

第56回日本成人病（生活習慣病）学会学術集会【採択通知一覧：登録番号順】

会場：都市センターホテル

会期：2023年1月14日（土）～1月15日（日）

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番号	発表日 2023年	曜日	会場名	セッション時間
10000	動脈硬化性心血管疾患のイベント発症に対する心臓足血管指致（CAVI）の有効性	一般演題3	循環器	11	1月14日	土曜日	第2会場	14:50 ~ 15:44
10001	肝細胞癌免疫療法で蛋白尿/NTproBNP上昇をきたしARNI/SGLT2阻害薬/MRAで改善した1例	一般演題3	循環器	13	1月14日	土曜日	第2会場	14:50 ~ 15:44
10002	長期偏食・日光浴不足等の生活習慣によりビタミンD欠乏性骨軟化症を生じた1例	一般演題8	内分泌・代謝	41	1月15日	日曜日	第2会場	15:59 ~ 16:35
10003	当院における高齢者糖尿病薬物療法の変遷について	一般演題1	腎・高齢者	3	1月14日	土曜日	第2会場	8:50 ~ 9:35
10004	本邦における肥満症に対する内視鏡的スリーブ状胃形成術の意義	一般演題4	消化器	17	1月14日	土曜日	第2会場	15:49 ~ 16:43
10005	多摩地域の内科医における肥満糖尿病患者の管理に関するアンケート調査の年次推移	一般演題7	糖尿病	33	1月15日	日曜日	第2会場	15:00 ~ 15:54
10006	多摩地域の眼科医における糖尿病眼手帳に対するアンケート結果の年次推移	一般演題7	糖尿病	34	1月15日	日曜日	第2会場	15:00 ~ 15:54
10007	糖尿病患者における中性脂肪値の管理状況と脂質治療薬内服による検討	一般演題7	糖尿病	36	1月15日	日曜日	第2会場	15:00 ~ 15:54
10008	新型コロナウイルス感染症に伴った脳梗塞の症例についての検討	一般演題5	神経・その他	26	1月15日	日曜日	第2会場	9:00 ~ 9:45
10009	90歳以上の超高齢者における腹部緊急手術症例の検討	一般演題1	腎・高齢者	4	1月14日	土曜日	第2会場	8:50 ~ 9:35
10010	e-learning時アンケートに基づくIT企業社員の頭痛に対する認識	一般演題5	神経・その他	24	1月15日	日曜日	第2会場	9:00 ~ 9:45
10011	直接経口抗凝固薬投与中の多剤服用における消化管出血のリスクについて	一般演題1	腎・高齢者	5	1月14日	土曜日	第2会場	8:50 ~ 9:35
10012	複数回の緊急手術を必要とした心臓血管外科患者への緩和ケア介入	一般演題3	循環器	16	1月14日	土曜日	第2会場	14:50 ~ 15:44
10013	患者アンケートに基づくオンライン服薬指導普及のために必要な要件の検討	一般演題5	神経・その他	25	1月15日	日曜日	第2会場	9:00 ~ 9:45
10014	終末期看取りも含めた腹膜透析の位置づけ	一般演題1	腎・高齢者	1	1月14日	土曜日	第2会場	8:50 ~ 9:35
10015	繰り返す急性肺炎を合併する高カイルミロン血症症例の遺伝学的・生化学的解析	一般演題8	内分泌・代謝	40	1月15日	日曜日	第2会場	15:59 ~ 16:35
10016	非アルコール性脂肪性肝疾患における非肝関連死と生活習慣病の関係	一般演題4	消化器	22	1月14日	土曜日	第2会場	15:49 ~ 16:43
10017	ウイズ・コロナ時代とコロナ前のA型・E型肝炎の発生動向の比較	一般演題6	新型コロナ	30	1月15日	日曜日	第2会場	9:50 ~ 10:35
10018	高血圧症治療におけるARNIの有効性	一般演題3	循環器	14	1月14日	土曜日	第2会場	14:50 ~ 15:44
10019	HbA1c値の季節性変動について ～当院5年間のデータを基にした検討～	一般演題7	糖尿病	35	1月15日	日曜日	第2会場	15:00 ~ 15:54
10020	新型コロナウイルス感染拡大に伴う緊急事態宣言発出前後の糖尿病患者の変化	一般演題6	新型コロナ	29	1月15日	日曜日	第2会場	9:50 ~ 10:35
