

登録番号	演題番号	日にち	時間	会場	発表カテゴリー	演題名
1	SF-15-01	5月20日(金)	9:00~9:48	第4会場	大腸5	高度直腸脱に対して、ロボット支援下直腸前方固定術を施行した8例
2	DP4-01	—	—	デジタルポスター	大腸	当院における右側結腸癌に対する腹腔鏡下体内吻合の成績
3	DP1-01	—	—	デジタルポスター	胃	当院におけるOverlap法による腹腔鏡下食道空腸吻合手技と短期成績
4	SF-1-06	5月20日(金)	10:00~10:48	第2会場	食道1	食道裂孔ヘルニア術後の症状再発に対するRe-Do手術の経験
5	SF-13-04	5月20日(金)	14:33~15:21	第3会場	胃2	ロボット支援下胃切除における
6	SF-14-07	5月20日(金)	15:21~16:17	第3会場	胃3	Retraction armでの膝転がしの有用性 —ロボット胃切除術における安定した臍上縁の視野展開—
7	SF-18-05	5月20日(金)	11:24~12:12	第4会場	食道3	同心円状モデルに基づく上腹部の外科解剖と食道癌に対する腹部郭清手技
8	DP2-01	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	どの集団に胆・膵癌の肝転移切除の妥当性は存在するか？
9	SF-7-01	5月20日(金)	9:00~9:48	第3会場	大腸4	IMVに着目した尾側アプローチによる脾湾曲受動
10	SF-16-04	5月20日(金)	9:48~10:36	第4会場	肝胆膵4	切除不能局所進行膵癌(URLA)に対するConversion surgeryとしての腹腔動脈合併膵全摘、胃全摘術
11	SF-12-02	5月20日(金)	13:45~14:33	第3会場	肝胆膵3	肝臓がんに対するpartial TIPE ALPPSの効用
12	DP1-02	—	—	デジタルポスター	胃	腹腔鏡下胃癌手術における十二指腸断端埋没手技の工夫
13	SF-7-02	5月20日(金)	9:00~9:48	第3会場	大腸4	脾湾曲部結腸癌に対する頭側アプローチによる腹腔鏡下手術手技
14	SF-13-05	5月20日(金)	14:33~15:21	第3会場	胃2	ロボット胃癌手術における工夫 -Left handed LCS techniqueとPincer approach for gastro-splenic ligament-
15	SF-14-02	5月20日(金)	15:21~16:17	第3会場	胃3	当科における腹腔鏡下およびロボット支援下胃全摘術における工夫
16	SF-5-03	5月20日(金)	14:33~15:21	第2会場	ヘルニア・その他1	手術支援AIシステムを用いた手術教育について～ヘルニア領域での現状と展望～
17	SF-15-05	5月20日(金)	9:00~9:48	第4会場	大腸5	ロボット支援下側方郭清の手術手技
18	DP1-03	—	—	デジタルポスター	胃	腹腔鏡下胃切除における左胃動脈損傷に対するトラブルシューティング
19	DP4-02	—	—	デジタルポスター	大腸	腹腔鏡下大腸癌手術におけるAIを用いた臓器認識支援モデルの開発
20	DP1-04	—	—	デジタルポスター	胃	残胃癌に対する腹腔鏡下残胃全摘術の手術手技
21	SF-15-06	5月20日(金)	9:00~9:48	第4会場	大腸5	直腸との違いを意識して行う右側結腸がんに対するロボット支援手術
22	SF-19-07	5月20日(金)	13:45~14:41	第4会場	肝胆膵5	当院における腹腔鏡下肝葉切除術の短期成績
23	SF-3-01	5月20日(金)	11:36~12:24	第2会場	大腸1	Transanal Minimally Invasive Surgery(TAMIS)における筋層合併切除の手術手技
24	SF-5-01	5月20日(金)	14:33~15:21	第2会場	ヘルニア・その他1	Double Bipolar Methodによる環状切開ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術の利点と手術手技
25	SF-8-06	5月20日(金)	9:48~10:36	第3会場	肝胆膵1	当科におけるhybrid腹腔鏡下膵中央切除術

