

第22回日本女性骨盤底医学会 演題採択結果

登録番号	演題番号	カテゴリー	演題名
10002	O2-1	2.ロボット支援下手術	ロボット支援仙骨腔固定術(Robot-assisted sacrocolpopexy ;RSC)の経験
10003	O7-6	7.OAB・SUI	腹腔鏡下仙骨腔固定(LSC)術後に下肢コンパートメント症候群を生じた1例
10004	O10-1	10.性機能・GSM 他	性機能障害に対し骨盤底筋体操を指導し改善できた症例
10005	O5-3	5.TVM	当科でのORIHIMEを用いたTVM手術の現状
10006	O4-1	4.NTR	POPに対するNTRとしてのHybrid法ー腔式の腔壁・会陰形成とLRLC(腹腔鏡下円靭帯腔固定)の併用ー
10008	O6-2	6.その他の術式	膀胱全摘除後の難治性陰脱に対して大腿筋膜移植、臀溝皮弁術を行った一例
10009	O5-4	5.TVM	盲目的操作のないTVM手術
10011	O1-5	1.骨盤底解剖・術式選択	腹腔鏡下仙骨腔固定術に対するNIRC蛍光尿管カテーテルの使用の有効性
10014	O7-2	7.OAB・SUI	骨盤臓器脱修復術後の蓄尿症状の予測におけるcineMRIによるVesical neck movement測定の意義
10015	O5-1	5.TVM	TVT術後の膀胱内メッシュ露出に対する経尿道的摘除術の工夫
10016	O2-2	2.ロボット支援下手術	市立砺波総合病院におけるロボット支援仙骨腔固定術の初期経験
10017	O3-2	3.LSC	骨盤臓器脱に対して腹腔鏡下仙骨腔固定術で治療し得たMarfan症候群の一例
10019	O8-2	8.腫瘍・合併症 他	腹腔鏡下仙骨腔固定術1年後に卵巣淡明細胞癌が出現した一例
10020	O8-3	8.腫瘍・合併症 他	腔壁穿孔による小腸脱出や尿道腔瘻への対応が必要となった骨盤臓器脱の1例
10021	O2-3	2.ロボット支援下手術	ロボット支援下仙骨腔固定術(RSC)の経験から考える骨盤臓器脱の術式検討
10022	O1-3	1.骨盤底解剖・術式選択	妊娠中から産後18か月にかけての骨盤アライメントの変化:3D骨盤モデルを用いた事例検討
10023	O2-4	2.ロボット支援下手術	ロボット支援下腔断端固定術における助手の役割と工夫
10024	O3-1	3.LSC	腹腔鏡下仙骨腔固定術に使用するメッシュの種類による強度簡易比較試験結果
10025	O10-4	10.性機能・GSM 他	女性における間質性膀胱炎/膀胱痛症候群に対する仙骨部鍼刺激を併用した統合医療ーハンナ病変の有無による検討ー
10026	O10-2	10.性機能・GSM 他	女性泌尿器科外来受診患者における排便障害の実態調査
10027	O3-3	3.LSC	当院における腹腔鏡下仙骨腔固定術の短期成績;TVM手術と比較して
10028	O6-1	6.その他の術式	閉塞性イレウスを来したS状結腸子宮内膜症と膀胱子宮内膜症に対して腹腔鏡下同時手術を行った1例
10029	O6-7	6.その他の術式	当院の骨盤臓器脱手術後の行動療法統合プログラムー行動変容を促すナッジ理論を応用した指導とパンフレット・排尿記録の作成ー
10030	O4-2	4.NTR	当科における腔断端仙骨子宮靭帯固定術の初期経験ーアプローチ法の違いによる比較検討ー
10031	O10-5	10.性機能・GSM 他	閉経関連尿路生殖器症候群(GSM)に対するウマプラセンタ入り美容液+エストラジール入りオリーブオイル塗布療法の効果
10032	O6-3	6.その他の術式	当院における腹腔鏡下外側固定術(Laparoscopic lateral suspension)の初期経験
10033	O3-4	3.LSC	当院における腹腔鏡下仙骨腔固定術の中期成績とQOL評価
10035	O7-4	7.OAB・SUI	複数回の尿道スリング手術を要した難治性尿失禁の1例
10036	O9-1	9.保存療法・理学療法	骨盤臓器脱に対するMilaxペッサリーの選択理由と患者指導の検討
10037	O9-4	9.保存療法・理学療法	コアマッスルの機能を生かした妊娠・分娩時のケアと産後の尿失禁との関連
10038	O9-5	9.保存療法・理学療法	集団型骨盤底筋トレーニング導入の方法と効果に関する一考察ーロコモ25と軽症・中等症の過活動膀胱症状に着目してー
10039	O1-1	1.骨盤底解剖・術式選択	超音波画像診断装置を用いた骨盤底挙上量の測定信頼性
10040	O2-5	2.ロボット支援下手術	当院における腹腔鏡下仙骨腔固定術とロボット支援下仙骨腔固定術の手術時間の検討

