

Index

索引

数字

一回換気量	263
I型呼吸不全	35
II型呼吸不全	35

欧文

A

A-aDO ₂	111, 147, 259
ABC	178
ABCアプローチ	225
A/C	71
ADS	57
AG	148
air-Q®	59
air trapping	227
A-line	160
APRV	214, 218
ARDS	191
ARDS治療戦略	196
ARDSの人工呼吸管理	196
aspiration pneumonia	126
aspiration pneumonitis	126
ASV	81

Auto PEEP	145, 165, 227, 233
-----------	--------------------

Awake intubation	43
------------------	----

B

β_2 刺激薬	225, 229
BAL	161
bat sign	160
BLUE protocol	158
BPS	92

C

CAM-ICU	98
Cdyn	261
CHEOPS	249
closed-loop ventilation	80
COPD	232
COPD急性増悪	38, 224
Cormack分類	60
counter PEEP	233
COVID-19	251
CPIS	234
CPOT	93
Cst	261
CTの適応	153
CVCI	56

D

Delayed sequence intubation	42
DNIオーダー	228
DOPE	110, 166

E

ECMO	220, 254
ECMOの導入基準	197
Edi	82
Esens	78
EtCO ₂ モニター	168

F

flow-time wave	139
F-V loop	141

G

GEB	59
-----	----

H

HAMILTON-C	67
HAMILTON-G5	67
HFNC	40
HFOV	216
High PEEP	198
HMEプースター	121
HPV	173

I		PAD	90	SAT	178, 181
i-ASV	81	PADIS	90	SBS	247
IBW	194	PARDS	250	SBT	178, 182, 262
ICDSC	99	PAV+	80	Servo-i	67
IDS	61	PCV	69	SIMV	71
I : E 比	246	PEEP	77, 113, 195, 264	Smart Care	81
IIPs	200	Permissive hypercapnia	194, 232	T	
IPPV	73, 231	P/F 比	111, 147, 260	THRIVE	43
IVAC	237	PLAPS	158	tree-in-bud 像	154
L		Plastic Bronchitis	232	V	
LEMON	56	possible VAP	237	\dot{V}_A	260
LIS	192	PPE	251	VAC	237
low output	112	pressure-time wave	139	VAE	237
lung injury score	192	PS	70	VAE サーベイランスアル ゴリズム	240
lung pulse	160	P-SILI	218	VALI	193
lung sliding	160	PVA	85	Vanderbilt の鎮痛・興 奮・せん妄対策アルゴ リズム	107
M		P-V loop	140	VAP	126, 234
McGRATH™ MAC	48	Q		VAP バンドル	235
mini-BAL	163	\dot{Q}_S/\dot{Q}_T	259	VCV	65
MOANS	56	R		V_D/V_T	260
MWST	129	random distribution	154	\dot{V}_E	260
N		Rapid sequence intuba- tion	42	VFD	261
NAVA	80, 82	RASS	94	VIDD	187
non-IIPs	200	Raw	261	volume-time wave	140
NPPV	37, 225	RSBI	179	VV ECMO	220
O		RSI	60	W	
OI	111, 246, 260	RSS	95	Wells スコア	242
OSI	246	RSST	130	X	
P		S		X線撮影	150
P (A - a) O ₂	259	SABA	229	X	
		SAS	95	X	

和文

あ行

浅い鎮静	95
アスピリン喘息	229
圧トリガー	77
圧-容量曲線	140
アニオンギャップ	148
アラーム	78
アラーム対応	169
アンジオテンシン変換酵 素阻害薬	128
鑄型気管支炎	232
いきつめ	166
意識下挿管	43
痛み	91, 92
痛み評価スケール	92
インスピロンネブライ ザー	33
ウィーニング	178
エアートラッピング	145
エアウェイスコープ™	48
エアリーク	140
嚥下機能評価	129
横隔膜エコー	187
横隔膜障害	187
横隔膜電気活動	82
オープンラング	199
オープンラング戦略	195
オキシマスク™	32

か行

改訂ジュネーブ・スコア	242
-------------	-----

改訂水飲みテスト	129
開放式気管吸引	124
加温加湿器	119
拡散障害	112
カフ	54
カフ上部吸引孔付き気管 チューブ	50
カフ付き気管チューブ	51, 244
カブノグラム	141
カフ漏れ	176
カフリークテスト	185
ガムエラスティックブ ジー	59
換気血流比不均等	112
換気困難の予測	56
換気不全	165
換気量波形	140
間質性肺疾患	156, 200
患者-人工呼吸器非同調	85
感染関連性人工呼吸器関 連合併症	237
感染性疾患	154
漢方薬	105
奇異性呼吸	109
気管吸引	122
気管吸引チューブ	51
気管支喘息	229
気管支肺胞洗浄	161
気管支ファイバー	49
気管支ファイバースコー プ	59
気管支ブロッカー	175
気管切開	63
気管切開チューブ	54

気管挿管	42
気管挿管バンドル	45
気管チューブ	50
気管内デバイス	175
気道エコー	158
気道確保アルゴリズム	61
気道確保困難スコア	57
気道出血	174
気道抵抗	143, 261
気道抵抗上昇	68, 116
気道内圧下限アラーム	171
気道内圧上限アラーム	170
気道内圧波形	139
気道内分泌部過多	176
吸気時間	76
吸気トリガー	77
吸呼気比	246
急性呼吸窮迫症候群	191
胸水	153
強制換気モード	71
胸部CT	154
胸部X線	150
胸部硬膜外鎮痛法	104
胸膜ライン	160
筋弛緩薬	105
駆動圧	210
グラフィック波形	138
グラフィックモニタ	138
経管栄養中止	189
経肺圧	206
経鼻加湿急速送気換気交 換装置	43
血液ガス	147, 257, 258
抗菌薬	236

