

第8回膵臓内視鏡外科研究会 採択結果

登録ID	セッション名	セッションテーマ	演題番号	セッション時間	会場	演題名
id001	一般演題②	LDPの適用拡大	O-05	16:05-16:35	第2会場	腹腔鏡併合併尾側膵切除を考慮する局所進行膵体部癌に対して審査腹腔鏡検査を有効利用できた一例
id002	一般演題④	術野展開(LDP)	O-17	16:35-16:59	第2会場	胃癌手術の術野展開を応用した腹腔鏡下尾側膵切除術
id023	シンポジウム1	腹腔鏡下膵体尾部切除術(LDP)	SY1-2	13:25-14:15	第1会場	安全性に配慮した腹腔鏡下尾側膵切除術
id025	一般演題⑨	NET、その他(LDP)	O-34	17:41-18:05	第1会場	腹腔鏡下膵体尾部切除術を施行した微小膵膵島細胞癌の1例
id026	一般演題⑤	膵切離法(LDP)	O-21	16:53-17:17	第1会場	腹腔鏡下尾側膵切除術における膵切離の工夫
id028	一般演題②	LDPの適用拡大	O-07	16:05-16:35	第2会場	悪性腫瘍への適応拡大を意図したLaparoscopic RAMPSの定型化と手技の工夫
id031	一般演題③	手術の工夫(LDP)	O-31	17:23-17:47	第2会場	炎症を伴う膵体部疾患に対する腹腔鏡補助下膵体尾部切除術
id032	シンポジウム2	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術(LPD)	SY2-3	14:20-16:00	第1会場	一般市中病院における腹腔鏡下膵頭十二指腸切除の導入：手術手技と短期成績
id036	一般演題⑥	安全性への取り組み(LDP)	O-22	16:59-17:23	第2会場	安全性を最重視した腹腔鏡(補助)下尾側膵切除術の手技と成績
id038	一般演題⑥	安全性への取り組み(LDP)	O-23	16:59-17:23	第2会場	Improved Perioperative Outcomes of Laparoscopic Distal Pancreatosplenectomy
id043	一般演題⑥	安全性への取り組み(LDP)	O-24	16:59-17:23	第2会場	腹腔鏡下膵部分切除術、膵体尾部切除・膵臓併合切除術、膵温存膵尾部切除術を施行した経験を通して考える市中病院における今後の課題
id044	一般演題⑦	手術成績(LDP)	O-26	17:17-17:41	第1会場	腹腔鏡下膵体尾部切除術後の遅発性膵液瘻の2例
id046	一般演題⑦	手術成績(LDP)	O-27	17:17-17:41	第1会場	当科における腹腔鏡下膵切除術の検討
id054	一般演題③	膵静脈処理(LDP)	O-11	16:29-16:53	第1会場	ハッセルシーリングシステムを用いた腹腔鏡下膵動脈静脈膵体尾部切除術における静脈処理
id056	シンポジウム1	腹腔鏡下膵体尾部切除術(LDP)	SY1-5	13:25-14:15	第1会場	Lap-modified RAMPS (Ligament of Treitz approach)
id058	一般演題①	LPD,シミュレーション	O-04	16:05-16:29	第1会場	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術における小切開再建・脾・空腸吻合の工夫
id060	一般演題⑦	手術成績(LDP)	O-29	17:17-17:41	第1会場	膵管内乳頭粘液性腫瘍に対する腹腔鏡下膵切除術の時間的変遷とその成績
id063	シンポジウム2	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術(LPD)	SY2-1	14:20-16:00	第1会場	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術の手技と短期成績
id064	シンポジウム1	腹腔鏡下膵体尾部切除術(LDP)	SY1-3	13:25-14:15	第1会場	膵癌に対する左側横行結腸開腹切除を伴う腹腔鏡下膵体尾部切除術
id065	一般演題③	膵静脈処理(LDP)	O-13	16:29-16:53	第1会場	腹腔鏡下膵体尾部切除術での膵静脈処理について
id069	シンポジウム2	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術(LPD)	SY2-2	14:20-16:00	第1会場	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術の安全な導入のための術野展開法について(SMA周囲を中心として)
id077	一般演題⑦	手術成績(LDP)	O-28	17:17-17:41	第1会場	腹腔鏡下尾側膵切除における当科での手技の変遷と手術成績
id079	一般演題①	LPD,シミュレーション	O-03	16:05-16:29	第1会場	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術の安全な導入 Phase I trialから得られたこと
id082	一般演題④	術野展開(LDP)	O-14	16:35-16:59	第2会場	腹腔鏡下膵体尾部切除における胃展開方法の工夫
id084	一般演題⑧	手術の工夫(LDP)	O-30	17:23-17:47	第2会場	腹腔鏡下膵体尾部切除でのNeedlescopic surgeryの試み
