

登録ID	開催日	開始時間	終了時間	プログラム名	プログラムテーマ	演題番号	発表時間	演題名
id001	7月2日(土)	15:00	15:54	一般演題6	POP治療・他	O6-5	発表6分質疑3分	骨盤臓器脱手術が骨格筋量・筋力および運動機能に与える影響
id002	7月2日(土)	9:20	9:56	一般演題1	解剖・CT	O1-2	発表6分質疑3分	肛門挙筋の支持における内閉鎖筋の重要性
id003	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題8	LSC・V-NOTESなど	O8-4	発表6分質疑3分	重症骨盤臓器脱に対する腹腔鏡下仙骨腔固定術の有用性について
id004	7月3日(日)	14:15	15:00	一般演題11	LSC vs RSC	O11-5	発表6分質疑3分	Pure Robot Sacrocolpopexy (PRSC) with robot assisted hysterectomy(RAVH)導入後の手術成績
id005	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター8	腔瘻・尿道・他	P8-4	発表3分質疑2分	当科で治療を行った女性尿道憩室の8症例
id006	7月2日(土)	9:50	10:53	一般演題3	TVM・NTR	O3-5	発表6分質疑3分	ORIHIMEを用いたTVM手術の短期成績の検討～治癒率向上のための工夫
id007	7月3日(日)	16:05	16:59	一般演題13	LSC再発・合併症・他	O13-1	発表6分質疑3分	PTFEメッシュ「ORIHIME」を用いた腹腔鏡下仙骨腔固定術の3年目までの中期成績
id008	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター2	LSC・他	P2-5	発表3分質疑2分	子宮全摘併用のLSC・RSCにおけるPOP-QシステムとEQ-5Dによる術前後の評価
id009	7月2日(土)	14:00	14:54	一般演題5	POP診断	O5-6	発表6分質疑3分	女性泌尿器科・ウロギネ外来に紛れ込んだ腫瘍性疾患
id010	7月2日(土)	14:00	14:54	一般演題5	POP診断	O5-1	発表6分質疑3分	Shear wave elastography(SWE)を用いた経膈分娩後と帝王切開後での骨盤底筋の弾性の比較
id011	7月3日(日)	16:05	16:59	一般演題13	LSC再発・合併症・他	O13-3	発表6分質疑3分	TVM術後再発の診断にCTが有用であった1例
id012	7月2日(土)	16:00	16:30	ポスター3	NTR・TVM	P3-1	発表3分質疑2分	TVMにおけるPTFEメッシュ(ORIHIME)の使用症例についての中期成績
id013	7月2日(土)	16:00	16:30	ポスター3	NTR・TVM	P3-3	発表3分質疑2分	当科における膈閉鎖術の経験
id014	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題9	腔瘻・他	O9-3	発表6分質疑3分	尿路を開放せずロボット支援膀胱全摘除術を施行した膀胱腔瘻を伴う浸潤性膀胱癌の1例
id015	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題8	LSC・V-NOTESなど	O8-5	発表6分質疑3分	腹腔鏡下腔断端固定術(USLS)における前腔壁形成術の検討
id016	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題9	腔瘻・他	O9-2	発表6分質疑3分	ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘術後の新膀胱腔瘻に対して瘻孔閉鎖術を行った1例
id017	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター4	合併症・他	P4-1	発表3分質疑2分	PTFE製及びPP製の手術用メッシュに対するラットの結合組織の局所反応の比較
id018	7月2日(土)	11:00	11:54	一般演題4	GSM・他	O4-1	発表6分質疑3分	女性下部尿路症状とエクオール産性との関連性の検討
id019	7月2日(土)	9:00	9:45	一般演題2	RSC	O2-3	発表6分質疑3分	クロスアームテクニックを用いた減孔式ロボット支援仙骨腔固定術の初期経験
id020	7月3日(日)	14:15	15:00	一般演題11	LSC vs RSC	O11-3	発表6分質疑3分	当院におけるロボット支援仙骨腔固定術初期成績の検討
id021	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター5	排尿	P5-6	発表3分質疑2分	排尿後の尿漏れを訴えた女児6例
id022	7月2日(土)	9:00	9:45	一般演題2	RSC	O2-4	発表6分質疑3分	ロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術(RASC)後の膀胱瘤再発に対してre-RASCを施行した1例
id023	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題8	LSC・V-NOTESなど	O8-1	発表6分質疑3分	倉敷成人病センター泌尿器科の腹腔鏡下仙骨腔固定術の成績