10021	2型糖尿病肥満症例におけるeGFR低下抑制効果とSGLT2阻害薬の役割	一般演題7	糖尿病	37	1月15日	日曜日	第2会場	15:00 ~ 15:54
10022	Uncomplicated Stanford B型急性大動脈解離の外来心臓リハビリテーションの現状	一般演題3	循環器	15	1月14日	土曜日	第2会場	14:50 ~ 15:44
10023	飲酒の頻度および量と血清HDL濃度との関係：関東1都6県NDBを用いたコホート研究	一般演題2	健診・栄養	7	1月14日	土曜日	第2会場	9:40 ~ 10:25
10024	当院におけるCOVID-19陽性神経疾患患者の臨床特徴の推移	一般演題5	神経・その他	27	1月15日	日曜日	第2会場	9:00 ~ 9:45
10025	当院におけるESUSに対するICM植込み後の心房細動検出成績	一般演題5	神経・その他	23	1月15日	日曜日	第2会場	9:00 ~ 9:45
10026	沖縄県の高脂肪食と肥満-沖縄の変遷が日本の未来図となるのか考える-	一般演題2	健診・栄養	10	1月14日	土曜日	第2会場	9:40 ~ 10:25
10027	COVID19流行による生活変化が高齢糖尿病患者の血糖・動脈硬化リスク管理に及ぼした影響	一般演題6	新型コロナ	28	1月15日	日曜日	第2会場	9:50 ~ 10:35
10028	上腕足首間脈波伝播速度（baPWV）と動脈硬化性疾患発症リスクスコアの関係について	一般演題2	健診・栄養	9	1月14日	土曜日	第2会場	9:40 ~ 10:25
10029	著明なT4低値を呈する甲状腺機能亢進症の一例	一般演題8	内分泌・代謝	39	1月15日	日曜日	第2会場	15:59 ~ 16:35
10030	ラテックス凝集免疫比濁法による血清 <i>H.pylori</i> 抗体陽性健診者に対する受診勧奨のあり方	一般演題2	健診・栄養	8	1月14日	土曜日	第2会場	9:40 ~ 10:25
10031	当院における糖尿病患者のCOVID-19ワクチン有効性について	一般演題6	新型コロナ	32	1月15日	日曜日	第2会場	9:50 ~ 10:35
10032	プロスマブが奏功したFGF23関連低リン血症性骨軟化症の一例	一般演題8	内分泌・代謝	42	1月15日	日曜日	第2会場	15:59 ~ 16:35
10033	エサキセレンの導入により著明な腎保護効果が得られた2型糖尿病患者の一例	一般演題1	腎・高齢者	2	1月14日	土曜日	第2会場	8:50 ~ 9:35
10034	腸回転異常を伴う胃腸腹膜播種にConversion Surgeryを施行した1例	一般演題4	消化器	19	1月14日	土曜日	第2会場	15:49 ~ 16:43
10035	代謝異常を伴う脂肪性肝疾患とHDL亜分画の関係の検討	一般演題2	健診・栄養	6	1月14日	土曜日	第2会場	9:40 ~ 10:25
10037	抗糖尿病薬メトホルミンは大腸癌組織内好中球を介して患者予後を改善する	一般演題4	消化器	21	1月14日	土曜日	第2会場	15:49 ~ 16:43
10038	胃癌に対する化学療法（SP療法：S1+CDDP）による急性腎障害の予測因子についての検討	一般演題4	消化器	20	1月14日	土曜日	第2会場	15:49 ~ 16:43
10040	コロナ禍がもたらした大腸癌症例の受診契機の変化の検討	一般演題6	新型コロナ	31	1月15日	日曜日	第2会場	9:50 ~ 10:35
10041	高度肥満を合併した糖尿病に対する減量・代謝改善手術の治療効果	一般演題4	消化器	18	1月14日	土曜日	第2会場	15:49 ~ 16:43
10042	左室駆出率が保持された心不全患者のサルコペニアとCardio-Ankle Vascular Index	一般演題3	循環器	12	1月14日	土曜日	第2会場	14:50 ~ 15:44
50000	GA、1,5-AGは血糖変動の何を反映するか	一般演題7	糖尿病	38	1月15日	日曜日	第2会場	15:00 ~ 15:54