

索引

Index

和文

あ行

アクアセル [®]	149
アダプティック [®]	148
編み糸	75
編み糸タイプ	199
アロンアルファ [®]	143
一次治癒	16, 81, 117, 196
一次縫合	130
一次縫合創	96
・～に対する閉塞性ドレッシング	102
・～の創傷治癒過程	96
一層縫合	71, 72
糸結び	30
院内感染	171
運針	64
壊死性筋膜炎	124
炎症期	10, 96
汚染創	107, 117, 124
男結び	34
オプサイト [®] Post-Op II	102, 103, 105
オプサイト [®] Post-Op ビジブル	102, 103, 149
オプサイト [®] ウンド	102, 103, 105
女結び	34

か行

ガーゼ交換	101
外因性感染	115
痂皮	97
痂皮下治癒	147
痂皮下における表皮細胞の遊走	99
カラヤヘッシブ [®] ・クリアタイプ	102, 104

感染創	107, 118, 124
乾燥壊死	100
乾燥ドレッシング法	147
顔面神経	134
吸引ドレーン	198
急性創	108
急性創傷	14
胸部手術	186
銀含有ドレッシング	109, 110
銀含有ハイドロファイバー	109
筋線維芽細胞	12
筋膜	196
グラム陰性桿菌	168
グラム陽性球菌	168
ゲーベン [®] クリーム	131, 148
外科医結び	31, 34, 37, 59
外科結び	31
結紮	30
血腫	126
血小板由来細胞増殖因子	9
結節保持力	21
ケロイド	13, 145
減張縫合法	93
抗菌縫合糸 合成	176
抗菌薬	118
合成吸収糸	21
合成糸	75
後側方開胸	188
抗張力	198
高透過性フィルムドレッシング材	25
古典的な創傷管理法	101
コロニゼーション	167
コンプロマイズドホスト	116

さ行

細胞外マトリックス	12
三次治癒	17
三点縫合法	86
ジェーハイス	121
耳下腺管	135
死腔	177
軸糸	33
自己融解	167, 168
持続陰圧閉鎖療法	111
湿潤環境	13, 99, 100
湿潤ドレッシング法	147
脂肪	196
周術期抗菌薬	118
集簇結紮	55
手術創の汚染度	116
手術部位感染	114, 196
出血・凝固期	9, 96
術後感染症	113
術後感染治療薬	118
術後感染予防薬	118
術野（創）外感染	113
術野（創）感染	113
準汚染手術	116
準清潔手術	116
上眼瞼挙筋	137
消毒	101
上皮化	97
上皮形成	12
上皮形成促進剤	110
上皮増殖因子	11
植皮術	163
徐放性薬剤	108
徐放性ヨウ素ドレッシング	109
新生表皮 損傷	102
深達性II度熱傷	155
真皮	196
真皮下血管網	197
真皮縫合	196
垂直埋没縫合法	86
垂直マットレス縫合法	86
垂直連続マットレス縫合法	91
水平マットレス縫合法	84
水平連続マットレス縫合法	91
スキンステプラー	22
ステプラー	142
ステリストリップ TM	140
清潔手術	116
成熟期	13, 97
成熟癒痕	13
清浄化	107
・創内の～	97
・創の～	126
成長因子製剤	110
接触阻止	99
線維芽細胞	10
線維芽細胞増殖因子	11
潜在的な感染	167
浅達性II度熱傷	154
穿通枝	198
潜伏感染	167

創縁	64
創汚染	101
創外減張法	93
創外連続縫合法	91
創感染	114
創腔	64
創口	64
創収縮	12
創傷管理	15
創傷管理法 (古典的な)	101
創傷治癒	8, 117
創傷治癒過程 (一次縫合創の)	96
創傷治癒遅延	18
創消毒	102, 107
創傷被覆材	147, 163
増殖期	11, 97
創処置	117
層々縫合	71
創底	64
創内の清浄化	97
創の観察	102
創の清浄化	126
創部感染	167
・～の制御	171
創部の名称	64
創面	64
ソフラチュール® ガーゼ	148

た行

ダーマボンド®	105, 143, 201
単一結節縫合法	81
遅延一次治癒	107
遅延一次縫合	118
遅延一次縫合閉鎖	107
低温熱傷	156
低透過性フィルムドレッシング材	26
デブリドマン	118, 129, 169, 171
デュオアクティブ®	149
デュオアクティブ®CGF	102, 104
デュオアクティブ®ET	102, 149
天然糸	75
ドッグイヤ	143, 145
ドライ・ドレッシング	117
ドライドレッシング材	24
トリクロサン	176