id024	7月3日(日)	14:15	15:00	一般演題11	LSC vs RSC	O11-1	発表6分質疑3分	RSC(ロボット支援手術)とLSCの画像の違いを明確化し、よりRSCらしい画像を追求する
id025	7月3日(日)	11:00	11:54	一般演題10	リハビリテーション・他	O10-2	発表6分質疑3分	切迫性尿失禁およびGSMに対しオンライン骨盤底筋体操指導により症状が改善した一症例
id026	7月2日(土)	16:00	16:25	ポスター1	RSC	P1-4	発表3分質疑2分	女性骨盤底困窮度質問表を用いたロボット支援下仙骨腔固定術の有効性に関する検討
id027	7月2日(土)	15:00	15:54	一般演題6	POP治療・他	O6-3	発表6分質疑3分	骨盤臓器脱に対するMilexベッサリ一選択基準の再検討
id028	7月2日(土)	14:00	14:54	一般演題5	POP診断	O5-4	発表6分質疑3分	高齢経産婦の前方腔壁下垂と下部尿路症状
id029	7月2日(土)	11:00	11:54	一般演題4	GSM・他	O4-4	発表6分質疑3分	GSM(閉経関連尿路生殖器症候群)に対する男性ホルモンの使用経験
id030	7月3日(日)	11:00	11:54	一般演題10	リハビリテーション・他	O10-4	発表6分質疑3分	分娩に伴う骨盤底障害に対するガスケアアプローチ介入効果の検討
id031	7月2日(土)	9:50	10:53	一般演題3	TVM・NTR	O3-3	発表6分質疑3分	Capio SLIMを用いたORIHIME TVMの実際
id032	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター8	腔瘻・尿道・他	P8-3	発表3分質疑2分	当センターで膀胱腔瘻閉鎖術(vesicovaginal fistula closure: VVFC)を行った28例の検討
id033	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題9	腔瘻・他	O9-1	発表6分質疑3分	腔内異物による膀胱腔瘻の1例
id034	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター6	リハビリテーション・他	P6-4	発表3分質疑2分	骨盤臓器脱に対するTVM手術後に、骨盤底筋の弛緩は改善するか?
id035	7月3日(日)	14:15	15:00	一般演題11	LSC vs RSC	O11-4	発表6分質疑3分	ロボット支援下仙骨腔固定術(RSC)―50症例の経験から見えてきたこと―
id036	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題8	LSC・V-NOTESなど	O8-2	発表6分質疑3分	本邦同一術式による腹腔鏡下仙骨腔固定術(LSC)における多施設共同研究1年目の成績
id037	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター7	V-NOTES・他	P7-4	発表3分質疑2分	当院で実施した腹腔鏡補助下腔断端仙骨子宮靭帯固定術(USLS)の1例
id038	7月2日(土)	9:50	10:53	一般演題3	TVM・NTR	O3-1	発表6分質疑3分	POP手術におけるLeve I 損傷修復のための高位仙骨子宮靭帯固定術
id039	7月2日(土)	16:00	16:25	ポスター1	RSC	P1-1	発表3分質疑2分	泌尿器科・婦人科合同チームで開始したロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術の初期成績
id040	7月2日(土)	16:00	16:25	ポスター1	RSC	P1-2	発表3分質疑2分	当院におけるロボット支援下仙骨腔固定術の導入と初期経験
id041	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター4	合併症・他	P4-5	発表3分質疑2分	仙骨腔固定術における椎間板炎への対応
id042	7月3日(日)	15:05	15:59	一般演題12	LSC	O12-5	発表6分質疑3分	Enterocoele 症例の検討
id043	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター2	LSC・他	P2-1	発表3分質疑2分	コロナ禍にわたるLSC導入に関して-自施設のみで完結した2症例-
id044	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター5	排尿	P5-4	発表3分質疑2分	TVT術後のテープ縫縮術の有効性

登録ID	開催日	開始時間	終了時間	プログラム名	プログラムテーマ	演題番号	発表時間	演題名
id045	7月3日(日)	15:05	15:59	一般演題12	LSC	O12-2	発表6分質疑3分	鏡視下仙骨腔固定術の際に子宮摘出を行った症例の病理組織学的検討
id046	7月2日(土)	9:00	9:45	一般演題2	RSC	O2-5	発表6分質疑3分	hinotoriによるロボット支援仙骨腔固定術(RASC)の初期経験
id047	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター6	リハビリテーション・他	P6-3	発表3分質疑2分	当院における骨盤ケア外来の取り組み
