2019年10月17日現在

大分類	小分類
A_循環(基礎)	101_循環モニタリング
A_循環(基礎)	102_腎機能モニタリング
A_循環(基礎)	103_心臓血管外科の麻酔-小児心臓血管外科手術
A_循環(基礎)	104_心臓血管外科の麻酔-成人心臓血管外科手術
A_循環(基礎)	105_生理学-血液
A_循環(基礎)	106_生理学-循環器
A_循環(基礎)	107_生理学-腎臓
A_循環(基礎)	108_生理学-内分泌・代謝
A_循環(基礎)	109_体液管理-輸液
A_循環(基礎)	110_体液管理-輸血
A_循環(基礎)	111_薬理学-循環作動薬
A_循環(基礎)	112_薬理学-腎臓に作用する薬物
A_循環(基礎)	999_その他
B_循環(臨床)	101_循環モニタリング
B_循環(臨床)	102_腎機能モニタリング
B_循環(臨床)	103_心臓血管外科の麻酔-小児心臓血管外科手術
B_循環(臨床)	104_心臓血管外科の麻酔-成人心臓血管外科手術
B_循環(臨床)	105_生理学-血液
B_循環(臨床)	106_生理学-循環器
B_循環(臨床)	107_生理学-腎臓
B_循環(臨床)	108_生理学-内分泌・代謝
B_循環(臨床)	109_体液管理-輸液
B_循環(臨床)	110_体液管理-輸血
B_循環(臨床)	111_薬理学-循環作動薬
B_循環(臨床)	112_薬理学-腎臓に作用する薬物
B_循環(臨床)	999_その他

大分類	小分類
C_呼吸(基礎)	114_呼吸モニタリング
C_呼吸(基礎)	115_気道管理器具
C_呼吸(基礎)	116_気道管理法
C_呼吸(基礎)	117_胸部手術の麻酔
C_呼吸(基礎)	118_生理学-呼吸器
C_呼吸(基礎)	119_薬理学-呼吸器系に作用する薬物
C_呼吸(基礎)	999_その他
D_呼吸(臨床)	114_呼吸モニタリング
D_呼吸(臨床)	115_気道管理器具
D_呼吸(臨床)	116_気道管理法
D_呼吸(臨床)	117_胸部手術の麻酔
D_呼吸(臨床)	118_生理学-呼吸器
D_呼吸(臨床)	119_薬理学-呼吸器系に作用する薬物
D_呼吸(臨床)	999_その他
E_神経(基礎)	121_神経系モニタリング
E_神経(基礎)	122_生理学-神経
E_神経(基礎)	123_薬理学-神経
E_神経(基礎)	124_生化学-神経
E_神経(基礎)	125_解剖学-神経
E_神経(基礎)	999_その他
F_神経(臨床)	121_神経系モニタリング
F_神経(臨床)	122_生理学-神経
F_神経(臨床)	123_薬理学-神経
F_神経(臨床)	124_生化学-神経
F_神経(臨床)	125_解剖学-神経
F_神経(臨床)	999_その他
G_小児·産科(基礎)	126_小児麻酔
G_小児·産科(基礎)	127_産科麻酔
H_小児·産科(臨床)	126_小児麻酔
H_小児·産科(臨床)	127_産科麻酔

大分類	小分類
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	128_ペインクリニック・緩和医療-癌性疼痛
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	129_ペインクリニック・緩和医療-合併症
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	130_ペインクリニック・緩和医療-補助療法
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	131_ペインクリニック・緩和医療-慢性痛
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	132_局所麻酔-神経・神経叢ブロック
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	133_局所麻酔-脊髄<も膜下麻酔
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	134_局所麻酔-硬膜外麻酔
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	135_局所麻酔-脊硬麻
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	136_術後鎮痛法-その他の鎮痛法
Lペイン緩和・局所麻酔(基礎)	137_術後鎮痛法-自己調節鎮痛
Lペイン緩和・局所麻酔(基礎)	138_術後鎮痛法-硬膜外鎮痛
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	139_薬理学-オピオイド
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	140_薬理学-その他の鎮痛薬
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	141_薬理学-局所麻酔薬
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	142_薬理学-鎮静薬
I_ペイン緩和・局所麻酔(基礎)	999_その他
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	128_ペインクリニック・緩和医療-癌性疼痛
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	129_ペインクリニック・緩和医療-合併症
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	130_ペインクリニック・緩和医療-補助療法
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	131_ペインクリニック・緩和医療-慢性痛
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	132_局所麻酔-神経・神経叢ブロック
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	133_局所麻酔-脊髄<も膜下麻酔
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	134_局所麻酔-硬膜外麻酔
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	135_局所麻酔-脊硬麻
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	136_術後鎮痛法-その他の鎮痛法
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	137_術後鎮痛法-自己調節鎮痛
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	138_術後鎮痛法-硬膜外鎮痛
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	139_薬理学-オピオイド
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	140_薬理学-その他の鎮痛薬
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	141_薬理学-局所麻酔薬
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	142_薬理学-鎮静薬
J_ペイン緩和・局所麻酔(臨床)	999_その他