向精神薬	105	従圧式換気	69	睡眠障害	91, 102
喉頭浮腫	189	重症呼吸器ウイルス感染		睡眠促進薬	102
誤嚥	126	症患者	251	スタイレット	52
誤嚥性肺炎	126	重症度別 ARDS 治療法		スタンダードブリコー	
呼吸炭酸ガスモニター			197	ション	122
	168	従量式換気	65	ステロイド	229
呼吸トリガー	78	ジュネーブ・スコア	242	スピーチカニューラ	55
呼吸数	115	小児	243	静的肺コンプライアンス	
呼吸数の正常値	256	小児 ARDS	250		261
呼吸不全	35	小児の気管チューブ	51	声門上デバイス	59
個人防護具	251	食道内圧	206	喘息	229
困難気道	58	シルエットサイン陽性		せん妄	91, 97, 105
コンプライアンス			152	挿管困難	58
	143, 210, 261	神経調節補助換気	80	挿管困難スコア	61
		心原性肺水腫	38	挿管困難の予測	56
		人工呼吸	34	挿管時に使用する薬剤	
		人工呼吸器	73		47
		人工呼吸器アラーム	169	挿管前準備	46
		人工呼吸器関連事象	237	早期リハビリテーション	
		人工呼吸器関連状態	237		134
		人工呼吸器関連肺炎	234		
		人工呼吸器関連肺損傷			
			193		
		人工呼吸器の設定	76		
		人工呼吸器フリー生存日			
		数	261		
		人工呼吸器誘発性横隔膜			
		障害	187		
		人工呼吸器離脱	178		
		人工呼吸器離脱プロト			
		コール	179		
		人工呼吸モード	65		
		人工鼻	118		
		迅速導入気管挿管	42		
		身体診察	108		
		心拍出量低下	112		

さ行

再挿管の危険因子	186
酸塩基平衡異常	147
酸素化	111
酸素解離曲線	149
酸素化指数	246, 260
酸素化の指標	147
酸素投与方法	32
酸素濃度	76
酸素の弊害	77
酸素療法	32
シーソー呼吸	109
死腔換気率	260
死腔換気量	115
自動カフ圧コントロー	
ラ TM	53
自発呼吸トライアル	181
ジャクソンリリース	166
しゃっくり	175
シャント	112
シャント率	259

た行

体位	132
ダブルルーメンチューブ	
	53, 174
炭酸ガス排泄	115
短時間作用型 β_2 刺激薬	
	225, 229
痰の客観的評価	125
遅延導入気管挿管	42
チューブエクステン	
ジャー	59
鎮静	91, 94
鎮静評価	95
鎮静プロトコル	106
鎮痛法	104

鎮痛薬	104
低酸素血症	112
低酸素症	33
低酸素性肺血管収縮反応	173
適応補助換気	81
適正挿管の評価	51
動的肺コンプライアンス	261
動脈血液ガス	147
動脈血酸素分圧	258
動脈血酸素飽和度	258
読影	151
特殊気管チューブ	52
特発性間質性肺炎	200
努力呼吸	109

な行

内因性PEEP	233
難治性低酸素血症	173

は行

パーカー気管内チューブ	53
肺エコー	158
肺炎	234
肺血栓塞栓症	242
肺コンプライアンス	210
肺シャント率	259
肺内シャント血流	173
肺の診察	109
肺のびまん性陰影	153
肺胞換気量	112, 260
肺胞分時換気量	115
肺保護換気	193
波形診断	68

抜管後気道狭窄	184
抜管後喉頭浮腫	180
抜管後の評価	188
抜管前の準備と抜管後の評価	188
抜管前の評価	184
バックキング	170
搬送	135
反復唾液嚥下テスト	130
非感染性疾患	156
ビデオ喉頭鏡	48, 59
比例補助換気	80
ファイティング	170
不穩	91
腹臥位	132
腹臥位療法	212
不動	91, 100
プレッシャーサポート	70
フローサイクル%	78
フロートリガー	77
フロー波形	88, 145
プロポフォル	247
分時換気量	115, 260
分時換気量下限アラーム	171
分時換気量上限アラーム	171
分時呼吸回数アラーム	172
閉鎖式気管吸引	124
ベルリン定義	191
ベンチュリーマスク	258
ポーズ時間	66
ポータブルX線	150

ま行

末梢静脈血液ガス	149
マランパチ分類	57
ミストリガー	85
無呼吸アラーム	170
メカニカルパワー	211
モビライゼーション	91, 100

や行

用手換気	166
抑肝散	105

ら行

ライン消失	152
リーク	145
リーク波形	140, 146
リクルートメント	195, 199
離床プロトコル	135
理想体重	194
リハビリテーション	91, 100
流量（フロー）波形	139
流量-量曲線	141
両側びまん性肺病変	164
輪状甲状靭帯穿刺	62
輪状甲状靭帯穿刺キット	62
臨床的肺炎スコア	234