

第35回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会 採択演題一覧（演題受付番号順）

演題受付番号	演題番号	演題名	時間	会場	部屋	セッション名	セッションテーマ	発表	質疑応答	セッション内発表順
0001	O2-2	S状憩室炎による結腸子宮瘻に対し、腹腔鏡下S状結腸切除術、腔式子宮全摘術・両側付属器摘出術を行った1例	10:45～11:27	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題2	直腸・泌尿器・婦人科 2	5分	2分	2番目
0002	S1-1	コスト・安全性・教育を意識したHybrid robot-assisted surgery	8:45～10:05	第1会場	5F 国際会議室 501	主題1	Minimally invasive surgeryの課題と工夫	7分	3分	1番目
0003	S1-2	ロボット支援下結腸手術におけるコスト対策	8:45～10:05	第1会場	5F 国際会議室 501	主題1	Minimally invasive surgeryの課題と工夫	7分	3分	2番目
0004	YS-6	『当院におけるロボット支援下結腸直腸癌手術の展望と課題』	8:45～9:41	第3会場	5F 中会議室 503	内視鏡外科医を志す若手外科医のためのセッション	—	5分	2分	6番目
0005	S6-2	当科における腹腔鏡下尿管摘出術の検討-膀胱側処理の工夫と意義-	16:45～17:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題6	良性疾患に対するMinimally invasive surgery	7分	3分	2番目
0006	O5-2	ロボット支援下肺葉切除時の8mm SureForm 30 Curved-Tipの当科初回使用経験	16:35～17:03	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題5	呼吸器・心臓外科	5分	2分	2番目
0007	S2-1	進行性直腸がんに対する側方リンパ節郭清におけるロボット支援手術と腹腔鏡手術の短期および長期成績	8:45～9:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題2	ロボット手術の導入から困難症例への適応拡大	7分	3分	1番目
0008	O4-9	当科におけるロボット支援下幽門側胃切除術の中長期成績に関する検討	15:20～16:23	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題4	上部消化管	5分	2分	9番目
0009	O5-3	S9+10区域切除におけるBidirectionalアプローチの安全性と確実性	16:35～17:03	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題5	呼吸器・心臓外科	5分	2分	3番目
0010	S3-3	当科における大腸癌に対する低侵襲手術教育の現状と展望	9:50～10:40	第2会場	5F 中会議室 502	主題3	Minimally invasive surgeryの教育とトレーニング	7分	3分	3番目
0011	S6-1	鼠径部ヘルニアに対するセンハンス支援下鼠径部ヘルニア修復術	16:45～17:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題6	良性疾患に対するMinimally invasive surgery	7分	3分	1番目
0012	O4-7	当科で行っているロボットと腹腔鏡のハイブリッド胃切除について	15:20～16:23	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題4	上部消化管	5分	2分	7番目
0013	YS-2	外科専攻医修練によるセンハンス支援下胆嚢摘出術の経験～ロボット手術導入モデルとしてのセンハンス～	8:45～9:41	第3会場	5F 中会議室 503	内視鏡外科医を志す若手外科医のためのセッション	—	5分	2分	2番目
0015	O2-5	3D画像を使用するRAPNにおける術後腎機能に関する長期成績の検討	10:45～11:27	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題2	直腸・泌尿器・婦人科 2	5分	2分	5番目
0016	S5-1	ロボット胃癌手術における脾温存脾門部リンパ節郭清の術野展開と手技の工夫	15:25～16:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題5	Minimally invasive surgeryにおける工夫とトラブルへの対応	7分	3分	1番目
0017	S1-5	脾彎曲部結腸癌に対する下腸間膜静脈背側アプローチ法-Melani window法-の定型化	8:45～10:05	第1会場	5F 国際会議室 501	主題1	Minimally invasive surgeryの課題と工夫	7分	3分	5番目
0018	O3-5	低侵襲再肝切除における安全な肝十二指腸間膜の確保の方法	14:25～15:07	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題3	肝胆膵	5分	2分	5番目
0019	YS-1	転落による外傷性胆嚢穿孔の経験	8:45～9:41	第3会場	5F 中会議室 503	内視鏡外科医を志す若手外科医のためのセッション	—	5分	2分	1番目
0020	O4-2	当科における食道癌に対するロボット手術と胸腔鏡手術の長期予後の比較検討	15:20～16:23	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題4	上部消化管	5分	2分	2番目