大分類	小分類
K_救急·ICU(基礎)	143_感染症
K_救急·ICU(基礎)	144_救急医療-患者搬送
K_救急·ICU(基礎)	145_救急医療-心肺蘇生法
K_救急·ICU(基礎)	146_救急医療-ショック
K_救急·ICU(基礎)	147_緊急手術の麻酔
K_救急·ICU(基礎)	148_集中治療-栄養管理
K_救急·ICU(基礎)	149_集中治療-血液浄化療法
K_救急·ICU(基礎)	150_集中治療-鎮静法
K_救急·ICU(基礎)	151_集中治療−脳死
K_救急·ICU(基礎)	152_臓器移植の麻酔
K_救急·ICU(基礎)	153_集中治療-循環管理
K_救急·ICU(基礎)	154_集中治療-呼吸管理
K_救急·ICU(基礎)	999_その他
L_救急·ICU(臨床)	143_感染症
L_救急·ICU(臨床)	144_救急医療-患者搬送
L_救急·ICU(臨床)	145_救急医療−心肺蘇生法
L_救急·ICU(臨床)	146_救急医療-ショック
L_救急·ICU(臨床)	147_緊急手術の麻酔
L_救急·ICU(臨床)	148_集中治療-栄養管理
L_救急·ICU(臨床)	149_集中治療-血液浄化療法
L_救急·ICU(臨床)	150_集中治療-鎮静法
L_救急·ICU(臨床)	151_集中治療−脳死
L_救急·ICU(臨床)	152_臓器移植の麻酔
L_救急·ICU(臨床)	153_集中治療-循環管理
L_救急·ICU(臨床)	154_集中治療-呼吸管理
L_救急·ICU(臨床)	999_その他

大分類	小分類
M_麻酔科関連(基礎)-1	153_モニタリング-血液モニタリング
M_麻酔科関連(基礎)-1	154_モニタリングー神経筋モニタリング
M_麻酔科関連(基礎)-1	155_モニタリング-体温モニタリング
M_麻酔科関連(基礎)-1	156_機材・技術開発-PCソフトウェア
M_麻酔科関連(基礎)-1	157_機材・技術開発-ハードウェア
M_麻酔科関連(基礎)-1	158_術後評価と管理
M_麻酔科関連(基礎)-1	159_術後評価と管理-術後合併症
M_麻酔科関連(基礎)-1	160_術後評価と管理-退室基準
M_麻酔科関連(基礎)-1	161_術前評価と管理-リスク評価
M_麻酔科関連(基礎)-1	162_術前評価と管理-術前検査
M_麻酔科関連(基礎)-1	163_術前評価と管理-麻酔前投薬
M_麻酔科関連(基礎)-1	164_術中合併症
M_麻酔科関連(基礎)-1	165_生理学-炎症
M_麻酔科関連(基礎)-1	166_生理学-肝臓
M_麻酔科関連(基礎)-1	167_生理学-筋肉·骨格
M_麻酔科関連(基礎)-1	168_生理学-体温
M_麻酔科関連(基礎)-1	169_生理学-免疫
M_麻酔科関連(基礎)-1	170_体液管理-酸塩基平衡
M_麻酔科関連(基礎)-1	171_統計
M_麻酔科関連(基礎)-1	172_麻酔関連機器-モニター機器
M_麻酔科関連(基礎)-1	173_麻酔関連機器-麻酔器
M_麻酔科関連(基礎)-1	174_麻酔関連機器-麻酔記録機
M_麻酔科関連(基礎)-1	175_薬理学-吸入麻酔薬
M_麻酔科関連(基礎)-1	176_薬理学-筋弛緩薬
M_麻酔科関連(基礎)-1	177_薬理学-消化器系に作用する薬物
M_麻酔科関連(基礎)-1	178_薬理学-静脈麻酔薬
M_麻酔科関連(基礎)-1	179_薬理学-薬物投与法
M_麻酔科関連(基礎)-1	180_薬理学-薬物動態·薬力学

