

Key word 一覧

A			
A-01	1,5-anhydroglucitol (1,5-AG)	1,5-アンヒドログルシ トール	
A-02	active oxygen	活性酸素	
A-03	adipocytokine	アディポサイトカイン	
A-04	adiponectin	アディポネクチン	
A-05	advanced glycation endproducts (AGEs)	終末糖化産物	
A-06	aerobic exercise	有酸素運動	
A-07	aging	老化	
A-08	alcoholic liver disease	アルコール性肝疾患	
A-09	aldose reductase (inhibitor)	アルドース還元酵素(阻害 薬)	
A-10	α (alpha)-glucosidase inhibitor	α グルコシダーゼ (阻害 薬)	
A-11	AMP kinase	AMP キナーゼ	
A-12	amylin (IAPP)	アミリン	
A-13	anaerobic threshold (AT)	無酸素閾値	
A-14	angiogenesis	血管新生	
A-15	angiotensin converting enzyme (inhibitor)	アンジオテンシン変換酵 素 (阻害薬)	
A-16	angiotensin II receptor (blocker)	アンジオテンシン II 受容 体 (拮抗薬)	
A-17	apoprotein	アポ蛋白	
A-18	apoptosis	アポトーシス	
A-19	arachidonic acid (cascade)	アラキドン酸 (カスケ ード)	
A-20	arteriosclerosis	動脈硬化 (症)	
A-21	autonomic nerve	自律神経	
A-22	autophagy	オートファジー	
		B	
B-01	β (beta)-oxidation	β -酸化	
B-02	β (beta)-receptor blocker	β -受容体遮断薬	
B-03	beige adipocyte	ベージュ細胞	
B-04	biguanide	ビグアナイド薬	
B-05	bile acid	胆汁酸	
B-06	body fat	体脂肪	
B-07	body mass index (BMI)	体格指数	
B-08	brown adipose tissue (BAT)	褐色脂肪 [細胞] 組織	
		C	
C-01	C peptide	C ペプチド	
C-02	cancer	がん	
C-03	carbohydrate	炭水化物	
C-04	carbohydrate counting	カーボカウンティング	

H		I-22	ischemic heart disease	虚血性心疾患	
H-01	hemoglobin A1c (HbA1c)	ヘモグロビン A1c	I-23	Ito cell	伊東細胞
H-02	hepatic steatosis	脂肪肝	J		
H-03	hepatitis	肝炎	J-1	jaundice	黄疸
H-04	hepatitis B (virus)	B型肝炎 (ウイルス)	K		
H-05	hepatitis C (virus)	C型肝炎 (ウイルス)	K-01	ketone body	ケトン体
H-06	hepatocellular carcinoma (HCC)	肝細胞癌	L		
H-07	hepatocyte growth factor (HGF)	肝細胞増殖因子	L-01	lactic acidosis	乳酸アシドーシス
H-08	high-density lipoprotein (HDL)	高比重リポ蛋白	L-02	large scale clinical study	大規模臨床研究
H-09	hyperlipemia	高脂血症	L-03	leptin	レプチン
H-10	hypertension	高血圧	L-04	life style	生活習慣
H-11	hyperuricemia	高尿酸血症	L-05	lipid	脂質
H-12	hypoglycemia	低血糖	L-06	lipid peroxide	過酸化脂質
H-13	hypoglycemia unawareness	無自覚性低血糖	L-07	lipogenesis	脂肪合成
I		L-08	lipoprotein	リポ蛋白	
I-01	immunosuppressant	免疫抑制剤	L-09	lipotoxicity	脂肪毒性
I-02	impaired fasting glucose (IFG)	空腹時血糖異常	L-10	liver cirrhosis	肝硬変
I-03	impaired glucose tolerance (IGT)	耐糖能異常	L-11	liver transplantation	肝移植
I-04	incidence rate	発症率	M		
I-05	incretin	インクレチン	M-01	macroangiopathy	大血管障害
I-06	induced pluripotent stem cells	iPS細胞	M-02	macrophage	マクロファージ
I-07	infection	感染症	M-03	MAP kinase	MAPキナーゼ
I-08	inflammation	炎症	M-04	mass screening	集団検診
I-09	insulin	インスリン	M-05	maturity-onset diabetes of the young (MODY)	若年発症成人型糖尿病
I-10	insulin action	インスリン作用	M-06	maximal oxygen uptake	最大酸素摂取量
I-11	insulin analog	インスリンアナログ	M-07	metabolic surgery	メタボリックサージェリー
I-12	insulin receptor	インスリン受容体	M-08	metabolic syndrome	メタボリックシンドローム
I-13	insulin receptor substrate	インスリン受容体基質	M-09	microalbuminuria	微量アルブミン尿
I-14	insulin resistance	インスリン抵抗性	M-10	microbiota	細菌叢
I-15	insulin secretion	インスリン分泌	M-11	mitochondria	ミトコンドリア
I-16	insulin sensitivity	インスリン感受性	N		
I-17	insulin therapy	インスリン治療	N-01	nitric oxide (NO)	一酸化窒素
I-18	insulin-like growth factor	インスリン様成長因子	N-02	non-alcoholic fatty liver diseases (NAFLD)	非アルコール性脂肪性肝疾患
I-19	intervention	治療介入	N-03	non-alcoholic steatohepatitis (NASH)	非アルコール性脂肪性肝炎
I-20	intima-media thickness	内膜中膜肥厚	N-04	non-insulin-dependent	インスリン非依存 (状態)
I-21	ion channel	イオンチャンネル			

