

索引

Index

数 字

0度の画面	31
3DTEE	130
3D 経食道心エコー	25
90度の画面	32

欧 文

A ~ J

aliasing	23
ASD	98
atrial septal defect	98
atrioventricular septal defect	101
AVSD	101
Barlow病	134
blind zone	85, 87
Carpentier分類	46
cleft	46
cleft chordae	47
CT	127
DeBakey分類	89
depth	20, 128
dynamic range	22
Ebstein's anomaly	103
gain	21, 128
IABP	80
JB-POT 認定試験	141

L ~ S

Lambli's excrescence	114
----------------------	-----

LVAS	81	tetraloge of fallot	102
Marfan症候群	62	TGC	21
mitral complex	38	time gain compression	21
moderator band	68	TOF	102
NGチューブ	123	transvalvular	74
Nodule of Arantius	114	ventricular septal defect	99
OPCAB	23	VSD	99
patent ductus arteriosus	102	xPlane mode	26
patent foramen ovale	97		
PCPS	80		
PDA	102		
perivalvular leakage	74		
persistent left superior vena cava	97		
PFO	97		
PLSVC	97		
PRF	20, 128		
pulse repetition frequency	20		
Rastelliの分類	101		
sensitivity time control	21		
Simpson変法	41		
S/N比	21		
Stanford分類	89		
STC	21		
ST junction	57, 59		
ST junction径	61		
strut chordae	47		
stuck valve	74		
STジャンクション	86		
surgeons' view	25		

T ~ X

Teicholtz法	41
tethering	44

和 文

あ行

胃液	123
遺残空気	38, 107
胃穿孔	88
一次孔欠損	99
逸脱	53
咽頭~食道入口部	120
右下肺静脈	36
右冠尖	57, 58
右冠動脈	58
右室拡大	70
右室肥大	70
右室補助装置	105
右室流出路	92
右上肺静脈	36
右房化右室	103
エイリアシング	23
エコノミークラス症候群	92
エプスタイン奇形	103
エントリー	90, 130
エントリー部	90
折り返し現象	118

