

索引

Index

記号・数字

4PD	29
4PL	29

欧 文

A~C

ACC/AHAの形態分類法	76
ACh負荷試験	98
ACS (acute coronary syndrome)	104
Acute gain	71
AHA (American Heart Association)	14
AHA分類	14
AM	29
Area-Length法	134
Bland-White-Garland症候群	129
Blush score	76, 82
CABG (coronary artery bypass grafting)	43
CB	29
C.I.	136
C.O.	136

D~G

DAPT	112
DES	110
EF	136
epicardial channel	89
ER負荷試験	98
FFR	102

GEA	45
-----------	----

I~M

IMT	117
intravascular ultrasound	117
IVUS	102, 117
jeopardized collateral	97
Kugel's artery	95
LAD	36
Late Loss	71
LCA	17
LCx	40
LITA	44
LMT	33
LVEDV	136
LVESV	136
LVG	132
Medina分類	86
Mehran分類	106
MLD (minimal lumen diameter)	71

O~R

OCT (optical coherence tomography)	102, 119
OM	40
PSS (peri-stent contrast staining)	110
QCA	66, 68
RA	45
RCA	17, 29
RD (reference diameter)	71
Rentrop分類	88
Retrograde approach	88

RITA	44
RV	29

S~V

Sellers分類	144
septal channel	89
Simpson法	134
single coronary artery	121
SN	29
stent fracture	113
SV	136
SVG	45
thrombolysis in myocardial infarction	76
TIMI grade	76
true bifurcation lesion	33, 86
Valsalva洞	29
Viussens's artery	95

和 文

あ行

アイバス	117
アセチルコリン負荷試験	98
アミロイド	150
アミロイドーシス	150
アメリカ心臓病協会	14
安定狭心症	104
胃大網動脈	43
一回心拍出量	136
入口部病変	72
右胸心	131
右室枝	29
鋭縁部	29
鋭角枝	29
エルゴノビン負荷試験	98
炎症性反応	110

円錐枝	29
-----------	----

か行

冠スパスム	98
冠スパスム誘発負荷試験	99
完全内臓逆位	131
完全閉塞	72
冠動脈起始異常	125
冠動脈ステント	66
冠動脈内皮障害	98
冠動脈肺動脈瘻	123
冠動脈バイパス手術	43
冠動脈平滑筋障害	98
冠動脈瘤	112
冠攣縮	98
急性冠症候群	66, 104
急性心筋梗塞	104
供給血管	88
狭窄度	66, 71
鏡像型右胸心	131
胸部下行大動脈瘤	138
胸部大動脈瘤	138
虚血性心疾患	104
駆出率	136
血管内視鏡	102
血管内超音波検査	117
血栓	72
限局型	99
後下行枝	29
後側壁枝	29
孤立性右胸心	131

さ行

再開通の評価	77
再狭窄	113
再狭窄病変	109
再血行再建率	109

再々狭窄率	109
最小血管径	71
左室拡張末期容積	136
左室収縮末期容積	136
左心室造影	132
三尖弁閉鎖不全症	147
刺激伝導障害	149
自動辺縁検出	68
シャント	129
上腸間膜動脈	138
心外膜經由	89
心筋虚血	129
心筋虚血心筋梗塞	125
心筋梗塞	129
心筋生検	150
心係数	136
心室間溝	47
心室間面	49
心室中隔經由	89
新生内膜増殖	110
心臓アミロイドーシス	150
心臓サルコイドーシス	149
真の分岐部病変	33, 86
心拍出量	136
ステント圧着不良	112
ステント血栓症	113
ステント再狭窄	106
スバスム	98
石灰化	72
石灰化病変	117, 119
線維性被膜	119
先天性冠動脈肺動脈瘻	123
僧帽弁逆流	147
僧帽弁狭窄症	146
僧帽弁疾患	146
僧帽弁複合体	147
僧帽弁閉鎖不全症	146
側副血行路	66, 88, 103

ソフトブラーク	117
---------	-----

た行

対角枝	36
対照血管径	71
大動脈解離	138, 140
大動脈弁狭窄症	142
大動脈弁口面積	142
大動脈弁疾患	142
大動脈弁閉鎖不全症	144
大動脈瘤	138
タイプA型病変	76
タイプB1型病変	76
タイプB2型病変	76
タイプC型病変	76
大伏在静脈	43
単冠動脈症	121
遅発性ステント血栓症	110
中隔枝	36
定量的冠動脈造影法	66, 68
洞結節枝	29
橈骨動脈	43
鈍縁枝	40

な行

内腔造影	101
内膜中膜複合体の厚さ	117
肉芽腫	149

は行

ハードブラーク	117
肺血管抵抗	147
光干渉断層法	119
微小循環の評価	82
左冠動脈	17
左冠動脈回旋枝	40
左冠動脈主幹部	33

