

セッション名	発表日	開始時間	終了時間	発表会場	筆頭著者の姓	筆頭著者の名	筆頭著者の所属機関名	演題名
若手研究奨励賞審査講演1	9月3日	15:25	16:35	第1会場 (2F 和ホールAB)	浦木	進丞	和歌山県立医科大学 内科学第一講座	リンチ症候群合併下垂体腫瘍の遺伝子学的解析を通じたDNAミスマッチ修復遺伝子の下垂体腫瘍増殖への関与の検討
					鷗山	文華	東邦大学医学部内科学講座糖尿病・代謝・内分泌学分野	日本人NAFLD患者の肝インスリン感受性保持因子として、アディポネクチンとミトコンドリアクエン酸回路が関与する
					梶原	伸宏	熊本大学大学院生命科学研究部代謝内科学	低血糖による糖尿病合併症増悪機序におけるミトコンドリア由来活性酸素(mtROS)の関与
					山田	沙梨恵	熊本大学大学院生命科学研究部代謝内科学	肥満に伴うインスリン抵抗性及び非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) に対する組織マクロファージ増殖の関与
					榊	裕佳	九州大学大学院医学研究院病態制御内科学	妊娠・授乳期に高脂肪食を摂取した母親から生まれた仔マウスの成長後の耐糖能に及ぼす影響の検討: Tregの役割
若手研究奨励賞審査講演2	9月3日	16:35	17:45	第1会場 (2F 和ホールAB)	安部	健太郎	九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学	神経伝導検査機器(DPNチェック)による糖尿病末梢神経障害の定量評価及び関連因子の検討: 血清ビリルビン値の役割
					椎木	幾久子	山口大学医学部分子代謝制御学講座	Wolfram症候群モデルマウスでは膵β細胞脱分化を来す
					岸本	祥平	大阪労災病院 糖尿病内科	集団健診受診者における下肢振動覚と認知機能の関連性について
					岩谷	千尋	九州大学院大学 医学研究院 病態制御内科学 糖尿病研	KLF14遺伝子のエピゲノム変化に注目した糖尿病バイオマーカーの検証
					福田	高士	福岡大学医学部 大学院 内分泌・糖尿病内科	GH産生腺腫においてAIPの欠失はStat3のリン酸化の亢進を介しGH分泌を亢進させる
一般演題1	9月3日	17:45	18:45	第1会場 (2F 和ホールAB)	檜崎	晃史	鳥取県立中央病院 糖尿病・内分泌・代謝内科	糖尿病外来定期フォロー中にStageIVの段階で発見された進行癌症例の血糖指標、栄養指標についての検討
					田尻	祐司	久留米大学医学部 内分泌代謝内科	運動意欲と食リズムのクロストーク〜グレリンによる自発運動量制御機構の解明〜
					江口	洋幸	久留米大学医療センター 内分泌代謝内科	甲状腺眼症と喫煙との関連
					玉川	えり	済生会和歌山病院 糖尿病・代謝内科	non-islet cell tumor hypoglycemia(NICTH)の1例
					山本	昇平	国保日高総合病院 第2内科	糖尿病と拡張型心筋症を合併した甲状腺ホルモン受容体β遺伝子変異の一例
					大重	たまみ	久留米大学病院 内分泌代謝内科	PMAHの2家系における末梢血および腫瘍組織のARMC5遺伝子変異の解析
一般演題2	9月4日	9:00	9:50	第1会場 (2F 和ホールAB)	竹森	久美子	近畿大学農学部食品栄養学科	低出生体重ラットへのL-グルタミン酸ナトリウム投与による生活習慣病改善効果
					金内	雅夫	畿央大学健康栄養学科	日本人に適合したAHA健康食スコアと肥満リスク
					小河	健一	和歌山県立医科大学附属病院・紀北分院・内科	健康教室参加者における生活習慣病指標と簡易体力測定値の関係
					西山	一成	那智勝浦町立温泉病院・整形外科	頸髄損傷者における緩徐な全身寒冷刺激に対する血中遊離脂肪酸・ケトン体の応答
					上條	義一郎	和歌山県立医科大学・リハビリテーション医学	夏・冬季における1日の宅配業務シミュレーション時の血中サイトカイン・ホルモン濃度の変動について
コメディカルセッション	9月4日	9:50	10:40	第1会場 (2F 和ホールAB)	東	佑美	和歌山県立医科大学附属病院紀北分院 栄養管理室	HbA1cの季節変動と生活習慣および臨床背景との関連性 - 当院および多施設でのアンケート調査による検討 -
					丸山	秀夫	済生会和歌山病院 薬剤部	CTを用いた脊柱起立筋面積測定によるサルコペニア評価
					松本	裕一郎	関西電力病院 疾患栄養治療センター	多職種チームの取り組みが奏功した術前減量目的で入院の高度肥満患者の1例
					松木	良介	関西電力病院 リハビリテーション科	体質改善を目指した運動療法指導〜2型糖尿病患者の有酸素運動能力と体組成の関係〜
					左近	奈菜	和歌山県立医科大学附属病院 紀北分院 脊椎ケアセンター	新規骨粗鬆症性椎体骨折に対する早期運動療法の有効性
一般演題3	9月4日	9:00	10:00	第2会場 (11F 11-AB)	西	理宏	和歌山県立医科大学附属病院病態栄養治療部	2型糖尿病患者における前頭葉機能と食行動の関連性について
					前部屋	賢	和歌山労災病院 内科	糖尿病家族歴の親等間における糖尿病発症と合併症進展の差異
					中山	ひとみ	久留米大学医学部内分泌代謝内科	2型糖尿病患者のサルコペニアの頻度と臨床的特徴およびリスク因子の検討
					古田	眞智	和歌山県立医科大学医学部 臨床検査医学	2型糖尿病におけるEndo-PAT2000を用いた血管内皮機能検査について
					物部	圭介	近畿大学医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科	糖尿病患者における尿糖排泄量を規定する臨床指標ならびに体質の解明
					高田	康德	愛媛大学大学院糖尿病内科学講座	NGTの一般住民においてレジステンSNP-420 はOGTT時の高インスリン及びインスリン抵抗性及びBMIに関連する