音響陰影…………… 118, 135

か行

ガイドワイヤー…………… 80

覚醒時…………… 15

拡張した冠状静脈洞…………… 97

角度依存性…………… 25

角度補正…………… 25

下行大動脈…………… 84

仮性腱索…………… 115

下大静脈弁…………… 112

合併症…………… 17, 18

カテーテル欠損閉鎖中…………… 138

カプノグラム…………… 16

カラーゲイン…………… 23, 128

冠状静脈洞部欠損…………… 99

冠静脈洞…………… 66

冠静脈洞弁…………… 112

冠動脈起始部…………… 86

キアリネットワーク…………… 112

キアリ網…………… 67, 69, 97

奇異性運動…………… 108

機械弁…………… 73

機械弁周囲の逆流…………… 135

気管…………… 127

気管チューブ…………… 120

偽腔内…………… 90

キシロカインゼリー…………… 14

気道内圧…………… 16

気泡…………… 126

基本 20 画面…………… 29

逆流面積…………… 24

逆流率…………… 63

逆流量…………… 63

キャリブレーション…………… 14

急性大動脈解離…………… 87

急性肺動脈塞栓症…………… 92

弓部三分枝…………… 86

弓部大動脈…………… 84, 86, 87

胸水…………… 93

局所壁運動異常…………… 137

空気…………… 123, 125

クマジン稜…………… 110

経胃左室短軸像…………… 20

経胃像…………… 88

経胃中部短軸像…………… 39

経胃長軸像…………… 59

経胸壁心エコー…………… 18

ゲイン…………… 21, 126, 128

外科的弁輪径…………… 61

腱索…………… 47

抗凝固薬…………… 17

後交連…………… 46, 52

喉頭鏡…………… 16

後内側乳頭筋…………… 40

後方部欠損…………… 99

交連部…………… 133

コントラスト…………… 22

コントラストエコー…………… 139

さ行

再修復術…………… 103

サイドロープ…………… 117

左冠尖…………… 57, 58

左室駆出率…………… 42, 137

左室内径短縮率…………… 42

左室内血栓…………… 106

左室壁運動異常…………… 137

左室補助装置…………… 105

左心耳副葉…………… 116

左房粘液腫…………… 131

三尖弁逆流 70, 71, 105, 107, 108

三尖弁狭窄…………… 71

視覚的評価…………… 43

支持腱索…………… 47

櫛状筋…………… 36, 67, 113

シミュレーター…………… 142

収縮期壁厚増加…………… 44

周波数…………… 123, 126, 128

粥状硬化病変…………… 130

術後残存シャント…………… 103

腫瘍…………… 92

上行大動脈…………… 57, 59, 84, 86

上腸間膜動脈…………… 84, 88

小児用経食道プローブ…………… 13

静脈洞部欠損…………… 98

食道…………… 87

食道憩室…………… 121, 122

食道粘膜…………… 126

食道裂孔…………… 121

食道裂孔ヘルニア…………… 121, 122

心筋保護液注入カニューレ…………… 80

シングルプレーン…………… 12, 28

人工心肺送血管…………… 78

人工心肺脱血管…………… 78

信号/ノイズ比…………… 21

人工弁…………… 73

人工弁外異常逆流…………… 74

人工弁内正常逆流…………… 74

心室位…………… 68

心室中隔欠損症…………… 99

心室中隔の奇異運動…………… 70

侵襲的検査…………… 18

心タンポナーデ…………… 93

深度…………… 20

振動子…………… 28

腎動脈…………… 84, 88

心内膜内方運動…………… 44

心嚢液…………… 20, 93

深部経胃長軸像	59
深部静脈血栓症	92
心房位	67
心房心室中隔欠損症	101
心房中隔	38
心房中隔欠損	98, 138
心房中隔欠損口閉鎖	82
心房中隔の脂肪腫様肥大	115
心房中隔瘤	67, 115
心膜横洞	116
ステント付き生体弁	73, 76
ステント留置	82
ステントレス生体弁	73, 77
成人用経食道プローブ	12
脊椎	87
前外側乳頭筋	40
前交連	46, 51
全身麻酔時	15
先天性心疾患	96
先天性心疾患の心臓手術	103
送血管	86
操作ダイヤル	13
送脱血管	78
総腸骨動脈	84
僧帽弁	124
僧帽弁逆流	108, 134
僧帽弁狭窄	106, 133
僧帽弁のモデル化	135
速度レンジ	128

た行

体外循環中	17
胎生期遺残構造物	96
大動脈解離	130
大動脈弓部	121
大動脈弁狭窄症	60, 132

大動脈弁狭窄症の重症度評価	61
大動脈弁狭窄症の術中評価	62
大動脈弁の短軸像	32
大動脈弁閉鎖不全症	62, 105, 132
大動脈弁閉鎖不全症の重症度評価	63
大動脈弁閉鎖不全症の術中評価	63
大動脈弁閉鎖不全症の病因	62
大動脈弁輪径	61
大動脈瘤	89, 121
ダイナミックレンジ	22
ダイレクトエコー	85
多重反射	117, 126
中隔縁柱	68
中心静脈圧	16
中部食道四腔像	39
中部食道上下大静脈像	32
中部食道僧帽弁交連部像	124
中部食道大動脈弁短軸像	58
中部食道大動脈弁長軸像	58
中部食道長軸像	39, 124
中部食道二腔像	39
超音波振動子	12
鎮静薬	15
テベシウス弁	67, 97, 112
天井欠損型	99
洞不全症候群	140
動脈圧	16
動脈管開存	102
ドブラ計測	59, 60

な行

ナイキスト限界	23, 118
肉柱・筋性部欠損	99, 100
二次孔欠損	99
二尖弁	62
入射角	128

は行

乳頭筋	38
乳頭弾性線維腫	114
熱傷対策	17
嚢状	89

ハーモニックイメージング	126
肺	125
肺静脈血流	24
肺動脈	92
肺動脈カテーテル	77, 109
肺動脈狭窄	71, 104
肺動脈主幹部	92
肺動脈弁	92
肺動脈弁逆流	72
バイブレーション	12, 28
拍動下冠動脈再建術	139
剥離内膜	90
パネル操作	127
バルーン拡大術	82
バルサルバ洞	57, 59, 86
パルスくり返し周波数	20
ハンドル操作	13
非侵襲的検査	18
ヒス束	57
左下肺静脈	36
左冠動脈	58
左鎖骨下動脈	84, 87
左上大静脈遺残	66, 97, 113, 140
左上肺静脈	36
左総頸動脈	84, 87
ファロー四徴症	102
深さ	128
腹腔動脈	84
腹腔動脈起始部	88
フレームレート	20

