

第11回 Reduced Port Surgery Forum in Kanazawa  
HSES 採択演題一覧【登録ID順】

登録ID	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	日時	会場名
1	当院におけるクローン病に対する腹腔鏡手術の検討	HSES-O-1	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
2	腹腔鏡下に修復した遅発性外傷性横隔膜ヘルニアの1例	HSES-O-2	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
3	腹腔鏡下に治療した若年女性のsacless sliding fatty inguinal herniaの1例	HSES-O-3	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
4	腹腔鏡補助下に切除し得た悪性胸膜中皮腫小腸転移の1例	HSES-O-4	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
5	当院における若手外科医のロボット支援下手術の教育システムと取り組み	HSES-1	HSES 主題	ロボット手術の普及と課題	8月10日(土)	13:30-14:33	第3会場
6	臨床経験1ヶ月の医師が完遂する腹腔鏡下胆嚢摘出術	HSES-V-1	HSES ビデオセッション		8月10日(土)	14:50-15:25	第2会場
7	肝胆外科領域におけるロボット手術の立ち上げと課題	HSES-2	HSES 主題	ロボット手術の普及と課題	8月10日(土)	13:30-14:33	第3会場
8	当院におけるロボット支援胃切除術の教育の課題と取り組みについて	HSES-3	HSES 主題	ロボット手術の普及と課題	8月10日(土)	13:30-14:33	第3会場
9	当院における重腸院に対する腹腔鏡下直腸固定術を施行した8例の短期成績	HSES-O-5	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
10	術者・助手1人のみで完遂する経肛門器械吻合を伴うロボット支援腹腔鏡下直腸切除術	HSES-4	HSES 主題	ロボット手術の普及と課題	8月10日(土)	13:30-14:33	第3会場
11	ロボット支援下尾側腸切除術導入期における手術進行表作成の効果	HSES-5	HSES 主題	ロボット手術の普及と課題	8月10日(土)	13:30-14:33	第3会場
12	いまから始めるロボット支援下直腸切除術～腹腔鏡下手術への還元～	HSES-6	HSES 主題	ロボット手術の普及と課題	8月10日(土)	13:30-14:33	第3会場
13	ロボット支援下胃切除と腹腔鏡下胃切除の比較	HSES-7	HSES 主題	ロボット手術の普及と課題	8月10日(土)	13:30-14:33	第3会場
14	病的肥満患者の虫垂粘液腫疑いに対し用手術補助下腹腔鏡手術を施行した一例	HSES-O-6	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
15	仙台ベラを用いた他領域腹腔鏡手術への応用	HSES-O-7	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
16	当院における高齢食道癌患者に対する外科切除の術後短期成績	HSES-O-8	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
17	腹腔鏡補助下脾臓十二指腸切除術の導入	HSES-O-9	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
18	鏡視下肝S7亜区域切除術 腹腔鏡とロボットの比較	HSES-8	HSES 主題	ロボット手術の普及と課題	8月10日(土)	13:30-14:33	第3会場
19	定型化を目指した腹腔鏡下Spiegel葉切除術の経験	HSES-O-10	HSES 一般演題		8月10日(土)	14:38-15:48	第3会場
20	アプローチ別に考える右側結腸癌手術における臓解剖	HSES-V-2	HSES ビデオセッション		8月10日(土)	14:50-15:25	第2会場
21	当院におけるロボット直腸癌手術の普及と課題	HSES-9	HSES 主題	ロボット手術の普及と課題	8月10日(土)	13:30-14:33	第3会場
23	脾湾曲投動における膜構造の理解と剥離層の選択	HSES-V-3	HSES ビデオセッション		8月10日(土)	14:50-15:25	第2会場