			P-20 pulse wave velocity (PWV)	脈派伝播速度
	O			Q
O-01 obesity	肥満		Q-01 quality of life (QOL)	生活の質
O-02 oncogene	癌遺伝子			R
O-03 oncogenesis	発癌		R-01 regeneration medicine	再生医療
O-04 oncogenic transformation	癌化		R-02 regulation of eating behavior	摂食調節
O-05 oral hypoglycemic agents	経口血糖降下薬			S
O-06 organ networks in the regulation of systemic homeostasis	臓器間ネットワーク		S-01 sarcopenia	サルコペニア
O-07 osteoporosis	骨粗鬆症		S-02 secondary diabetes	二次性糖尿病
O-08 oxidative stress	酸化ストレス		S-03 self monitoring of blood glucose (SMBG)	血糖自己測定
O-09 oxidized LDL	酸化 LDL		S-04 severe hypoglycemia	重症低血糖
	P		S-05 siderosis	鉄沈着 (症)
P-01 pancreatic islet	膵島		S-06 slowly progressive type 1 diabetes mellitus	緩徐進行 1 型糖尿病
P-02 pancreatic/islet transplantation	膵島・膵臓移植		S-07 sodium/glucose cotransporter (SGLT)	Na ⁺ /グルコース共役輸送担体
P-03 patient compliance instruction	服薬指導		S-08 sodium/glucose cotransporter 2 inhibitor (SGLT2 inhibitor)	Na ⁺ /グルコース共役輸送担体 2 阻害薬
P-04 patient education	患者教育		S-09 standard body weight	標準体重
P-05 periodontal disease	歯周病		S-10 statin	スタチン
P-06 peroxisome proliferator-activated receptor (PPAR)	ペルオキシゾーム増殖薬活性化受容体		S-11 stigma and advocacy	スティグマ・アドボカシー
P-07 phosphatase and tensin homologu deleted from chromosome 10 (PTEN)	PTEN		S-12 sulfonylurea	スルホニル尿素薬
P-08 phosphatidylinositol 3-kinase	PI3 キナーゼ			T
P-09 PHR・IoT	PHR・IoT		T-01 team medical care	チーム医療
P-10 polyol pathway	ポリオール経路		T-02 thiazolidine (derivatives)	チアゾリジン (誘導体)
P-11 postprandial hyperglycemia	食後高血糖		T-03 transcription factor	転写因子
P-12 preemptive medicine	先制医療		T-04 transplantation	移植
P-13 prevalence	有病率		T-05 triglyceride	中性脂肪
P-14 proinsulin	プロインスリン		T-06 type 1 diabetes mellitus	1 型糖尿病
P-15 protein	タンパク質		T-07 type 2 diabetes mellitus	2 型糖尿病
P-16 protein kinase	プロテインキナーゼ		T-08 tyrosine kinase	チロシンキナーゼ
P-17 protein phosphatase	プロテインホスファターゼ		T-09 tyrosine phosphatase	チロシンホスファターゼ
P-18 proteinuria	蛋白尿			U
P-19 psychobehavioral approach	心理行動的アプローチ		U-01 uric acid	尿酸
			U-02 ursodeoxycholic acid	ウルソデオキシコール酸

V				
V-01	vascular endothelial cell	血管内皮細胞	V-04 virus	ウイルス
V-02	very low calorie diet (VLCD)	超低カロリー食 (療法)	V-05 visceral fat	内臓脂肪
V-03	very low-density lipoprotein (VLDL)	超低比重リポ蛋白	V-06 vitamin	ビタミン
			W	
			W-01 waist-to-hip ratio	ウエスト・ヒップ比