第35回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会 採択演題一覧（演題受付番号順）

演題受付番号	演題番号	演題名	時間	会場	部屋	セッション名	セッションテーマ	発表	質疑応答	セッション内発表順
0021	S6-3	小児先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡手術の臨床成績—九州小児外科研究会集積症例による手術時年齢の比較	16:45~17:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題6	良性疾患に対するMinimally invasive surgery	7分	3分	3番目
0022	S4-1	肝切除へのDa Vinci SPサージカルシステムの導入と有用性の検討	14:25~15:15	第2会場	5F 中会議室 502	主題4	Minimally invasive surgeryの新たな技術やデバイス	7分	3分	1番目
0023	S4-2	新しいディスプレイを用いた経胆嚢管総胆管結石除去術	14:25~15:15	第2会場	5F 中会議室 502	主題4	Minimally invasive surgeryの新たな技術やデバイス	7分	3分	2番目
0025	S1-3	ロボット手術にかかるコストの現状とコスト削減の取り組み	8:45~10:05	第1会場	5F 国際会議室 501	主題1	Minimally invasive surgeryの課題と工夫	7分	3分	3番目
0026	S3-4	可塑性素材を用いた肺区域間ステイプリングのシミュレーション	9:50~10:40	第2会場	5F 中会議室 502	主題3	Minimally invasive surgeryの教育とトレーニング	7分	3分	4番目
0028	YS-4	腹腔鏡下脾温存脾体尾部切除術(warshaw手術)の執刀経験から学んだ自己課題と今後の展望	8:45~9:41	第3会場	5F 中会議室 503	内視鏡外科医を志す若手外科医のためのセッション	—	5分	2分	4番目
0029	S5-5	ロボット支援下結腸右半切除術時の副右結腸静脈損傷による出血の対応	15:25~16:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題5	Minimally invasive surgeryにおける工夫とトラブルへの対応	7分	3分	5番目
0030	S2-2	大腸広範囲切除におけるロボット支援手術の工夫	8:45~9:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題2	ロボット手術の導入から困難症例への適応拡大	7分	3分	2番目
0031	S3-2	大腸癌手術における段階的教育による修練と安全性の確保	9:50~10:40	第2会場	5F 中会議室 502	主題3	Minimally invasive surgeryの教育とトレーニング	7分	3分	2番目
0032	O3-4	XR (VR+MR) 技術による低侵襲肝切除の術前シミュレーションと手術アシスト	14:25~15:07	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題3	肝胆膵	5分	2分	4番目
0033	S1-6	ロボット手技の特性を活かしたロボット肝切除における手技の定型化：自験例150症例の経験から	8:45~10:05	第1会場	5F 国際会議室 501	主題1	Minimally invasive surgeryの課題と工夫	7分	3分	6番目
0034	S5-6	ロボット支援下肝切除術における術中出血のトラブルシューティング	15:25~16:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題5	Minimally invasive surgeryにおける工夫とトラブルへの対応	7分	3分	6番目
0035	S4-5	術中硬性内視鏡洗浄システムの開発と性能評価	14:25~15:15	第2会場	5F 中会議室 502	主題4	Minimally invasive surgeryの新たな技術やデバイス	7分	3分	5番目
0036	O3-6	当院におけるロボット支援下肝左葉切除術の手術手技と短期成績	14:25~15:07	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題3	肝胆膵	5分	2分	6番目
0037	S1-7	ロボット支援下肝切除におけるSilicone bandを利用した肝離断面展開の工夫	8:45~10:05	第1会場	5F 国際会議室 501	主題1	Minimally invasive surgeryの課題と工夫	7分	3分	7番目
0038	O3-3	大腸癌術後X E L O X療法後に多発肝転移と鑑別困難なF N Hを呈した1例	14:25~15:07	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題3	肝胆膵	5分	2分	3番目
0039	S1-8	腹腔鏡下脾体尾部切除術における脾断端術中迅速診断の工夫	8:45~10:05	第1会場	5F 国際会議室 501	主題1	Minimally invasive surgeryの課題と工夫	7分	3分	8番目
0040	O3-1	腹腔鏡下脾体尾部切除を行った門脈輪状脾を伴う脾体部癌の1例	14:25~15:07	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題3	肝胆膵	5分	2分	1番目
0041	O1-4	泌尿器系の解剖異常を伴う直腸癌に対するロボット支援下手術	9:50~10:32	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題1	直腸・泌尿器・婦人科 1	5分	2分	4番目