大分類	小分類
N_麻酔科関連(臨床)-1	153_モニタリング-血液モニタリング
N_麻酔科関連(臨床)-1	154_モニタリング-神経筋モニタリング
N_麻酔科関連(臨床)-1	155_モニタリング-体温モニタリング
N_麻酔科関連(臨床)-1	156_機材・技術開発-PCソフトウェア
N_麻酔科関連(臨床)-1	157_機材・技術開発−ハードウェア
N_麻酔科関連(臨床)-1	158_術後評価と管理
N_麻酔科関連(臨床)-1	159_術後評価と管理-術後合併症
N_麻酔科関連(臨床)-1	160_術後評価と管理-退室基準
N_麻酔科関連(臨床)-1	161_術前評価と管理-リスク評価
N_麻酔科関連(臨床)-1	162_術前評価と管理-術前検査
N_麻酔科関連(臨床)-1	163_術前評価と管理-麻酔前投薬
N_麻酔科関連(臨床)-1	164_術中合併症
N_麻酔科関連(臨床)-1	165_生理学-炎症
N_麻酔科関連(臨床)-1	166_生理学-肝臓
N_麻酔科関連(臨床)-1	167_生理学-筋肉·骨格
N_麻酔科関連(臨床)-1	168_生理学-体温
N_麻酔科関連(臨床)-1	169_生理学-免疫
N_麻酔科関連(臨床)-1	170_体液管理-酸塩基平衡
N_麻酔科関連(臨床)-1	171_統計
N_麻酔科関連(臨床)-1	172_麻酔関連機器-モニター機器
N_麻酔科関連(臨床)-1	173_麻酔関連機器-麻酔器
N_麻酔科関連(臨床)-1	174_麻酔関連機器-麻酔記録機
N_麻酔科関連(臨床)-1	175_薬理学-吸入麻酔薬
N_麻酔科関連(臨床)-1	176_薬理学-筋弛緩薬
N_麻醉科関連(臨床)-1	177_薬理学-消化器系に作用する薬物
N_麻酔科関連(臨床)-1	178_薬理学-静脈麻酔薬
N_麻酔科関連(臨床)-1	179_薬理学-薬物投与法
N_麻酔科関連(臨床)-1	180_薬理学-薬物動態・薬力学

大分類	小分類
O_麻酔科関連(基礎)-2	181_眼科手術の麻酔
O_麻酔科関連(基礎)-2	182_頭頚部外科の麻酔
O_麻酔科関連(基礎)-2	183_診療技術·手技
O_麻酔科関連(基礎)-2	184_体表(乳腺、皮膚・形成を含む)の手術の麻酔
O_麻酔科関連(基礎)-2	185_高齢者麻酔
0_麻酔科関連(基礎)-2	186_手術室以外での麻酔
0_麻酔科関連(基礎)-2	187_整形外科手術の麻酔
0_麻酔科関連(基礎)-2	188_内視鏡手術の麻酔
O_麻酔科関連(基礎)-2	189_日帰り手術の麻酔
O_麻酔科関連(基礎)-2	190_泌尿器科手術の麻酔
0_麻酔科関連(基礎)-2	191_腹部手術の麻酔
0_麻酔科関連(基礎)-2	192_遺伝
0_麻酔科関連(基礎)-2	999_その他
P_麻酔科関連(臨床)-2	181_眼科手術の麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	182_頭頚部外科の麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	183_診療技術·手技
P_麻酔科関連(臨床)-2	184_体表(乳腺、皮膚・形成を含む)の手術の麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	185_高齢者麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	186_手術室以外での麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	187_整形外科手術の麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	188_内視鏡手術の麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	189_日帰り手術の麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	190_泌尿器科手術の麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	191_腹部手術の麻酔
P_麻酔科関連(臨床)-2	192_遺伝
P_麻酔科関連(臨床)-2	999_その他

大分類	小分類
Q_麻酔全般(基礎)	193_医療の質-マンパワー
Q_麻酔全般(基礎)	194_医療の質-リスクマネジメント
Q_麻酔全般(基礎)	195_医療の質-医療システム
Q_麻酔全般(基礎)	196_医療の質-医療経済
Q_麻酔全般(基礎)	197_医療の質-手術室管理
Q_麻酔全般(基礎)	198_医療の質−麻酔偶発症
Q_麻酔全般(基礎)	199_医療の質-医療情報
Q_麻酔全般(基礎)	200_医療の質-データベース
Q_麻酔全般(基礎)	201_医療倫理
Q_麻酔全般(基礎)	202_教育-教育評価
Q_麻酔全般(基礎)	203_教育-教育法
Q_麻酔全般(基礎)	204_麻酔の歴史
Q_麻酔全般(基礎)	205_医療施設・設備
Q_麻酔全般(基礎)	206_感染症·予防·衛生
Q_麻酔全般(基礎)	999_その他
R_麻酔全般(臨床)	193_医療の質-マンパワー
R_麻酔全般(臨床)	194_医療の質-リスクマネジメント
R_麻酔全般(臨床)	195_医療の質-医療システム
R_麻酔全般(臨床)	196_医療の質-医療経済
R_麻酔全般(臨床)	197_医療の質-手術室管理
R_麻酔全般(臨床)	198_医療の質-麻酔偶発症
R_麻酔全般(臨床)	199_医療の質-医療情報
R_麻酔全般(臨床)	200_医療の質-データベース
R_麻酔全般(臨床)	201_医療倫理
R_麻酔全般(臨床)	202_教育-教育評価
R_麻酔全般(臨床)	203_教育-教育法
R_麻酔全般(臨床)	204_麻酔の歴史
R_麻酔全般(臨床)	205_医療施設·設備
R_麻酔全般(臨床)	206_感染症·予防·衛生
R_麻酔全般(臨床)	999_その他