id048	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター2	LSC・他	P2-2	発表3分質疑2分	LSC導入後2年の報告
id049	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター7	V-NOTES・他	P7-3	発表3分質疑2分	vNOTESによる腔断端仙骨子宮靭帯固定術の初期成績
id050	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター7	V-NOTES・他	P7-5	発表3分質疑2分	大腿骨近位部骨折術後の尿閉予測因子の解析
id051	7月3日(日)	16:05	16:59	一般演題13	LSC再発・合併症・他	O13-6	発表6分質疑3分	LSC後の絞扼性腸閉塞の2例 --後腹膜被覆縫合の工夫--
id052	7月2日(土)	16:00	16:54	一般演題7	排尿関連	O7-3	発表6分質疑3分	ボツリヌス毒素膀胱壁注入療法の効果、再施行率
id053	7月3日(日)	16:05	16:59	一般演題13	LSC再発・合併症・他	O13-5	発表6分質疑3分	LSC術後にメッシュ感染を来した2例
id054	7月2日(土)	16:00	16:54	一般演題7	排尿関連	O7-2	発表6分質疑3分	ハンナ型間質性膀胱炎に対するジメチルスルホキシド膀胱内注入療法の初期経験
id055	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題8	LSC・V-NOTESなど	O8-3	発表6分質疑3分	腔断端脱190例に対する腹腔鏡下仙骨腔固定術(LSC)の検討
id056	7月3日(日)	15:05	15:59	一般演題12	LSC	O12-3	発表6分質疑3分	腹腔鏡下仙骨腔固定術における最適なアームのテンショニングの考察
id057	7月2日(土)	14:00	14:54	一般演題5	POP診断	O5-5	発表6分質疑3分	骨盤臓器脱手術後に持続する排尿障害の予測因子に関する検討
id058	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター8	腔瘻・尿道・他	P8-6	発表3分質疑2分	骨盤臓器脱による排尿障害を契機に腎膿瘍を形成した2例
id059	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター4	合併症・他	P4-3	発表3分質疑2分	当院におけるTVM術後メッシュ感染の分析
id060	7月2日(土)	11:00	11:54	一般演題4	GSM・他	O4-5	発表6分質疑3分	メッシュ手術後のびらん・疼痛に対しメッシュ除去を施行した症例の検討
id061	7月3日(日)	15:05	15:59	一般演題12	LSC	O12-1	発表6分質疑3分	子宮温存と子宮腔上部切断併用下腹腔鏡下仙骨腔固定術の傾向スコアマッチングの研究
id062	7月2日(土)	11:00	11:54	一般演題4	GSM・他	O4-2	発表6分質疑3分	乳がん内分泌療法中の女性における閉経関連尿路生殖器症候群の実態
id063	7月2日(土)	15:00	15:54	一般演題6	POP治療・他	O6-2	発表6分質疑3分	ベッサリー自己着脱指導開始に向けた柏崎メディカルクリニックの取り組み
id064	7月2日(土)	9:20	9:56	一般演題1	解剖・CT	O1-3	発表6分質疑3分	X線CT撮影における術後メッシュ3D画像作成のための撮影管電圧の検討
id065	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター8	腔瘻・尿道・他	P8-5	発表3分質疑2分	神経内分泌化を伴う尿道再発をきたした女性膀胱癌の1例
id066	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター7	V-NOTES・他	P7-2	発表3分質疑2分	V-NOTESによる骨盤臓器脱での付属器摘出の初期経験
id067	7月2日(土)	15:00	15:54	一般演題6	POP治療・他	O6-6	発表6分質疑3分	正期産に至った骨盤臓器脱合併妊娠の2症例
id068	7月2日(土)	16:00	16:25	ポスター1	RSC	P1-3	発表3分質疑2分	当センターにおけるロボット支援仙骨腔固定術(RASC)の導入経験
id069	7月2日(土)	14:00	14:54	一般演題5	POP診断	O5-3	発表6分質疑3分	LSC術後のCTによるメッシュ可視化の試み ～メッシュ条件の検討～
id070	7月2日(土)	9:00	9:45	一般演題2	RSC	O2-1	発表6分質疑3分	安全なロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術を行うための導入前のトレーニング
id071	7月3日(日)	11:00	11:54	一般演題10	リハビリテーション・他	O10-5	発表6分質疑3分	骨盤底筋トレーニングハンズオンセミナーのオンライン・ハイブリット開催の取り組み
id072	7月2日(土)	9:50	10:53	一般演題3	TVM・NTR	O3-4	発表6分質疑3分	CapioTM SLIM とORIHIME?を用いた2つの術式におけるUphold型TVMの治療成績の比較検討