第35回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会 採択演題一覧（演題受付番号順）

演題受付番号	演題番号	演題名	時間	会場	部屋	セッション名	セッションテーマ	発表	質疑応答	セッション内発表順
0042	O1-1	完全内臓逆位に対しロボット支援下直腸切断術を行った1例	9:50~10:32	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題1	直腸・泌尿器・婦人科 1	5分	2分	1番目
0043	O4-8	縦隔内再建を伴った腹腔鏡下噴門側胃切除術における再建方法（SO-EG法）の工夫	15:20~16:23	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題4	上部消化管	5分	2分	8番目
0044	O1-2	ロボット支援下直腸切除におけるDouble Bipolar法の安全性と有用性の検討	9:50~10:32	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題1	直腸・泌尿器・婦人科 1	5分	2分	2番目
0045	O5-1	脳梗塞発症および肺膿瘍を伴う肺癌に対し抗血小板薬内服継続下に準緊急手術を行った一例	16:35~17:03	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題5	呼吸器・心臓外科	5分	2分	1番目
0046	O2-4	当院におけるロボット支援副腎摘出術の初期経験	10:45~11:27	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題2	直腸・泌尿器・婦人科 2	5分	2分	4番目
0047	O1-5	ロボット支援下根治的膀胱全摘除術（RARC）後に骨盤内リンパ漏を来した一例	9:50~10:32	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題1	直腸・泌尿器・婦人科 1	5分	2分	5番目
0048	O2-3	直腸癌手術におけるCircular Side Stapling Techniqueの周術期短期成績に関する検討	10:45~11:27	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題2	直腸・泌尿器・婦人科 2	5分	2分	3番目
0049	O4-6	当院でのロボット導入後、一例目の幽門側胃切除術	15:20~16:23	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題4	上部消化管	5分	2分	6番目
0050	S5-2	当院におけるロボット支援下食道切除術における左反回神経周囲郭清手技の検討	15:25~16:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題5	Minimally invasive surgeryにおける工夫とトラブルへの対応	7分	3分	2番目
0051	S2-5	成人ASDに対するda Vinci支援MICS ASD閉鎖術の経験	8:45~9:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題2	ロボット手術の導入から困難症例への適応拡大	7分	3分	5番目
0052	S4-3	RPSにおける牽引デバイスの使用法と使い分け	14:25~15:15	第2会場	5F 中会議室 502	主題4	Minimally invasive surgeryの新たな技術やデバイス	7分	3分	3番目
0053	O4-1	胸腔内吻合を行った下部食道GISTの1切除例	15:20~16:23	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題4	上部消化管	5分	2分	1番目
0054	S5-4	ロボット支援下脾頭十二指腸切除における脾空腸吻合の再建手技と短期成績	15:25~16:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題5	Minimally invasive surgeryにおける工夫とトラブルへの対応	7分	3分	4番目
0055	S5-7	腹腔鏡手術におけるループ針を用いた緊急止血法	15:25~16:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題5	Minimally invasive surgeryにおける工夫とトラブルへの対応	7分	3分	7番目
0056	S2-3	ロボット支援下大腸全摘術の工夫	8:45~9:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題2	ロボット手術の導入から困難症例への適応拡大	7分	3分	3番目
0057	YS-3	ERCPにて採石困難な膵内胆管結石を合併した胆道拡張症に対しロボット支援下総胆管拡張症手術を施行した一例	8:45~9:41	第3会場	5F 中会議室 503	内視鏡外科医を志す若手外科医のためのセッション	—	5分	2分	3番目
0058	S5-3	低侵襲下手術による食道胃接合部癌治療～当院の成績と合併症対策の工夫～	15:25~16:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題5	Minimally invasive surgeryにおける工夫とトラブルへの対応	7分	3分	3番目
0059	S4-4	ロボット支援下鼠径部ヘルニア修復術における高位切開法の工夫	14:25~15:15	第2会場	5F 中会議室 502	主題4	Minimally invasive surgeryの新たな技術やデバイス	7分	3分	4番目
0060	O4-5	腹腔鏡下胃全摘術後に挙上空腸が食道裂孔部において通過障害を来した2例	15:20~16:23	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題4	上部消化管	5分	2分	5番目

