

索引

数字・欧文

2葉弁 148

A ~ E

a' 71
acoustic shadow 102
AcT 115
AHA (米国心臓協会) に
よる17分割 64
akinesis 95
aneurysm 53, 95
aneurysmal dilatation 53
AR 120
AS 126
ASD 161
AVA Cath 128
AVA Doppler 128
A波 68
Barlow病 177
chronic obstructive pulmo-
nary disease 179
coaptation 129
constrictive pericarditis
..... 175
COPD 179
CP 175
Dct 68
dPAP 112
dyskinesis 95
e' 71
E/A 68
Ebstein 奇形 142
E/e' 71
EF 88

ET 115
E波 68

G ~ R

granular sparkling appear-
ance 104
HFmrEF 90
HFpEF 90
HFrecEF 90
HFrEF 90
hypokinesis 95
IVC 78
LAD 63
Lamble 疣贅 178
LCC 60, 61
LCX 63
leading edge 48
left ventricular noncompac-
tion cardiomyopathy 106
LVEF 73, 88
modified Simpson 法
..... 69, 72, 89
mPAP 111
MR 120
Mモード 59
NBTE 178
NCC 60, 61
nonbacterial thrombogenic
endocarditis 178
normokinesis 95
PAPVC (肺静脈還流異常)
..... 161
PHT 132
PISA 法 118
Pombo 法 88
PPM 152

prolapse 56, 135, 177
pseudodyskinesis 96
PTMC 132
RCA 63
RCC 60, 61
rocking motion 151
RR 間隔 83

S ~ W

septal bounce 98
sino-tubular 56
sPAP 111
Strut chordae 62
ST ジャンク ショ ン 径 56
SV_{LvOT} の推定 120
TAPSE 77
Teichholz 法 88
tethering 56, 135, 141, 177
TR 92
TR Vmax 67
trailing edge 48
T波陰転 103
VSD 161
Wilkins のエコースコア 133

和 文

あ 行

アイゼンメンジャー症候群
..... 122
圧回復現象 113, 114
圧半減時間 132
一次性僧帽弁逆流症 135
逸脱 56, 135

右冠尖	60, 61
右冠動脈	63
右室	66
右室S'	77
右室基部径	65
右室径	66
右室側壁	82
右室断面積	77
右室の拡大	53
右室流出路で算出したSV	115
右房	66
右房圧	78, 110
右肋間	26
エコー輝度亢進	106
音響陰影	102

か行

拡張期肺動脈圧	112
拡張末期	46
下行大動脈	23
仮性心室瘤	174
画像保存	18
下大静脈	43, 78
下大静脈径	78, 79
カテーテルアブレーション	70
カラードプラ	57
カラーマップ	27
カルチノイド症候群	139, 141
川崎病	180
簡易ベルヌーイの式	110
肝静脈	43
感染性心内膜炎	136
奇異収縮	95
奇異性運動	98, 161, 175
期外収縮	84

機械弁	147
偽腔	159
偽性奇異収縮	96
起動	17
逆流ジェット	142
急性三尖弁逆流症	139
急性重症僧帽弁逆流症	135
胸骨右縁	26
胸骨左縁	23
胸骨上窩	26
胸水	55
緊急終了	19
菌血症	154
血栓	177
血栓塞栓症のリスク	52, 176
腱索	55
腱索断裂	136, 178
検査の終了	19
交連尖	62
交連部	62
呼吸性変動	78
瘤	53
瘤状拡張	53

さ行

最大血流速度	67
左冠尖	60, 61
左室	23, 66
左室拡張能	70
左室駆出率	51, 88
左室径	174
左室収縮末期径	89
左室重量	107
左室心筋障害	108
左室心尖部レベル短軸断面	39
左室緻密化障害	106, 107
左室長軸断面	34

左室乳頭筋レベル短軸断面	39
左室肥大	51
左室ブロック	100
左室壁運動	174
左室壁厚	174
左室壁の区分	94
左室容積	73
左室瘤	62
左室流出路で算出したSV	115
左室流入血流速度	67
左心室内血栓	165
左心耳内血栓	165
左房	23, 66
左房圧	112, 176
左房容積	73
三尖弁逆流	92, 98
三尖弁逆流症	53, 139
三尖弁逆流速度	67
三尖弁輪拡大	141
シャットダウン	19
シャント	122
収縮期壁厚増加率	95
収縮性心膜炎	98, 175
収縮末期	46
上行大動脈	23
上行大動脈径	56
除細動	176
心アミロイドーシス	104
心エコー機器	14
心窩部	26, 43
心筋壊死	51
心筋症	103
心筋肥大	102
真腔	159
人工弁	147
人工弁患者不適合	152

人工弁周囲逆流	150
心室中隔欠損症	122, 161
心室中隔穿孔	122
心室瘤	95, 96
真正心室瘤	174
心尖部	23, 40
心尖部4腔断面計測値	66
心タンポナーデ	51, 98, 181
心内圧	110
心嚢液	55
心房径	65
心房細動	52, 70
心房中隔欠損症	98, 122, 161
推定右房圧	79
スライド	20
生体弁	147
セクタープローブ	18
ゼリー	21, 22
線維化	51
先天性大動脈2尖弁	158
操作パネル	16
僧帽弁	23
僧帽弁E/A比	92
僧帽弁逆流	70, 89
僧帽弁逆流症	62
僧帽弁形成術後	132
僧帽弁短軸断面	38
僧帽弁通過血流量	121
僧帽弁輪運動距離	90
僧帽弁輪運動速度	67
僧帽弁輪で算出したSV	116

た行

体位	34, 36, 40
大動脈弁	23
大動脈弁逆流症	161
大動脈弁狭窄症	126

大動脈弁最大流速	128
大動脈弁短軸断面	38
大動脈弁輪拡張症	129
大動脈弁輪径	56
脱水	51
短軸断面	36
緻密層	51, 52
陳旧性心筋梗塞	106
通常終了	19
低収縮	95
ディスク法	69, 72, 89
テイルティング	20
転移性腫瘍	167
同期不全	98, 175
動脈管開存症	122

な行

二次性僧帽弁逆流症	135
乳頭筋	55
乳頭筋断裂	178
粘液腫	165, 176
粘液腫様変性	136

は行

肺気腫	43
肺高血圧	98
肺静脈還流異常 (PAPVC)	161
肺塞栓	51
肺体血流比	122
肺動脈圧	110
肺動脈弁逆流	144
肺動脈弁狭窄症	144
バルサルバ洞径	56
パルスドブラ	67
パンヌス	148, 150
非細菌性血栓性心内膜炎	178

左回旋枝	63
左前下行枝	63
菲薄化	106
フォンタン手術	160
フラップ	159
フリーズ	18
プリセット	18
プローブ	14
分散表示	28
平均E/e'比	92
平均圧較差	128
平均肺動脈圧	111
平均流速表示	27
弁口面積	117
弁の破壊	178
弁の離開	151
弁輪石灰化	132
ポンプ機能	86

ま行

マルファン症候群	158
慢性三尖弁逆流症	139
慢性僧帽弁逆流症	51
慢性大動脈弁逆流症	51
慢性閉塞性肺疾患	179
無冠尖	60, 61
無収縮	95
モード	18
もやもやエコー	159

や・ら行

疣腫	178
乱流	115, 116
リウマチ性	132
リウマチ性弁膜症	62
連続の式	117
連続波ドブラ	67
ローテーション	20