

登録番号	演題番号	セッション名	演題名	日付	時間	会場	会場	順
00010	O19-8	一般口演19「婦人科①」	ロボット支援下子宮全摘術(RASH)における長柄メスを用いた大型子宮の回収法	2月10日(土)	8:10~9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	8
00011	O14-6	一般口演14「その他」	ドイツにおける手術支援ロボット用鉗子の最新の洗浄方法	2月10日(土)	9:40~11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00012	P7-2	ポスター発表7「下部消化管③、その他」	一般市中病院でロボット支援下直腸癌手術・結腸癌手術を同時に導入した経験について	2月11日(日)	10:50~11:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00013	O5-7	一般口演5「下部消化管⑤」	High-grade Appendiceal Mucinous Neoplasmの1例	2月10日(土)	15:40~17:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	7
00014	O17-5	一般口演17「胃②」	進行胃癌に対するロボット支援下リンパ節郭清の有用性に関して	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00015	O11-2	一般口演11「呼吸器①」	ロボット支援胸腔鏡下肺切除におけるステーラー使用法(Pure RATS vs Fusion/Hybrid RATS)の検討	2月10日(土)	15:35~17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00016	O14-3	一般口演14「その他」	地方一般病院における同一術者による食道、胃、直腸のロボット手術の経験	2月10日(土)	9:40~11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00017	P5-3	ポスター発表5「下部消化管①」	重複癌に対するロボット支援下同時手術を行った症例の検討	2月11日(日)	10:00~10:25	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00018	P12-1	ポスター発表12「下部消化管⑤」	当院におけるダビंचीSiを用いたロボット支援下直腸・S状結腸手術53例の検討	2月11日(日)	14:55~15:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00019	P2-2	ポスター発表2「呼吸器②」	気管支先行処理を要した残存左下葉切除術	2月11日(日)	10:20~10:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00020	O8-9	一般口演8「心臓血管外科」	Spiral suspension法によるロボット三尖弁形成術の1例	2月10日(土)	9:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	9
00021	P1-3	ポスター発表1「呼吸器①」	RATS下葉解剖学的肺切除におけるfissureless techniqueの有用性	2月11日(日)	10:00~10:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00022	O5-10	一般口演5「下部消化管⑤」	大腸悪性狭窄に対してステント留置後にロボット支援直腸切除術を施行しGambee吻合した1例	2月10日(土)	15:40~17:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	10
00023	P8-2	ポスター発表8「前立腺」	膀胱尿道吻合におけるbarbed sutureの効果の検討	2月11日(日)	10:00~10:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	2
00024	O18-10	一般口演18「胃③」	胃癌に対するロボット支援下胃切除術の有用性と多機種ロボット特徴の検討	2月10日(土)	17:10~18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	10
00025	P13-5	ポスター発表13「食道、肝胆膵①」	ロボット支援下肝切除術の導入期における工夫と手術成績	2月11日(日)	15:20~15:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00026	O19-5	一般口演19「婦人科①」	深部子宮内膜症に対する自律神経温存子宮全摘術における腹腔鏡手術vsロボット手術の治療成績	2月10日(土)	8:10~9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	5
00027	O20-1	一般口演20「腎膀胱①」	トコカー位置最適化と標本摘出に主眼を置いたロボット支援腎尿管摘除術	2月10日(土)	9:40~11:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00028	O29-5	一般口演29「肝胆膵②」	肝S8領域切除はロボット支援下でも難易度は高い：当科の試行錯誤	2月10日(土)	14:05~15:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	5
00029	O4-5	一般口演4「下部消化管④」	ロボット支援下直腸癌手術が術後排尿障害に与える影響について	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	5
00030	O6-6	一般口演6「下部消化管⑥」	肥満患者におけるロボット支援下大腸がん切除術の工夫と短期成績	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	6
00032	P13-3	ポスター発表13「食道、肝胆膵①」	安全性を意識したロボット支援下下体尾部切除術導入の取り組みと手技の工夫	2月11日(日)	15:20~15:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00033	O12-4	一般口演12「呼吸器②」	ロボット支援で行う肺区域切除の術中・術後急性期アウトカム：3ポートVATSとの比較	2月10日(土)	17:05~18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00034	P3-1	ポスター発表3「婦人科①」	直腸癌術後の人工肛門造設患者にロボット支援下手術を行った子宮体癌の1例	2月11日(日)	10:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00035	P5-7	ポスター発表5「下部消化管①」	ロボット支援下結腸癌手術の導入と課題	2月11日(日)	10:00~10:25	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7