第35回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会 採択演題一覧（演題受付番号順）

演題受付番号	演題番号	演題名	時間	会場	部屋	セッション名	セッションテーマ	発表	質疑応答	セッション内発表順
0061	O4-4	胸腔鏡手術を行なった重複食道の一例	15:20~16:23	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題4	上部消化管	5分	2分	4番目
0062	YS-7	ロボット支援食道亜全摘術における気管膜様部損傷へのトラブルシューティング	8:45~9:41	第3会場	5F 中会議室 503	内視鏡外科医を志す若手外科医のためのセッション	—	5分	2分	7番目
0063	S3-5	ロボット支援下食道切除術のコンソールデータ解析による手術効率化の検証	9:50~10:40	第2会場	5F 中会議室 502	主題3	Minimally invasive surgeryの教育とトレーニング	7分	3分	5番目
0065	YS-5	蛍光尿管ステントを活用し腹腔鏡下に根治し得たS状結腸尿管管瘻の1例	8:45~9:41	第3会場	5F 中会議室 503	内視鏡外科医を志す若手外科医のためのセッション	—	5分	2分	5番目
0066	YS-8	婦人科腹腔鏡手術時に診断された無症候性メッケル憩室の1例	8:45~9:41	第3会場	5F 中会議室 503	内視鏡外科医を志す若手外科医のためのセッション	—	5分	2分	8番目
0067	O1-3	腹腔鏡下直腸腫瘍手術後リンパ球比率と術後合併症の関連解析	9:50~10:32	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題1	直腸・泌尿器・婦人科 1	5分	2分	3番目
0068	S1-4	ロボット支援下直腸切除術における吸引操作の工夫	8:45~10:05	第1会場	5F 国際会議室 501	主題1	Minimally invasive surgeryの課題と工夫	7分	3分	4番目
0069	O3-2	ICG蛍光胆道造影を用いた腹腔鏡下拡大胆嚢摘出術	14:25~15:07	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題3	肝胆膵	5分	2分	2番目
0070	O1-6	鼠径部非触知性腺を有する完全型アンドロゲン不応症の腹腔鏡手術での問題点	9:50~10:32	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題1	直腸・泌尿器・婦人科 1	5分	2分	6番目
0071	S2-4	当科におけるFontan関連肝疾患(FALD)に対するロボット支援下肝切除術の導入とその有用性について	8:45~9:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題2	ロボット手術の導入から困難症例への適応拡大	7分	3分	4番目
0073	S6-5	当院における周術期アスピリン継続下での腹腔鏡下ヘルニア手術の安全性に関する検討	16:45~17:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題6	良性疾患に対するMinimally invasive surgery	7分	3分	5番目
0074	O2-6	卵巣被覆による腹腔鏡下閉鎖孔ヘルニア修復術の1例	10:45~11:27	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題2	直腸・泌尿器・婦人科 2	5分	2分	6番目
0076	S6-4	婦人科良性疾患に対する腹腔鏡下手術後の疼痛評価	16:45~17:35	第2会場	5F 中会議室 502	主題6	良性疾患に対するMinimally invasive surgery	7分	3分	4番目
0077	O2-1	抗NMDA受容体抗体脳炎に合併した卵巣未熟奇形腫の一例	10:45~11:27	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題2	直腸・泌尿器・婦人科 2	5分	2分	1番目
0078	O5-4	心臓外科領域で新たに保険適応となったロボット支援下弁置換術の当院への導入	16:35~17:03	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題5	呼吸器・心臓外科	5分	2分	4番目
0079	O4-3	食道裂孔ヘルニアを伴う胃癌に対する幽門側胃切除術後に縫合固定した下部食道の損傷をきたした1例	15:20~16:23	第3会場	5F 中会議室 503	一般演題4	上部消化管	5分	2分	3番目
0080	S3-1	ロボット支援下幽門側胃切除におけるFusion surgeryの有用性～教育とコストカット～	9:50~10:40	第2会場	5F 中会議室 502	主題3	Minimally invasive surgeryの教育とトレーニング	7分	3分	1番目