登録番号	演題番号	日にち	時間	会場	発表カテゴリー	演題名
26	DP4-03	—	—	デジタルポスター	大腸	高齢直腸癌症例にLaparoscopic intersphincteric abdominoperineal resectionを施行した1例
27	SF-16-02	5月20日(金)	9:48～10:36	第4会場	肝胆膵4	腹腔動脈起始部狭窄を伴うIPNBに対する膵頭アーケード温存膵頭十二指腸切除
28	SF-6-02	5月20日(金)	15:21～16:17	第2会場	大腸3	当院における右側結腸がんに対しての単孔式手術の定型化
29	DP3-01	—	—	デジタルポスター	食道	肺結核治療後の食道癌に対し、経縦隔アプローチで食道切除を行った1例
30	SF-17-04	5月20日(金)	10:36～11:24	第4会場	ヘルニア・その他2	腹壁癒痕ヘルニア・右鼠径ヘルニアに対し、TAPPとLaparoscopic TARM Repairを同時に施行した1例
31	SF-15-03	5月20日(金)	9:00～9:48	第4会場	大腸5	ロボット支援下直腸切除術における低コストかつ安全な直腸間膜処理の工夫-直腸背側からのアプローチ-
32	SF-6-05	5月20日(金)	15:21～16:17	第2会場	大腸3	副中結腸動脈の解剖とそのリンパ節郭清について
33	SF-12-06	5月20日(金)	13:45～14:33	第3会場	肝胆膵3	肝予備能不良症例に対する系統的縮小肝切除
34	DP1-05	—	—	デジタルポスター	胃	術前化学療法予定の通過障害を伴う胃癌に対する胃空腸バイパス吻合時の工夫 #4sbリンパ節の先行郭清
35	SF-19-06	5月20日(金)	13:45～14:41	第4会場	肝胆膵5	当科における腹腔鏡下肝右葉切除の手技と成績
36	SF-14-03	5月20日(金)	15:21～16:17	第3会場	胃3	高度進行胃癌に対するMaryland bipolarとVessel sealerを駆使したロボット手術手技
37	DP1-06	—	—	デジタルポスター	胃	上行結腸間膜の十二指腸透見部から行う十二指腸LECS
38	SF-10-05	5月20日(金)	11:24～12:12	第3会場	胃1	デルタ吻合とその応用手技
39	SF-20-02	5月20日(金)	14:41～15:29	第4会場	胃4	胃癌手術におけるAIを用いた膵臓認識モデルの有用性
40	SF-16-05	5月20日(金)	9:48～10:36	第4会場	肝胆膵4	右肝動脈破格により膵頭十二指腸切除による根治手術をし得た、総肝動脈浸潤を伴う局所進行膵癌の1例
41	DP1-07	—	—	デジタルポスター	胃	当院における肥満外科治療の現状
42	SF-10-06	5月20日(金)	11:24～12:12	第3会場	胃1	腹腔鏡下幽門側胃切除で当院が行っている再建(Augmented Rectangle Technique: ART吻合について)
43	SF-2-05	5月20日(金)	10:48～11:36	第2会場	食道2	食道再建時にICGとCollard変法により縫合不全を減少させる工夫
44	SF-3-02	5月20日(金)	11:36～12:24	第2会場	大腸1	直腸GISTに対する経肛門内視鏡手術(TAMIS)
45	SF-20-03	5月20日(金)	14:41～15:29	第4会場	胃4	進行胃癌の腹部大動脈周囲リンパ節郭清における術後合併症からみた微細解剖の見極め
46	SF-12-03	5月20日(金)	13:45～14:33	第3会場	肝胆膵3	Hepatic vein orientated laparoscopic liver resectionのコツ
47	SF-10-04	5月20日(金)	11:24～12:12	第3会場	胃1	噴門側胃切除後食道残胃吻合:EG-PRIME法(食道運動機能と十二指腸排泄能からみた至適な再建方法を考える)
48	SF-4-04	5月20日(金)	13:45～14:33	第2会場	大腸2	当院における高度炎症変化を伴う憩室炎に対する待機的手術の検討
49	SF-12-05	5月20日(金)	13:45～14:33	第3会場	肝胆膵3	Budd-Chiari症候群に対する生体肝移植における静脈再建法について