トレックス® ガーゼ	147
ドレッシング材	23, 180
ドレッシングの目的	100

な行

内因性感染	115
内眼角靭帯	135
難治性潰瘍	15
肉芽形成促進剤	110
肉芽組織	12
二次治癒	17, 109, 196
二次縫合	130
熱傷後瘢痕拘縮	164
熱傷深度	153, 157
熱傷深度診断	157
熱傷深度と治癒過程	158
膿瘍	117
膿瘍形成	124

は行

ハイドロコロイド・ドレッシング材	27
ハイドロサイト®	149
ハイドロサイト®薄型	102, 104
破傷風	133
瘢痕化	158
反応性異物肉芽腫	78
半結び	34
皮下トンネル	145
肥厚性瘢痕	11, 145
被覆材の種類	165
皮膚接合用テープ	22
皮膚接着剤	22, 143
皮膚の修復	97
皮膚の浸軟	102
皮膚縫合法	93
病院感染	116
表皮	196
表皮化	97
表皮再生	97
表皮細胞の遊走	97
・痂皮下における～	99
フィルムドレッシング材	24
腹壁瘢痕ヘルニア	120
腹腔内膿瘍	113
ブレイド	176
ブレイドタイプ	199
プロスタグランディン	9

閉胸	188, 190, 191
閉鎖湿潤環境理論	24
閉鎖療法	161
閉塞性ドレッシング	100, 109
・一次縫合創に対する～	102
・～の特徴	102
ヘガール持針器	65
ヘルニア	119
ヘルニア内容	119
ヘルニア嚢	119
ヘルニア被膜	119
ヘルニア門	119
蜂窩織炎	119
縫合	63
縫合糸	20, 199
縫合糸痕	76, 144
縫合糸膿瘍	76, 119
縫合糸破断	32
縫合糸 (癒) 痕	144
縫合針	23

ポビドンヨード	
・殺菌力	108
・～消毒の創感染予防効果	108
・～洗浄	108
・～による細胞毒性	109
・～濃度	108
ポリウレタンフィルムドレッシング	103

ま行

マイクロプレート	134
埋没縫合法	93
マクソン™	199
マッチュー持針器	65
マットレス縫合法	84
マルチフィラメント	75
慢性創傷	14
ミニプレート	134, 135
無傷針	77
結び目の破綻	31
メッシュ	120
モノフィラメント	75, 176
モノフィラメントタイプ	199

や・ら行

ヨウ素カデックス®	110
撚り糸	75
リバースサージョンズノット	21

涙小管	136
冷却	159
連続縫合(法)	71, 90
連続埋没縫合法	93
連続マットレス縫合法	91

欧 文

B ~ D

blanket 法	72, 91
CDC	114
contact guidance	99
contact inhibition	99
delayed primary closure	175
dog ear	145

E

ear の残し方	33
ECM	12
EGF	11
epidermal growth factor	11
extracellular matrix	12

F · G

FGF	11
fibroblast growth factor	11
flat knot	33, 34
granny knot	34

H ~ J

Hegar 持針器	65
JANIS 事業	121
Japanese Healthcare-Associated Infections Surveillance	120
Japanese Nosocomial Infection Surveillance	120
JHAIS	121
JNIS	120

K

KHC	32
knot holding capacity	32
Kürschner 法	72

L · M

lock-stitch 法	72
mass closure	71, 72
Mathieu 持針器	65
Mikulicz 法	72

N

National Healthcare Safety Network	120
National Nosocomial Infection Surveillance	120
NHSN	120
NNIS	120
non absorbable	176

O · P

over and over 法	91
PDGF	9
PDS® II	199
phlegmone	119
primary closure	175
“Pulled forward(牽引される)”説	99
“Pushed forward(押し出される)”説	99
PVI 洗浄	108

R

rapidly absorbable	176
Ratchet theory	99
relative knot security	32

S

sliding knot	33, 35
sliding knot の分類法	36
slowly absorbable	176
square knot	34
SSI	113, 196
SSI サーベイランス	120
surgical site infection	113, 196
suture holding capacity	63

T · U

TGF-β	9
throw	34
toxic shock like syndrome	166

toxic shock syndrome	166, 172
transforming growth factor-β	9
TSLs	166
TSS	166, 172
TSS 合併	173
turn	34
U 型水平埋没縫合法	86

V · W

VAC 療法	111
V 型水平埋没縫合法	86
wet to dry dressing	107
wound bed preparation	15

数 字

I 度熱傷	154
II 度熱傷	154
III 度熱傷	156
10%ポビドンヨード(イソジン®) 消毒液	107