



# INDEX

用語解説のある語句は  
色文字で示しています

## 数字

1日尿タンパク量 102

**IIa型脂質異常症**  
**129, 277**

**IIb型脂質異常症**  
**129, 277**

2型糖尿病  
131, 237, 241, 305

**III型脂質異常症**  
**129, 277**

4S試験 310

24時間自由行動下血圧  
55, 57

75gOGTT (75g経口ブドウ糖負荷試験)  
42, 44, 254

## 欧文

### A

ACE (angiotensin converting enzyme) 269

ACE阻害薬  
200, 269, 304

ADMA 185

AGE 180

$\alpha$ -GI 244

**AMPキナーゼ** 199

ARB (angiotensin receptor blocker)  
149, 200, 269, 304

AT-1拮抗薬 169

atherothrombosis 293

$\alpha$ グルコシダーゼ阻害薬  
257

### B

**baPWV法** 163, 164

BG 241

BMD 322

BMT 322

$\beta$ 遮断薬 273, 304

### C

CASE-J 272

Ca拮抗薬 262, 304

Caチャネル 262

cfPWV法 162

CHARM 272

CKD 105, 187, 230

Cockcroft-Gault式 101

CONSENSUS 272

CRP 170

### D

DECODA 254, 298

DECODE 244, 254, 298

DHP (dihydropyridine)  
262

dipper 57

### E

eGFR 145

EPA 78, 317

EPHESUS試験 289

extreme dipper 57

**EZ** (Ezetimibe, エゼチミブ) 282

### F

FCHL (familial combined hyperlipidemia) 127

FH (familial hypercholesterolemia) 127

FHS (Framingham heart study) 310

FMD (flow-mediated vasodilation) 153, 187

Friedewald 66

### G

GFR推算式 101

GI (glycemic index) 224

### H

HbA<sub>1c</sub> 45

HDLコレステロール 71, 276

HMG-CoA還元酵素 275

HMG-CoA還元酵素阻害薬 275

HOT 323

### I

IFG (impaired fasting glucose) 255

IGT (impaired glucose tolerance) 42, 255

IMT (intima-media thickness) 157, 187

inverted-dipper 57

**J**

JDCS 132

J-DOIT3 239

JPAD 320

**JPPP** 320

**L**

LDL (low-density lipoprotein) 173

LDL-C 275, 282, 310

**LDL-C測定式** 277

LDLコレステロール

215

L-NMMA 185

LOX-1 174

LRC-CPPT試験 310

**M**

MAU 147, 149, 150

MDA-LDL 174

MDCT検査 88

MeRIA7 299

MODY 43

**N**

**NNT (number needed to treat)** 304

**non-dipper** 55, 57

non HDL-C 69

non-traditional risk factor 144

NO (一酸化窒素) 185, 192

NO合成酵素 (NOS)

185

NPC1L1 282

**O・P**

OGTT 254

PERISCOPE試験 300

PHS 322

PPAR  $\alpha$  199

PPAR  $\gamma$  200, 238

PPP 323

PROactive 237, 300

PWV (pulse wave velocity) 162

P-セレクチン 195

**R**

RAA系抑制薬 149

RAGE 180

RALES試験 289

RAS (renin-angiotensin system) 268

RAS阻害薬 273

**S**

SDMA 185

S : M : P比 216

SOLVD 272

sTM (soluble TM) 194

STOP-NIDDM 244, 298

**T**

thrombomodulin 192

TM 194

TNF- $\alpha$  200

TPT 322

traditional risk factor

144

TZD 237

**U~W**

UKPDS 131

**VLDL** 77

WHS 323

**Windkessel効果** 163

**和文****あ**

アカルボース 249, 257

アキレス腱 66

アキレス腱肥厚 67

アクトス<sup>®</sup> 237

アスピリン 295

アゼルニジピン 263

アダラート<sup>®</sup> 264

アディポサイトカイン 81, 198

アディポネクチン 81, 87, 170

アテレック<sup>®</sup> 263

**アテローム血栓症** 293, 319

アテローム性動脈硬化 157

アボリポタンパクB 173

アムロジピン 264, 305

アムロジン<sup>®</sup> 264

アルコール 62, 138

**アルドステロン・ブレーカスルー** 291

アンジオテンシンⅡ 268

アンジオテンシン受容体 AT1 268

アンジオテンシン受容体		家庭血圧	55, 61	ンスの計算式	100
AT2	270	仮面高血圧	59	軽症高血圧患者	304
一次予防	293, 319	可溶型のTM	194	<b>軽症糖尿病</b>	<b>246</b>
一酸化窒素	167	空咳	273	頸動脈エコー検査	
遺伝子多型性	285	カリウム	212		127, 157
医療面接	116	カルプロック®	263	頸動脈狭窄	66
陰イオン交換樹脂(レジン)		眼瞼黄色腫	67	血圧降下作用	290
78		肝障害	250	血管拡張作用	263
飲酒	119, 212	<b>冠動脈疾患</b>	128, 198, 305	血管内皮	185
インスリン抵抗性改善薬		管理栄養士	204	血管内皮機能	152
236		冠攣縮	264	血管内皮細胞	167
インダパミド	305	危険因子	319	血清LDL-C値	276
<b>ウエスト周囲径</b>	<b>83, 85</b>	喫煙	119	血清MDA-LDLの保険 算定	177
運動習慣	138	喫煙歴	138	減塩	230, 232
運動療法		キマーゼ	270	臍黄色腫	67
205, 213, 218, 226, 233		急性冠症候群	176	降圧速度	63
エイコサペンタエン酸 (EPA)	215, 216	教育入院	207	降圧治療	303
栄養指導	205	境界型	42	降圧目標	61
エゼチミブ	78, 282	狭心症	264	<b>降圧薬</b>	<b>61, 64, 304</b>
エネルギー制限	223	<b>局所レニン・アンジオテ ンシン・アルドステロン系</b>	<b>290</b>	抗アルドステロン薬	
エビデンスレベル	311	虚血性心疾患	168, 206		289
エプレレノン	289	近位尿細管	149	高カイロミクロン血症	
エホニジピン	263	禁煙	62, 74		67
炎症性サイトカイン		空腹時血糖	55	高感度CRP	166
166		空腹時血糖異常	255	高血圧	
塩分	138	空腹時血糖値	44	54, 60, 136, 147, 303	
横紋筋融解症	275, 279	グリコヘモグロビン	45	高コレステロール血症	
オスモチソ	201	グリコラン®	241		216
<b>か</b>		グリニド	254	高脂肪食	137
角膜輪	67	グルコバイ®	249, 257	高中性脂肪血症	136
家族性Ⅲ型高脂血症	71	グルファスト®	256	高トリグリセライド血症	
家族性高コレステロール 血症	67, 127	クレアチニン・クリアラ			216
家族性複合型高脂血症 (FCHL)	71, 127			高齢者	264, 305
家族歴	124			個別的な治療	286
				コホート研究	310
				コレステロールトランス	