50	SF-16-06	5月20日(金)	9:48～10:36	第4会場	肝胆膵4	膵頭十二指腸切除術における術後胆管空腸吻合部良性狭窄・胆管炎の発症予測に関する検討

登録番号	演題番号	日にち	時間	会場	発表カテゴリー	演題名
52	SF-13-02	5月20日(金)	14:33～15:21	第3会場	胃2	ロボットの特性を考慮したロボット支援下胃癌手術後消化管再建法の工夫
53	SF-18-04	5月20日(金)	11:24～12:12	第4会場	食道3	気管食道動脈の理解に基づいた鏡視下食道切除術における上縦隔郭清
54	DP2-02	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	膵頭十二指腸切除術における膵胃吻合は安全である。
55	SF-15-04	5月20日(金)	9:00～9:48	第4会場	大腸5	直腸癌に対するロボット支援腹腔鏡下手術の検討 —手術手技と短期成績—
56	SF-16-01	5月20日(金)	9:48～10:36	第4会場	肝胆膵4	切除可能境界膵癌における術前治療効果と術後予後因子の検討
57	SF-3-05	5月20日(金)	11:36～12:24	第2会場	大腸1	骨盤拡大手術における内視鏡下経会陰操作併用症例の手技と短期成績
58	SF-5-05	5月20日(金)	14:33～15:21	第2会場	ヘルニア・その他1	頭蓋縫合早期癒合症に対する内視鏡補助下頭蓋縫合切除術とヘルメット治療
59	SF-5-04	5月20日(金)	14:33～15:21	第2会場	ヘルニア・その他1	形成外科手術における肋骨外板(in situ splitting rib bone)の採取・細工手技
60	SF-8-01	5月20日(金)	9:48～10:36	第3会場	肝胆膵1	膵頭十二指腸切除における下大静脈を指標とした左側アプローチによる膵頭部授動
61	SF-19-04	5月20日(金)	13:45～14:41	第4会場	肝胆膵5	腹腔鏡下肝切除術における助間ポートの工夫と安全性の検討
62	SF-6-07	5月20日(金)	15:21～16:17	第2会場	大腸3	横行結腸間膜貫通法での脾彎曲授動
63	SF-10-01	5月20日(金)	11:24～12:12	第3会場	胃1	胃接合部癌に対する胸腔鏡下食道残胃吻合の工夫と短期成績
64	SF-2-04	5月20日(金)	10:48～11:36	第2会場	食道2	食道胃接合部癌に対する胸部食道垂全摘後胸腔鏡下食道胃管吻合の導入成績
65	DP1-08	—	—	デジタルポスター	胃	高齢者胃癌手術症例に対する高齢者機能の転帰
66	DP5-01	—	—	デジタルポスター	ヘルニア・その他	腹腔鏡下虫垂切除における虫垂つり上げ法
67	SF-11-02	5月20日(金)	12:12～12:44	第3会場	呼吸器	残肺全摘を回避する手術手技:気管支形成後再発に対する心室内血管操作と気管支形成術
68	SF-17-05	5月20日(金)	10:36～11:24	第4会場	ヘルニア・その他2	出血性ショックをきたした動脈腸管瘻に対しステントグラフトを使用したbridge therapyの有用性
69	SF-3-03	5月20日(金)	11:36～12:24	第2会場	大腸1	TaTMEにおけるstapler吻合再建後のreinforced sutureはdefunctioning stoma造設を省略可能か
70	SF-13-03	5月20日(金)	14:33～15:21	第3会場	胃2	当科におけるロボット支援下噴門側胃切除術における食道残胃吻合の工夫
71	SF-3-06	5月20日(金)	11:36～12:24	第2会場	大腸1	坐骨直腸窩腫瘍に対する手術経験
72	SF-20-05	5月20日(金)	14:41～15:29	第4会場	胃4	胃切除術におけるインドシアニングリーンを用いた病変のマーキング法
73	DP1-09	—	—	デジタルポスター	胃	腹腔鏡下幽門側胃切除における脾上縁郭清の膵臓圧迫と脾下縁三角錐脂肪牽引の術後膵液瘻の比較検討
74	SF-19-01	5月20日(金)	13:45～14:41	第4会場	肝胆膵5	ICG蛍光法を活用した腹腔鏡下肝S7、S8垂区域切除の定型化
75	SF-4-02	5月20日(金)	13:45～14:33	第2会場	大腸2	クローン病肛門管癌の骨盤内臓全摘における胃導管を用いて尿路再建を行った1例
