、森 舞香¹、高岸 ちかこ¹、江原 祐美¹、西影 裕文¹、河野 律子²、石飛 実紀²、高橋 理砂²
- O40-5 2型糖尿病患者における食物繊維摂取量と体組成の関連
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、
松下記念病院 糖尿病・内分泌内科²
○高橋 芙由子¹、橋本 善隆^{1,2}、坂井 亮介¹、岡村 拓郎¹、岡田 博史¹、中西 尚子¹、間嶋 紗織¹、千丸 貴史¹、牛込 恵美¹、濱口 真英¹、福井 道明¹

O40-6 2型糖尿病患者のBMIに関連する食習慣についての検討

神戸大学医学部附属病院 栄養管理部¹、

神戸大学大学院医学研究科 内科学講座 糖尿病・内分泌内科学部門²

○鍛冶 亜由美¹、三ヶ尻 礼子¹、田淵 聡子¹、脇田 久美子¹、山西 美沙¹、中谷 早希¹、
山本 育子¹、山田 倫子^{1,2}、廣田 勇士²、小川 渉²、高橋 路子^{1,2}

一般演題 41 食事療法 2

17:10 ~ 18:10

座長：牛込 恵美（京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学）

丹波 祥子（一般財団法人 住友病院 内分泌代謝内科）

- O41-1 2型糖尿病患者における食事関連 QOL の検討：KAMOGAWA-DM cohort study
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、大阪府済生会吹田病院 栄養科²、
松下記念病院 糖尿病・内分泌内科³
○近藤 有里子¹、濱口 真英¹、高橋 芙由子^{1,2}、橋本 善隆^{1,3}、福井 道明¹
- O41-2 演題取り下げ
- O41-3 家族の食事療法に非協力的だったが、自身の糖尿病発症を機に行動変容をした一例
医療法人糖心会 ベっぷ内科クリニック
○竹内 美江、吉田 菜々、谷川 幸洋、別府 浩毅
- O41-4 アンケート調査からみた COVID-19 流行の生活習慣に及ぼす影響について
和歌山県立医科大学附属病院 病態栄養治療部¹、和歌山県立医科大学 内科学第一講座²、
和歌山県立医科大学附属病院紀北分院 栄養管理室³
○小出 知史¹、石橋 達也^{1,2}、小畑 摩由子¹、前西 佐映¹、茂木 友菜³、大山 真穂¹、阿部 諒¹、
東 佑美¹、田中 明紀子¹、望月 龍馬¹、西 理宏^{1,2}
- O41-5 コロナ禍のコントロール悪化要因と対策 —管理栄養士の立場から—
渡辺内科クリニック 糖尿病内科
○田中 かおり、橋爪 正美、是兼 和子、宮崎 朋香、渡辺 伸明
- O41-6 2型糖尿病患者における経口セマグルチドでの摂食行動特性の変化
京都府立医科大学大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹、松下記念病院 糖尿病・内分泌内科²、
京都第二赤十字病院 糖尿病内分泌・膠原病内科³
○広中 順也¹、近藤 有里子¹、中西 尚子¹、岡田 博史¹、千丸 貴史¹、橋本 善隆^{1,2}、山崎 真裕^{1,3}、
間嶋 紗織¹、牛込 恵美¹、濱口 真英¹、福井 道明¹