ポーター	282	ジルチアゼム	263	低HDL-C血症	136
コレステロールトランス ポーター(NPC1L1)阻 害薬	282	シリニジピン	263	低アディポネクチン血症	198
		心筋梗塞	293	低血糖	250
		心筋細胞肥大	270	低食物纖維食	137
		神経障害	207	低タンパク食	232
		心血管保護作用	289	低比重リポタンパク	
		腎症	207		173
		心理的・社会的ストレス	138	適正体重	62
酸化LDL	173	隨時血糖値	44	糖尿病	
酸化ストレス	167, 169	睡眠時無呼吸症候群	94	116, 147, 198, 202, 305	
酸化変性LDL	193	スタチング	157	糖尿病合併症	120, 206
指示エネルギー量	202	スターシス®	256	動脈硬化	164
脂質異常症	129, 215	スタチン	75, 169, 218, 310	特定保健用食品	224
脂質異常症治療のガイド ライン	215	スティフネス	162	トランス脂肪酸	217
シナロング®	263	スピロノラクトン	289	トロンボモデュリン	192, 194
ジヒドロピリジン	262	生活習慣	61, 125		
ジベトス®	241	セイブル®	249	な	
ジベトンB®	241	速効型インスリン分泌促 進薬	254	内臓脂肪蓄積	136, 222
脂肪	138			内臓脂肪肥満	136
脂肪細胞	198			内皮機能障害	180
社団法人日本糖尿病協会	120			内膜中膜複合体肥厚度 (IMT)	157
自由行動下血圧	61	た		ナテグリニド	256
出血性合併症	293	第一世代スタチン	277	ニコチン酸誘導体	77
消化器症状	250	体重	210	二次性高血圧	64, 123
食塩	210	耐糖能異常	136, 255	ニフェジピン	264, 305
食塩相当量	61	耐糖能障害	244	日本糖尿病療養指導士	
食後過血糖	245	第二世代スタチン	278	117	
食後高血糖	257	多面的作用	293	日本糖尿病療養指導士認 定機構	117
食事・運動療法	92, 202	単純性糖質	138	入院指導	205
食事療法	202, 209, 215, 223, 230	単純性糖質の過剰摂取	138	尿毒症症状	232
食品交換表	204	タンパク制限	230	脳血管障害	67
食物纖維	138, 223	チアジリジン薬	237	脳梗塞	293
		チームワーク	117	脳卒中	305
		長寿症候群	130		

ノルバスク®	264	ブロードバンド	68	メトホルミン塩酸塩	241		
<b>は</b>							
バイアスピリン®	295	プロプレス®	272	メルビン®	241		
白衣高血圧	55, 59, 61	分食	226	網膜症	206		
バファリン®	295	ベイスン®	249	<b>や</b>			
非DHP系	263	閉塞性動脈硬化症(ASO)	93, 130, 293	夜間降圧度	57		
非アルコール性脂肪肝 (NASH)	93	臍レベルCT断面像	87	有酸素運動	62, 206, 226		
ピオグリタゾン塩酸塩	237	ペラパミル	263	<b>ら・わ</b>			
ビグアナイド薬	241	ペリンドプリル	305	ラミプリル	305		
久山町研究	142, 298	ヘルベッサー®	263	ランダム化臨床試験	304		
微小血管障害	143	飽和脂肪酸	74	ランデル®	263		
肥満	170, 198	ボグリボース	249	利尿薬	304		
肥満関連腎症	144	本態性高血圧	60, 122	リポタンパクリバーゼ (LPL)	68		
病歴	122	<b>ま</b>					
微量アルブミン尿	142, 147	末梢動脈疾患	293	マロンデアルデヒド修飾 LDL	174		
ファスティック®	256	ミグリトール	249	ミチグリニド	256		
フィブロート	77, 78, 219, 317	ミトコンドリア糖尿病	43	ミネラロコルチコイド受 容体	289		
<b>フォンビルブラント因子 (vWF)</b>	<b>194, 195</b>	脈波伝播速度	162	脈波伝播速度	162		
腹部インピーダンス法	87	無酸素運動	206	メタ解析	311		
舟形スタディ	298	メタボリックシンドロー ム(MetS)	81, 94, 192, <b>194</b> , 222	<b>メタボリックシンドロー ム(MetS)</b>	81, 94, 192, <b>194</b> , 222		
ブホルミン塩酸塩	241	メデット®	241	メソラン®	263		
プレオトロピック効果	276						
プレチスモグラフ	152, 155						