76	SF-2-02	5月20日(金)	10:48～11:36	第2会場	食道2	吻合部狭窄を回避するCircular stapler食道胃管吻合法の要点

登録番号	演題番号	日にち	時間	会場	発表カテゴリー	演題名
77	SF-11-03	5月20日(金)	12:12~12:44	第3会場	呼吸器	肺門部局所進行肺癌に対する肺動脈conduit再建を伴った右上中葉管状切除
78	SF-11-01	5月20日(金)	12:12~12:44	第3会場	呼吸器	胸腺肉腫様癌に対して人工心肺を用いた左主肺動脈中枢の切除再建を行うことにより完全切除を得た一例
79	SF-4-06	5月20日(金)	13:45~14:33	第2会場	大腸2	家族性大腸腺腫症に対する経肛門アプローチを併用した大腸全摘術
80	SF-3-04	5月20日(金)	11:36~12:24	第2会場	大腸1	直腸癌に対するTa/TpTME併用骨盤内臓全摘術の短期治療成績について
81	SF-5-02	5月20日(金)	14:33~15:21	第2会場	ヘルニア・その他1	ロボット支援下鼠経ヘルニア手術の導入と手技の工夫 (腹腔鏡手技をどのようにロボットに応用するか)
82	SF-11-04	5月20日(金)	12:12~12:44	第3会場	呼吸器	ダブルバイポーラ法を用いた安心安全な肺癌ロボット支援下手術
83	SF-1-03	5月20日(金)	10:00~10:48	第2会場	食道1	ロボット支援下食道切除術におけるICGによる微細血管同定による手術効率化の工夫
84	SF-19-05	5月20日(金)	13:45~14:41	第4会場	肝胆膵5	RFA・TACE後局所再発肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除のpitfalls
85	SF-16-03	5月20日(金)	9:48~10:36	第4会場	肝胆膵4	URLA膵癌に対するConversion surgeryー主要動脈温存の妥当性に着目してー
86	SF-4-01	5月20日(金)	13:45~14:33	第2会場	大腸2	大腸全摘後の難治性回腸囊炎に対して経会陰的鏡視下切除を併用した回腸囊・肛門切除術が有効であった1例
87	DP4-04	—	—	デジタルポスター	大腸	右側結腸癌に対する十二指腸前面先行多方向アプローチを用いた腹腔鏡補助下右半結腸除の経験
88	DP4-05	—	—	デジタルポスター	大腸	腹腔鏡補助下大腸切除術におけるDST吻合のトラブルとその対処法
89	SF-8-05	5月20日(金)	9:48~10:36	第3会場	肝胆膵1	腹腔鏡下膵体尾部切除術における術野展開と膵切離に対する手術手技の工夫
90	SF-12-01	5月20日(金)	13:45~14:33	第3会場	肝胆膵3	胸部下大静脈腫瘍栓を伴う進行癌に対する手術手技
91	DP2-03	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	肝細胞癌に対する腹腔鏡下再肝切除症例の検討
93	SF-5-06	5月20日(金)	14:33~15:21	第2会場	ヘルニア・その他1	アームクレーンを用いた高画質な手術動画撮影から形成外科手術手技
94	DP5-02	—	—	デジタルポスター	ヘルニア・その他	特殊状況下における巨大腹壁癒痕ヘルニアの複数回再発例に対してHybrid手術にて加療した1例
95	SF-1-05	5月20日(金)	10:00~10:48	第2会場	食道1	Grillo手術後の残存食道癌に対してロボット支援食道切除、胸腔内遊離空腸・胃管再建を行った一例
96	DP2-04	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	腹腔鏡下肝切除におけるICG蛍光法による区域同定
97	DP2-05	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	発症72時間以降の急性胆嚢炎手術の手術難度の検討
98	DP5-03	—	—	デジタルポスター	ヘルニア・その他	手術記録へのデジタルイラストレーションの導入
99	DP4-06	—	—	デジタルポスター	大腸	完全内臓逆位を伴う上行結腸癌に対する腹腔鏡下手術