第22回日本女性骨盤底医学会 演題採択結果

登録番号	演題番号	カテゴリー	演題名
10041	07-5	7.OAB・SUI	中部尿道スリング手術後の再発あるいは残存する尿失禁に対する、局所麻酔下テープ縫縮術の有用性
10042	09-6	9.保存療法・理学療法	歩行指導は尿失禁症状の改善に有効か
10043	07-1	7.OAB・SUI	腹圧性尿失禁TVT手術後の膀胱露出：経尿道手術か経膣手術か
10044	01-2	1.骨盤底解剖・術式選択	膀胱腔間fasciaの構造と変化—膀胱剥離手技への影響—
10045	08-1	8.腫瘍・合併症 他	骨盤臓器脱の背景としてMeigs症候群を考えた1例
10047	010-6	10.性機能・GSM 他	仙骨神経刺激療法術後に刺激装置の露出を認めた1例
10048	03-5	3.LSC	PTFEメッシュ(ORIHIME)を用いたLSCの有効性と安全性の検討
10049	04-3	4.NTR	当院でのNTR(native tissue repair)
10050	01-4	1.骨盤底解剖・術式選択	昭和大学横浜市北部病院女性骨盤底センター開設後1年間の臨床統計
10054	09-2	9.保存療法・理学療法	骨盤臓器脱に対する行動療法統合プログラムの中期成績
10055	06-4	6.その他の術式	ステージIV骨盤臓器脱症例に対する非切開膣壁形成術(Hoshidome)の適用
10056	05-2	5.TVM	骨盤臓器脱患者における過活動膀胱症状についての検討
10057	04-4	4.NTR	当院における膣閉鎖術の導入、短期成績について
10058	01-6	1.骨盤底解剖・術式選択	当院における骨盤臓器脱手術の変遷～現在のベストプラクティス～
10060	06-5	6.その他の術式	先天異常による膀胱直腸障害が原因となったと思われる若年発症骨盤臓器下垂の2症例に対する腹腔鏡下手術の考察
10061	08-4	8.腫瘍・合併症 他	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術と仙骨子宮靭帯縫縮術を同時に施行した1例～バーブ付縫合糸を用いた簡便な骨盤臓器脱修復手技～
10062	09-3	9.保存療法・理学療法	骨盤臓器脱に対するベッサリー自己着脱の治療成績
10063	05-6	5.TVM	我々の経験した膀胱腔瘻(VVF)の発症の背景
10064	08-5	8.腫瘍・合併症 他	腹腔鏡下仙骨腔固定術(LSC)後に子宮体癌が判明し、追加手術後に化膿性脊椎炎を生じた1例
10065	01-7	1.骨盤底解剖・術式選択	骨盤臓器脱に対する術式選択について～2019年5月前後の当院での術式選択の変化についての検討～
10066	03-6	3.LSC	LSC術後の腹圧性尿失禁と排尿機能についての検討
10067	07-3	7.OAB・SUI	水式・空気式カテーテルによるPressure flow studyの比較検討
10068	02-6	2.ロボット支援下手術	当科におけるロボット支援仙骨腔断端固定術の導入と治療成績
10069	04-5	4.NTR	重症骨盤臓器脱に対する全膣閉鎖術の検討
10070	04-6	4.NTR	骨盤臓器脱に対する腹腔鏡下子宮全摘術、膣断端仙骨子宮靭帯固定術と腹腔鏡下前膣壁形成術を行った症例の検討
10074	05-5	5.TVM	Capioを用いたORIHIME TVM～あなたは今まさに進化の目撃者となる！～
10081	08-6	8.腫瘍・合併症 他	腹腔鏡下仙骨腔固定術後の脊椎椎間板炎：単一施設での4例報告
10082	010-3	10.性機能・GSM 他	外陰部硬化性萎縮性苔癬に対する副腎皮質ステロイド外用治療抵抗例に炭酸ガスレーザー照射治療を行った2症例
10083	06-6	6.その他の術式	骨盤臓器脱の新術式：Laparoscopic pectopexy44例の治療成績
10084	03-7	3.LSC	当科におけるLSCの後壁修復
10085	09-7	9.保存療法・理学療法	分娩後尿失禁の慢性化予防を目的とした大殿筋収縮運動の評価