id073	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター7	V-NOTES・他	P7-6	発表3分質疑2分	骨盤底筋群のダウントレーニングにより排尿症状が改善した1症例
id074	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター6	リハビリテーション・他	P6-1	発表3分質疑2分	『骨盤底ケア外来』の開設：多職種介入で女性のQOL向上を目指す！
id075	7月3日(日)	11:00	11:54	一般演題10	リハビリテーション・他	O10-1	発表6分質疑3分	ネット検索キーワードからみた女性骨盤底に関する社会的浸透度
id076	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題8	LSC・V-NOTESなど	O8-6	発表6分質疑3分	単孔式経腔腹腔鏡手術(V-NOTES)による非メッシュ(NTR)骨盤臓器脱手術
id077	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター6	リハビリテーション・他	P6-6	発表3分質疑2分	骨盤底筋の収縮不全に対する筋膜マニピュレーションの効果
id078	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター7	V-NOTES・他	P7-1	発表3分質疑2分	卵巣腫瘍合併骨盤臓器脱に対するvNOTESの有用性
id079	7月3日(日)	15:05	15:59	一般演題12	LSC	O12-4	発表6分質疑3分	当科における腹腔鏡下側方固定術(Laparoscopic lateral suspension: LLS)の検討
id080	7月2日(土)	9:20	9:56	一般演題1	解剖・CT	O1-1	発表6分質疑3分	女性の尿道を取り囲む平滑筋と骨格筋組織の3次元的分布の解析
id081	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題9	腔瘻・他	O9-5	発表6分質疑3分	排尿困難感を主訴に受診された閉経後の陰唇癒着症の一例
id082	7月2日(土)	15:00	15:54	一般演題6	POP治療・他	O6-4	発表6分質疑3分	骨盤臓器脱に対する「女性のための骨盤底ケア外来」6年間の経過
id083	7月3日(日)	16:05	16:59	一般演題13	LSC再発・合併症・他	O13-2	発表6分質疑3分	仙骨腔固定術(SC)術後再発症例の検討
id084	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター4	合併症・他	P4-2	発表3分質疑2分	TVM術後長期間を経てメッシュ一部除去施行した3例
id085	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター8	腔瘻・尿道・他	P8-1	発表3分質疑2分	膀胱腔瘻に対する保存的カテーテル留置療法による尿所見及び周期・術後経過への影響
id086	7月2日(土)	16:00	16:25	ポスター1	RSC	P1-5	発表3分質疑2分	ロボット支援仙骨腔固定術の中間成績
id087	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター4	合併症・他	P4-4	発表3分質疑2分	腹腔鏡下仙骨腔固定術(LSC)術後脊椎炎の1例
id088	7月3日(日)	11:00	11:54	一般演題10	リハビリテーション・他	O10-3	発表6分質疑3分	当院における骨盤臓器脱に対する骨盤底リハビリテーションの治療効果の検討

登録ID	開催日	開始時間	終了時間	プログラム名	プログラムテーマ	演題番号	発表時間	演題名
id089	7月2日(土)	9:50	10:53	一般演題3	TVM・NTR	O3-6	発表6分質疑3分	当院で施行した80歳以上の高齢者に対する骨盤臓器脱手術についての検討
id090	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター2	LSC・他	P2-6	発表3分質疑2分	ダグラス窩閉鎖の診断に苦慮した骨盤臓器脱の一例
id091	7月2日(土)	14:00	14:54	一般演題5	POP診断	O5-2	発表6分質疑3分	経膈超音波検査による膀胱膈間fascia(あわあわ)可視化の試み
id092	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター5	排尿	P5-1	発表3分質疑2分	女性神経因性膀胱患者に対するボツリヌス毒素膀胱壁内注入療法の経験
id093	7月3日(日)	16:05	16:59	一般演題13	LSC再発・合併症・他	O13-4	発表6分質疑3分	腹腔鏡下仙骨腔固定術後にメッシュ再固定術を施行した症例
id094	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター2	LSC・他	P2-4	発表3分質疑2分	当院で行なった腹腔鏡下仙骨腔固定術前後の排尿機能の検討
id095	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター6	リハビリテーション・他	P6-2	発表3分質疑2分	日本における骨盤底筋トレーニング指導の導入と普及の歴史について