100	DP3-02	—	—	デジタルポスター	食道	腹臥位両側胸腔アプローチを使用した肺嚢形成食道癌に対する胸腔鏡下食道切除術の1例
101	SF-7-03	5月20日(金)	9:00~9:48	第3会場	大腸4	腹腔鏡下大腸癌手術における脾彎曲部授動のアプローチ法と当科の手術成績の検討
102	SF-19-02	5月20日(金)	13:45~14:41	第4会場	肝胆膵5	術中3D画像Stereo Navigationと3D ICGスコープを活用した腹腔鏡下系統的肝切除術

登録番号	演題番号	日にち	時間	会場	発表カテゴリー	演題名
103	SF-14-04	5月20日(金)	15:21~16:17	第3会場	胃3	ロボット支援下胃切除術におけるOrgan retractorを用いた視野展開の工夫
104	SF-13-01	5月20日(金)	14:33~15:21	第3会場	胃2	ロボット支援下胃切除術におけるビルロート法再建(デルタ吻合)の工夫
105	SF-2-03	5月20日(金)	10:48~11:36	第2会場	食道2	高位食道切離症例における胃管再建の工夫
106	SF-17-01	5月20日(金)	10:36~11:24	第4会場	ヘルニア・その他2	腹腔鏡下ヘルニア修復術における臓器テクスチャを意識した精管AI認識
107	DP4-07	—	—	デジタルポスター	大腸	内側・後腹膜アプローチの使い分けによる腹腔鏡下結腸右半切除術
108	DP3-03	—	—	デジタルポスター	食道	鏡視下食道切除術後7年目に発症した胃管通過障害に対してステント留置と腹腔鏡手術を併用した1例
109	SF-17-06	5月20日(金)	10:36~11:24	第4会場	ヘルニア・その他2	内視鏡ホルダーロボットと腹腔鏡ビデオ画像プロセッサを併用した当院での腹腔鏡手術の特徴
110	SF-12-04	5月20日(金)	13:45~14:33	第3会場	肝胆膵3	肝障害症例におけるウォータージェットメスによる肝切離
111	SF-20-04	5月20日(金)	14:41~15:29	第4会場	胃4	食道裂孔の外科解剖に対する同心円状モデルに基づいた解剖仮説と術中所見による検証
112	SF-9-06	5月20日(金)	10:36~11:24	第3会場	肝胆膵2	当教室における膵頭部癌に対するmesenteric approachとリンパ節郭清について
113	SF-4-03	5月20日(金)	13:45~14:33	第2会場	大腸2	当科における直腸脱に対する腹腔鏡下Wells変法の手術手技と成績
114	DP2-06	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	胃及び横行結腸間膜に広範に浸潤した膵尾部癌に対して腹腔鏡下膵体尾部切除術を施行した1例
115	DP5-04	—	—	デジタルポスター	ヘルニア・その他	当科におけるeTEPの工夫
116	SF-18-03	5月20日(金)	11:24~12:12	第4会場	食道3	胸腔鏡下上縦隔郭清の標準化とアウトカム
117	DP4-08	—	—	デジタルポスター	大腸	難治性S状結腸憩室膀胱瘻に対する二期的な腹腔鏡補助下S状結腸切除術
118	DP5-05	—	—	デジタルポスター	ヘルニア・その他	折り紙を用いた消化器外科領域のための腹腔鏡下手術トレーニング
119	SF-7-06	5月20日(金)	9:00~9:48	第3会場	大腸4	定型化された結腸体腔内吻合の手技と短期成績
120	SF-14-05	5月20日(金)	15:21~16:17	第3会場	胃3	当科におけるロボット支援腹腔鏡下胃切除術と縦隔リンパ節郭清時の工夫
121	DP2-07	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	Roux-en Y再建術後症例に対する腹腔鏡下胆管切石術
122	SF-8-04	5月20日(金)	9:48~10:36	第3会場	肝胆膵1	ロボット支援下尾側膵切除における膵切離断端被覆
123	SF-10-02	5月20日(金)	11:24~12:12	第3会場	胃1	食道胃接合部癌切除後のダブルトラクト法再建—経裂孔的アプローチと縦隔高位での胸腔アプローチ—
124	SF-17-02	5月20日(金)	10:36~11:24	第4会場	ヘルニア・その他2	形状付加型メッシュを用いた Transabdominal preperitoneal repair (TAPP)法
