

# Index

# 索引

## 数字

I型呼吸不全	27
II型呼吸不全	27

## 欧文

### A

A-aDO <sub>2</sub>	85, 109, 176
ABC	133
ABCアプローチ	157
A/C	63
ADS	48
AG	110
air-Q <sup>®</sup>	50
air trapping	159
APRV	151
ARDS	144
ARDS治療戦略	150
ARDS治療法	128
ARDSの人工呼吸管理	149
aspiration pneumonia	94
aspiration pneumonitis	94
Auto PEEP	89, 119, 159
Awake intubation	35

### B

$\beta_2$ 刺激薬	161
BAL	116
BPS	70

### C

CAM-ICU	76
Cdyn	178
COPD	163
COPD急性増悪	30, 156
Cormack分類	51
CPIS	164
CPOT	71
Cst	178
CTの適応	115
CVCI	47

### D

Delayed sequence intubation	34
DNIオーダー	160
DOPE	84, 120

### E

ECMOの導入基準	128
EtCO <sub>2</sub> モニター	122

### F

F-V loop	107
----------	-----

### H

HAMILTON-C	58
HAMILTON-G5	58
HFOV	153
HPV	127

### I

IBW	147
ICDSC	77
I : E比	67
IPPV	159
IVAC	167

### L

LEMON	47
LIS	145
lung injury score	145

### M

mini-BAL	118
MOANS	47

### N

NAVA	68
NPPV	29, 157

### O

OI	85, 177
----	---------

## P

P(A - a)O <sub>2</sub>	176
PCV	60
PEEP	69, 87, 148, 181
permissive hypercapnia	147, 162
P/F比	85, 109, 177
Plastic Bronchitis	163
possible VAP	167
probable VAP	167
PS	61
P-V loop	106

## Q

$\dot{Q}_S/\dot{Q}_T$	176
-----------------------	-----

## R

Rapid sequence intubation	34
RASS	72
Raw	178
RSBI	134
RSI	51
RSS	73
RSST	94

## S

SAS	73
SAT	133, 136
SBT	133, 137, 179
Servo i	58
SIMV	63

## V

$\dot{V}_A$	177
VAC	167
VAE	167
VAEサーベイランスアルゴリズム	170
VALI	146
Vanderbiltの鎮痛・興奮・せん妄対策アルゴリズム	81
VAP	96, 164
VAPバンドル	165
VCV	56
$V_D/V_T$	177
$\dot{V}_E$	177
VFD	178

## X

X線撮影	112
------	-----

## 和文

### あ行

浅い鎮静	73
アスピリン喘息	161
圧トリガー	68
圧-容量曲線	106
アニオンギャップ	110
アラーム	69
アラーム対応	123
アンジオテンシン変換酵素阻害薬	95

鋳型気管支炎	163
いきつめ	120
意識下挿管	35
痛み評価スケール	70
一回換気量	88, 180
インスピロンネブライザー	24
ウィーニング	133
エアリーク	106
オープンラング戦略	148

### か行

開放式気管吸引	102
拡散障害	86
加温加湿器	92
カフ	45
カフ上部吸引孔付き気管チューブ	40
カフ付き気管チューブ	41
カブノグラム	107
カフ漏れ	131
カフリークテスト	140
換気血流比不均等	86
換気困難	47
換気不全	119
換気量波形	106
感染関連性人工呼吸器関連合併症	167
気管吸引	101
気管吸引チューブ	41
気管支喘息	161
気管支肺胞洗浄	116
気管支ブロッカー	129
気管切開	54