id096	7月2日(土)	11:00	11:54	一般演題4	GSM・他	O4-3	発表6分質疑3分	膈デバイス(レーザー、高密度焦点式超音波血治療)の比較検討
id097	7月3日(日)	11:00	11:54	一般演題10	リハビリテーション・他	O10-6	発表6分質疑3分	排泄機能センターにおける臨床検査業務について
id098	7月2日(土)	16:00	16:30	ポスター3	NTR・TVM	P3-4	発表3分質疑2分	当院における骨盤臓器脱に対する膈閉鎖術の治療成績
id099	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター5	排尿	P5-2	発表3分質疑2分	女性難治性過活動膀胱患者に対するボツリヌス療法 of 初期経験
id100	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター6	リハビリテーション・他	P6-5	発表3分質疑2分	当科における骨盤臓器脱患者の治療選択
id101	7月2日(土)	16:00	16:54	一般演題7	排尿関連	O7-6	発表6分質疑3分	尿道平滑筋腫:尿道カルンクルとの鑑別を要した症例と腹圧性尿失禁に合併した症例
id102	7月2日(土)	9:00	9:45	一般演題2	RSC	O2-2	発表6分質疑3分	当科における腹腔鏡下仙骨腔固定術に対するDa Vinci導入の現状
id103	7月3日(日)	15:10	15:40	ポスター8	腔瘻・尿道・他	P8-2	発表3分質疑2分	治療に苦渋した直腸膈前庭瘻の一例
id104	7月2日(土)	16:00	16:30	ポスター3	NTR・TVM	P3-6	発表3分質疑2分	膈中隔を有する骨盤臓器脱に対し全膈閉鎖術を行った一例
id105	7月2日(土)	11:00	11:54	一般演題4	GSM・他	O4-6	発表6分質疑3分	膀胱結石を繰り返した膀胱内メッシュ露出の一例
id106	7月3日(日)	14:15	15:00	一般演題11	LSC vs RSC	O11-2	発表6分質疑3分	ロボット支援手術件数の増加にどう対応するか
id107	7月2日(土)	9:50	10:53	一般演題3	TVM・NTR	O3-2	発表6分質疑3分	Capio SLIM Suture Capturing Deviceを使用した両側仙棘靭帯固定術8例の治療成績
id108	7月2日(土)	15:00	15:54	一般演題6	POP治療・他	O6-1	発表6分質疑3分	骨盤臓器脱用サポーターの使用感に関するデータ解析
id109	7月2日(土)	16:00	16:30	ポスター3	NTR・TVM	P3-5	発表3分質疑2分	当院における骨盤臓器脱治療～全膈閉鎖術の成績と術式の工夫について～
id110	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター4	合併症・他	P4-6	発表3分質疑2分	美容外科で注入された膈ヒアルロン酸が直腸瘤症状を呈した一例
id111	7月2日(土)	16:00	16:54	一般演題7	排尿関連	O7-1	発表6分質疑3分	当院における排尿ケアチーム介入の女性症例:5年間の包括的ケア実施例の臨床的検討
id112	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター5	排尿	P5-3	発表3分質疑2分	尿流動態検査による女性排尿筋低活動
id113	7月2日(土)	16:00	16:54	一般演題7	排尿関連	O7-5	発表6分質疑3分	TOT手術における穿刺方法の違いからみた治療成績の比較検討
id114	7月2日(土)	16:00	16:54	一般演題7	排尿関連	O7-4	発表6分質疑3分	高齢骨盤臓器脱患者の膀胱尿道機能と手術の影響について
id115	7月3日(日)	14:40	15:10	ポスター5	排尿	P5-5	発表3分質疑2分	過去5年間のTVT手術の治療成績
id116	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題9	腔瘻・他	O9-4	発表6分質疑3分	膀胱へ穿通した尿道憩室の手術治療例
id117	7月3日(日)	10:00	10:54	一般演題9	腔瘻・他	O9-6	発表6分質疑3分	陰唇癒合をきたした薬剤性扁平苔癬の一例
id118	7月2日(土)	16:30	17:00	ポスター2	LSC・他	P2-3	発表3分質疑2分	当センターにおける腹腔鏡下仙骨腔固定術2000例の経験
id119	7月3日(日)	15:05	15:59	一般演題12	LSC	O12-6	発表6分質疑3分	直腸脱合併の子宮脱に対し、ventral rectopexy併用腹腔鏡下仙骨腔固定術を施行した1例
id120	7月2日(土)	9:20	9:56	一般演題1	解剖・CT	O1-4	発表6分質疑3分	全身撮影可能な立位CTを用いた骨盤臓器脱評価の初期経験
id121	7月2日(土)	9:50	10:53	一般演題3	TVM・NTR	O3-7	発表6分質疑3分	骨盤臓器脱に対して腔式子宮全摘術と全膈閉鎖術を併施した5例の検討
id122	7月2日(土)	16:00	16:30	ポスター3	NTR・TVM	P3-2	発表3分質疑2分	骨盤臓器脱に対するTVM手術の中期成績 一当院における4年間の経験一