125	SF-18-02	5月20日(金)	11:24~12:12	第4会場	食道3	当科における胸腔鏡下107/109リンパ節郭清手順
126	DP4-09	—	—	デジタルポスター	大腸	Parvimonas micraによる感染性心内膜炎、多発脳梗塞を併発した直腸癌の1例
127	SF-7-05	5月20日(金)	9:00~9:48	第3会場	大腸4	左側大腸癌におけるDST吻合再建に対するLAPRA-TY??縫合補強の短期戦績

登録番号	演題番号	日にち	時間	会場	発表カテゴリー	演題名
128	SF-9-05	5月20日(金)	10:36~11:24	第3会場	肝胆膵2	術後早期退院を可能にした当院の膵頭十二指腸切除術と周術期管理～真の低侵襲手術とは？
129	DP1-10	—	—	デジタルポスター	胃	腹腔鏡下胃切除術における当院の肝圧排方法の工夫
130	DP4-10	—	—	デジタルポスター	大腸	腹腔鏡下大腸手術における血管損傷への対処
131	SF-2-01	5月20日(金)	10:48~11:36	第2会場	食道2	縦隔内での逆流防止を付加した体腔内食道胃管side-overlap吻合
132	SF-10-03	5月20日(金)	11:24~12:12	第3会場	胃1	サーキュラーステープラーを用いた食道空腸端々吻合
133	SF-1-02	5月20日(金)	10:00~10:48	第2会場	食道1	合併症低減に向けたロボット支援胸腔鏡下食道切除術の改良
134	DP2-08	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	手術支援AIシステムを活用した肝離断中の脈管構造自動認識モデルの構築
135	DP1-11	—	—	デジタルポスター	胃	当科における胃粘膜下腫瘍に対する胃内手術の経験
136	DP2-09	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	肝胆膵外科学会高度技能修練医による、膵頭十二指腸切除におけるSMA左側アプローチ
137	SF-18-01	5月20日(金)	11:24~12:12	第4会場	食道3	ロボット支援下食道癌左上縦隔郭清の手法と成績
138	SF-19-03	5月20日(金)	13:45~14:41	第4会場	肝胆膵5	腹腔鏡下系統的肝切除術における、経総胆管的胆管減圧チューブを用いた術後胆汁漏予防
139	SF-14-06	5月20日(金)	15:21~16:17	第3会場	胃3	組織との対話を目指したロボット支援胃切除術
141	SF-17-03	5月20日(金)	10:36~11:24	第4会場	ヘルニア・その他2	ヌック管水腫に対する術式の考察
142	SF-13-06	5月20日(金)	14:33~15:21	第3会場	胃2	ロボット支援下胃切除術における術中出血への予防策と対処法
143	SF-9-01	5月20日(金)	10:36~11:24	第3会場	肝胆膵2	十二指腸腫瘍におけるPDを回避するための外科的切除法
144	SF-6-01	5月20日(金)	15:21~16:17	第2会場	大腸3	腹腔鏡下回盲部切除術における頭低位時間短縮への取り組み
145	SF-1-01	5月20日(金)	10:00~10:48	第2会場	食道1	ロボット支援下胸腔鏡下食道癌手術における体位変更から得られた知見と手技の工夫
146	SF-8-03	5月20日(金)	9:48~10:36	第3会場	肝胆膵1	ロボット支援下膵体尾部切除の短期成績 腹腔鏡と比較して
147	DP3-04	—	—	デジタルポスター	食道	胸部食道癌および左下葉肺癌の重複癌をen blocに切除した一例
149	DP2-10	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	悪性褐色細胞腫肝転移に対し水圧式ナイフを用いて安全に肝切除を行った1例
150	DP2-11	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	急性胆嚢炎に対する胆嚢板胆摘は、偶発的胆嚢癌症例に対しても有用なアプローチとなる可能性がある。
