

登録番号	演題番号	会場	時間	セッション名	演題タイトル
001	OR3-2	第1会場	13:35~14:15	一般演題3 「症例報告（一般②）」	幼児期から過食・高度肥満を有し、10歳で2型糖尿病を発症した16p11.2反復遠位欠失の一症例
002	OR8-4	第2会場	14:15~14:55	一般演題8 「臨床研究（キャンプ、療養指導）」	小児1型糖尿病診療を巡る家族・教育機関・医療機関との交流会 -第二報-
003	OR2-2	第1会場	10:10~10:50	一般演題2 「症例報告（一般①）」	発症予知に有用であった膵島関連自己抗体陽性の1A型糖尿病の女兒例
004	OR1-1	第1会場	9:20~10:10	一般演題1 「症例報告（CGM SAP）」	新生児糖尿病に対するSU薬変更および投与量調節におけるCGMの有効性
005	OR3-1	第1会場	13:35~14:15	一般演題3 「症例報告（一般②）」	初診時に急性精神運動興奮状態を呈した2型糖尿病の1例
006	OR1-2	第1会場	9:20~10:10	一般演題1 「症例報告（CGM SAP）」	持続グルコースモニターの併用により従来法でも、1型糖尿病児に有効なインスリン治療が可能である
007	OR2-3	第1会場	10:10~10:50	一般演題2 「症例報告（一般①）」	COVID-19罹患直後に発症したT1DMの女兒例
008	OR8-2	第2会場	14:15~14:55	一般演題8 「臨床研究（キャンプ、療養指導）」	小児糖尿病キャンプスタッフが認識する オンラインキャンプの効果とキャンプ継続に向けた感染症対策
009	OR7-4	第2会場	13:35~14:15	一般演題7 「臨床研究（COVID関連）」	コロナ禍における小児1型糖尿病患者のセルフケアと抑うつとの関連
010	OR2-1	第1会場	10:10~10:50	一般演題2 「症例報告（一般①）」	思春期発症1型糖尿病患者で、内科ヘトランジェクション後、過食により顕著な肥満を呈した一例
011	OR1-4	第1会場	9:20~10:10	一般演題1 「症例報告（CGM SAP）」	Hybrid closed loop systemの使用と関連した低血糖が疑われた1型糖尿病患者の事例
012	OR8-3	第2会場	14:15~14:55	一般演題8 「臨床研究（キャンプ、療養指導）」	小児糖尿病外来の立ち上げを経験して
013	OR5-1	第2会場	9:20~10:10	一般演題5 「症例報告（療養指導）」	療養行動に消極的で血糖コントロールに難渋する1型糖尿病中学生男子に対する取り組み
014	OR4-1	第1会場	14:15~14:55	一般演題4 「臨床研究（一般）」	小児1型糖尿病診療を巡る家族・教育機関・医療機関との交流会 第1報：事前アンケート結果について

登録番号	演題番号	会場	時間	セッション名	演題タイトル
015	OR8-1	第2会場	14:15～14:55	一般演題8 「臨床研究（キャンプ、療養指導）」	小児糖尿病サマーキャンプにおける栄養教育と今後の課題
016	OR6-1	第2会場	10:10～10:50	一般演題6 「療養指導」	サマーキャンプ中の遷延性低血糖を契機に発見された人為低血糖の1例
017	OR6-2	第2会場	10:10～10:50	一般演題6 「療養指導」	Covid-19流行第7波に開催した糖尿病サマーキャンプにおける感染対策
018	OR1-5	第1会場	9:20～10:10	一般演題1 「症例報告（CGM SAP）」	Hybrid Closed-Loop機能からの逸脱が多い小児1型糖尿病の2症例
019	OR4-4	第1会場	14:15～14:55	一般演題4 「臨床研究（一般）」	学校検尿を契機に診断されたMODYの臨床的特徴
020	OR4-3	第1会場	14:15～14:55	一般演題4 「臨床研究（一般）」	肥満小児におけるクッキーテストの有用性
021	OR4-2	第1会場	14:15～14:55	一般演題4 「臨床研究（一般）」	医師を対象とした非医療従事者による経鼻グルカゴン製剤使用に関する意見調査
022	OR6-3	第2会場	10:10～10:50	一般演題6 「療養指導」	グルカゴン点鼻粉末剤の患者指導の一助となる動画の作成
023	OR3-3	第1会場	13:35～14:15	一般演題3 「症例報告（一般②）」	1型糖尿病を契機に診断に至ったA20ハプロ不全症
024	OR1-3	第1会場	9:20～10:10	一般演題1 「症例報告（CGM SAP）」	スマートガードオートモード機能は低年齢の小児1型糖尿病患者においても有効か
025	OR5-5	第2会場	9:20～10:10	一般演題5 「症例報告（療養指導）」	AI自動翻訳サイトがインスリンポンプ療養指導に有効であった、1型糖尿病の3歳外国人例
026	OR7-1	第2会場	13:35～14:15	一般演題7 「臨床研究（COVID関連）」	中学生を対象としたインスリン抵抗性、BMI、肥満度の7年間の経時的変化の検討
027	OR5-3	第2会場	9:20～10:10	一般演題5 「症例報告（療養指導）」	オンラインツールを用いた初発の1型糖尿病患児への療養指導
028	OR6-4	第2会場	10:10～10:50	一般演題6 「療養指導」	小、中学校給食メニューから糖質量の傾向は把握できるのか

登録番号	演題番号	会場	時間	セッション名	演題タイトル
029	OR5-2	第2会場	9:20~10:10	一般演題5 「症例報告（療養指導）」	小学校との情報共有を強化することで他の学童と同じ行程で宿泊学習が可能となった1型糖尿病の2症例
030	OR2-4	第1会場	10:10~10:50	一般演題2 「症例報告（一般①）」	若年性特発性関節炎と甲状腺機能低下症を合併した1型糖尿病の女児例
031	OR3-4	第1会場	13:35~14:15	一般演題3 「症例報告（一般②）」	薬剤性耐糖能障害の鑑別からMODYの診断に至った小児の2例
032	OR7-2	第2会場	13:35~14:15	一般演題7 「臨床研究（COVID関連）」	小学生を対象としたインスリン抵抗指数と脂肪肝指数の関連の検討
033	OR5-4	第2会場	9:20~10:10	一般演題5 「症例報告（療養指導）」	院内患者向け勉強会を通してバイオサイコソーシャルアプローチを行った思春期発症1型糖尿病の1例
034	OR7-3	第2会場	13:35~14:15	一般演題7 「臨床研究（COVID関連）」	COVID-19流行下の日本人中学生における脂肪肝指数とインスリン抵抗性の関連性