id086	一般演題①	LPD,シミュレーション	O-01	16:05-16:29	第1会場	生体疑似素材による鏡視下組空腸吻合トレーニング
id091	一般演題④	術野展開(LDP)	O-15	16:35-16:59	第2会場	腹腔鏡下膵体尾部切除における視野展開の工夫～胃吊り上げ法～
id092	一般演題④	術野展開(LDP)	O-16	16:35-16:59	第2会場	腹腔鏡下膵体尾部切除術におけるInternal Organ Retractorの使用経験
id095	一般演題⑤	膵切離法(LDP)	O-18	16:53-17:17	第1会場	Reinforce Tri-Stapleを用いた腹腔鏡下尾側膵切除術後に難治性膵液瘻を発生した1例
id097	シンポジウム2	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術(LPD)	SY2-4	14:20-16:00	第1会場	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術(LA-PD)の安全性はどこにあるか
id100	一般演題②	LDPの適用拡大	O-06	16:05-16:35	第2会場	膵体尾部に限局した腫瘍に対するリンパ節郭清の検討～悪性疾患に対するL-DPを安全に導入するために～
id107	シンポジウム2	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術(LPD)	SY2-7	14:20-16:00	第1会場	術野展開を重視した腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術の定型化
id108	一般演題③	膵静脈処理(LDP)	O-12	16:29-16:53	第1会場	腹腔鏡下尾側膵切除を行う上で膵動脈直線化の有用性
id109	シンポジウム1	腹腔鏡下膵体尾部切除術(LDP)	SY1-4	13:25-14:15	第1会場	浸潤性膵管癌に対する定型化されたD2郭清を伴う腹腔鏡下尾側膵切除術
id118	シンポジウム2	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術(LPD)	SY2-5	14:20-16:00	第1会場	当科における腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術の導入
id119	一般演題③	膵静脈処理(LDP)	O-10	16:29-16:53	第1会場	腹腔鏡下膵温存膵体尾部切除術後に膵梗塞を生じた1例
id127	一般演題⑤	膵切離法(LDP)	O-19	16:53-17:17	第1会場	電動式自動縫合器を使用して膵切離を行った腹腔鏡下膵体尾部切除5症例
id128	一般演題⑧	手術の工夫(LDP)	O-33	17:23-17:47	第2会場	当院における腹腔鏡下尾側膵切除の成績と工夫 - 開腹尾側膵切除との比較も含めて -
id129	一般演題⑨	NET、その他(LDP)	O-36	17:41-18:05	第1会場	当科における膵神経内分泌腫瘍に対する腹腔鏡下尾側膵切除術に関する検討
id130	一般演題⑧	手術の工夫(LDP)	O-32	17:23-17:47	第2会場	強度肥満患者に対する腹腔鏡下尾側膵切除時のHand-assisted laparoscopic surgery (HALS) の有用性
id131	シンポジウム1	腹腔鏡下膵体尾部切除術(LDP)	SY1-1	13:25-14:15	第1会場	当科における腹腔鏡下膵体尾部切除術の成績
id132	一般演題②	LDPの適用拡大	O-08	16:05-16:35	第2会場	当教室における腹腔鏡下膵体尾部切除術の成績と今後の展望
id133	一般演題②	LDPの適用拡大	O-09	16:05-16:35	第2会場	膵動脈背側アプローチによる膵合併尾側膵切除術の有用性
id134	一般演題⑤	膵切離法(LDP)	O-20	16:53-17:17	第1会場	膵体尾部切除術におけるPGAフェルト付き自動縫合器の有用性の検討
id135	一般演題⑥	安全性への取り組み(LDP)	O-25	16:59-17:23	第2会場	腹腔鏡下膵温存膵体尾部切除術における安全性確保に向けて
id136	シンポジウム2	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術(LPD)	SY2-6	14:20-16:00	第1会場	腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術における「解剖の単純化」と「重力の有効利用」によるsemi-derotated posterior approach
id137	一般演題⑨	NET、その他(LDP)	O-35	17:41-18:05	第1会場	膵神経内分泌腫瘍に対する腹腔鏡下膵切除術症例の検討
id138	一般演題①	LPD,シミュレーション	O-02	16:05-16:29	第1会場	術前・術中ナビゲーションを用いた腹腔鏡下尾側膵切除術の経験 - 3D-VR(Virtual Reality)画像および3Dプリンターモデルの導入 -
id139	一般演題⑨	NET、その他(LDP)	O-37	17:41-18:05	第1会場	部位診断に難渋したInsulinomaに対し、腹腔鏡下膵体尾部切除術を施行した1例