151	DP2-12	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	巨大肝血管腫に対する腹腔鏡下肝切除術の安全性の検討
152	SF-20-06	5月20日(金)	14:41~15:29	第4会場	胃4	早期胃癌に対する機能温存縮小手術—センチネルノード理論に基づく腹腔鏡・内視鏡合同手術の実際—
153	DP2-13	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	中肝静脈潤滑を伴う直腸癌肝転移に対して、左大伏在静脈グラフトを用いて静脈再建を施行した1切除例
154	DP2-14	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	肝細胞癌腹膜播種に対する腹膜切除におけるICG蛍光観察の意義

登録番号	演題番号	日にち	時間	会場	発表カテゴリー	演題名
155	SF-7-04	5月20日(金)	9:00~9:48	第3会場	大腸4	PDMを伴うS状結腸癌に対する腹腔鏡下手術の工夫
156	SF-2-06	5月20日(金)	10:48~11:36	第2会場	食道2	腹腔鏡による胸骨後経路作成の工夫と短期成績
157	SF-18-06	5月20日(金)	11:24~12:12	第4会場	食道3	縦隔鏡下食道切除術における術中持続神経モニタリングの有用性について
158	SF-6-06	5月20日(金)	15:21~16:17	第2会場	大腸3	横行結腸癌に対する頭側アプローチ先行#223郭清の有用性
159	SF-20-01	5月20日(金)	14:41~15:29	第4会場	胃4	鏡視下胃切除術における適切な剥離可能層の同定
160	SF-9-02	5月20日(金)	10:36~11:24	第3会場	肝胆膵2	膵頭十二指腸切除症例に対する密着に留意した膵管空腸 no stent 粘膜吻合の検討
162	SF-4-05	5月20日(金)	13:45~14:33	第2会場	大腸2	腹腔鏡下大腸全摘・回腸囊肛門(管)吻合の工夫
163	SF-14-01	5月20日(金)	15:21~16:17	第3会場	胃3	超音波凝固切開装置を主たるエナジーデバイスとするロボット支援下幽門側胃切除術
164	DP4-11	—	—	デジタルポスター	大腸	経腹的環状吻合器を用いた側端吻合法口～経肛門的DST吻合困難症例への対処法～
165	SF-1-04	5月20日(金)	10:00~10:48	第2会場	食道1	ロボット支援下胃全摘後再建時にlinear staplerが食道粘膜下に迷入した2例
166	SF-9-04	5月20日(金)	10:36~11:24	第3会場	肝胆膵2	Double Pancreaticojejunostomy法を用いた膵中央切除術による内分泌機能温存効果
167	SF-15-02	5月20日(金)	9:00~9:48	第4会場	大腸5	ロボット支援下直腸癌手術における左側アーム2本法による骨盤内の展開と剥離のメリット
168	SF-8-02	5月20日(金)	9:48~10:36	第3会場	肝胆膵1	ロボット支援下膵体尾部切除術の安全性の検討
169	DP3-05	—	—	デジタルポスター	食道	右鎖骨下動脈起始異常を伴った胸部食道癌に対する手術
170	SF-6-03	5月20日(金)	15:21~16:17	第2会場	大腸3	Squeezingアプローチによる腹腔鏡下右側結腸切除
171	SF-9-03	5月20日(金)	10:36~11:24	第3会場	肝胆膵2	膵空腸吻合に意図的に内瘻孔を作成する新規膵腸吻合法(IIDH法)
172	DP2-15	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	胸膜子宮内膜症を認めた肝細胞癌に対する腹腔鏡下再肝切除の経験
173	DP2-16	—	—	デジタルポスター	肝胆膵	腹腔鏡下肝切除におけるトラブルシューティング ～事前準備対応手順の明確化～
174	DP4-12	—	—	デジタルポスター	大腸	高度肥満患者に対する腹腔鏡下S状結腸切除術における工夫
175	DP5-06	—	—	デジタルポスター	ヘルニア・その他	腹壁瘢痕ヘルニアに対するeTEP Rives-Stoppa法
176	SF-6-04	5月20日(金)	15:21~16:17	第2会場	大腸3	右側結腸内側授動による中結腸郭清領域戦略