気管切開チューブ	44
気管挿管	34
気管挿管バンドル	36
気管チューブ	40
気管内デバイス	129
気道確保困難	47
気道確保困難スコア	48
気道出血	128
気道抵抗	178
気道抵抗上昇	89
気道内圧下限アラーム	125
気道内圧上限アラーム	124
気道内圧波形	105
気道内分泌部過多	130
吸気時間	67
吸気トリガー	68
吸呼気比	67
急性呼吸促進症候群	144
胸水	115
強制換気モード	63
胸部X線	112
胸部硬膜外鎮痛法	78
筋弛緩薬	79
グラフィック波形	104
グラフィックモニタ	104
経管栄養中止	143
血液ガス	109, 174, 175
抗菌薬	167
向精神薬	79
喉頭浮腫	143
誤嚥	94
誤嚥性肺炎	94

呼気炭酸ガスモニター	122
呼吸数	88
呼吸数の正常値	173
呼吸不全	27
困難気道	49
コンプライアンス	178
<b>さ行</b>	
再挿管の危険因子	141
酸塩基平衡異常	109
酸素化	85
酸素解離曲線	111
酸素化指数	177
酸素化の指標	109
酸素投与方法	24
酸素濃度	67
酸素の弊害	68
酸素療法	24
シーソー呼吸	83
死腔換気率	177
死腔換気量	88
自動カフ圧コントローラ™	43
自発呼吸トライアル	136
ジャクソンリリース	120
しゃっくり	130
シャント	86
従圧式換気	60
重症度別 ARDS 治療法	128
従量式換気	56
シルエットサイン陽性	114
心原性肺水腫	30

人工呼吸	26
人工呼吸器	65
人工呼吸器アラーム	123
人工呼吸器関連事象	167
人工呼吸器関連状態	167
人工呼吸器関連肺炎	164
人工呼吸器関連肺損傷	146
人工呼吸器の設定	67
人工呼吸器フリー生存日数	178
人工呼吸器離脱プロトコール	134
人工呼吸モード	56
人工鼻	91
身体活動援助	100
身体診察	82
スタンダードプリコーション	101
ステロイド	161
スピーチカニューラ	46
静的肺コンプライアンス	178
声門上デバイス	50
喘息	161
せん妄	75, 79
挿管困難	47, 49
挿管時に使用する薬剤	39
挿管前準備	38
<b>た行</b>	
体位	98
ダブルルーメンチューブ	43, 129

炭酸ガス排泄	88
痰の客観的評価	103
チューブエクステン ジャー	50
鎮静	72
鎮静評価	73
鎮静プロトコル	80
鎮痛	70
鎮痛法	78
鎮痛薬	78
低酸素血症	35, 86
低酸素症	25
低酸素性肺血管収縮反応	127
適正挿管の評価	41
動的肺コンプライアンス	178
動脈血液ガス	109, 175
動脈血酸素分圧	175
動脈血酸素飽和度	175
読影	113

## な行

難治性低酸素血症	127
ネーザルハイフロー	32

## は行

パーカー気管内チューブ	43
肺炎	164
肺炎の抗菌薬	167
肺血栓塞栓症	172
肺シャント率	176
肺内シャント血流	127
肺の診察	83

肺のびまん性陰影	115
肺胞換気量	86, 88, 177
肺保護換気	146
波形診断	59
抜管後気道狭窄	139
抜管後喉頭浮腫	135, 143
抜管後の評価	142
抜管前の準備と抜管後の 評価	142
抜管前の評価	139
バックリング	124
反復唾液嚥下テスト	94
ファイティング	124
腹臥位	98
プレッシャーサポート	61
フロートリガー	68
分時換気量	177
分時換気量下限アラーム	125
分時換気量上限アラーム	125
分時呼吸回数アラーム	126

閉鎖式気管吸引	103
ベルリン定義	144
ベンチュリーマスク	24, 175

ポーズ時間	57
ポータブルX線	112

## ま行

末梢静脈血液ガス	111
マランパチ分類	48
無呼吸アラーム	124

## や行

用手換気	120
------	-----

## ら行

ライン消失	114
リーク波形	106
リクルートメント	149
理想体重	147
流量（フロー）波形	105
流量-量曲線	107
輪状甲状靭帯切開	54
輪状甲状靭帯穿刺	53
臨床的肺炎スコア	164