00036	P16-5	ポスター発表16「呼吸器④」	ロボット支援胸腔鏡下に施行した隣接亜区域を含むsubsuperior segmentectomyの一例	2月11日(日)	15:15~15:35	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00038	O10-5	一般口演10「ME」	当院における呼吸器外科でのDaVinci Xi運用について	2月10日(土)	14:20~15:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00039	O16-2	一般口演16「胃①」	ロボット支援下幽門側胃切除術のlearning curveからみた定型化の重要性	2月10日(土)	14:30~15:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00040	O2-11	一般口演2「下部消化管②」	左側右側大腸癌に対する外側アプローチによるロボット支援下結腸授動	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	11
00041	P1-5	ポスター発表1「呼吸器①」	単孔式ロボット支援下肺葉切除術の実践と課題	2月11日(日)	10:00~10:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00042	O26-7	一般口演26「前立腺①」	ロボット支援前立腺全摘除術後尿失禁の鑑別における排尿効率の有用性	2月10日(土)	8:10~9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	7
00043	O22-1	一般口演22「食道」	フルロボット食道癌手術の手技定型化	2月10日(土)	14:15~15:20	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00046	O17-3	一般口演17「胃②」	局所進行胃癌に対するロボット支援下胃切除術	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00047	P16-6	ポスター発表16「呼吸器④」	ロボット支援下に切除したMicroscopic thymomaを伴う胸腺嚢胞	2月11日(日)	15:15~15:35	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00048	O3-3	一般口演3「下部消化管③」	右側結腸切除におけるロボット手術の有用性 - 腹腔鏡手術の経験をもとに -	2月10日(土)	13:00~14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	3
00049	P7-3	ポスター発表7「下部消化管③、その他」	地域市中病院におけるロボット支援下直腸切除導入の問題点と運用法	2月11日(日)	10:50~11:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00050	P6-6	ポスター発表6「下部消化管②」	当院のロボット支援下直腸手術—導入初期1年の短期成績—	2月11日(日)	10:25~10:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00051	O9-2	一般口演9「看護、ME」	呼吸器外科ロボット支援手術における緊急ロールアウトシミュレーションの実施と分析	2月10日(土)	13:00~14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00052	O12-3	一般口演12「呼吸器②」	触覚の欠如を補うDa Vinci操作の工夫	2月10日(土)	17:05~18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00053	P9-1	ポスター発表9「胃①」	ロボット支援下幽門側胃切除におけるピロートI法再建でのSureFormを用いた新三角吻合の定型化を目指した手技の工夫	2月11日(日)	10:25~10:55	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00054	O2-9	一般口演2「下部消化管②」	SEMSとロボット支援手術で組み立てる閉塞性結腸癌に対する外科治療	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	9
00055	P3-2	ポスター発表3「婦人科①」	帝王切開後の正中下腹部の腹壁癒着のためロボット支援手術が困難であった1例	2月11日(日)	10:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00056	P17-7	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	RAPNにおける専任放射線技師の役割と有用性について	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00057	O25-1	一般口演25「婦人科③」	国産ロボットhinotoriを用いたロボット支援腹腔鏡下子宮全摘術	2月10日(土)	17:30~18:35	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00058	O13-4	一般口演13「ヘルニア、その他」	ロボット支援手術後に発症したポートサイトヘルニアの一例	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00059	O18-2	一般口演18「胃③」	ロボット支援下胃切除術におけるORGAN RETRACTORを用いた術野展開の工夫と短期成績	2月10日(土)	17:10~18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00060	O15-7	一般口演15「呼吸器③」	ロボット支援下に拡大胸腺胸腺腫摘出術および左横隔神経合併切除、再建を行った胸腺腫合併重症筋無力症の一例	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7
00061	O16-8	一般口演16「胃①」	Da Vinciを用いた完全鏡視下幽門保存胃切除術	2月10日(土)	14:30~15:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	8
00062	P13-1	ポスター発表13「食道、肝胆膵①」	ロボット支援下食道癌根治術の治療成績	2月11日(日)	15:20~15:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1

登録番号	演題番号	セッション名	演題名	日付	時間	会場	会場	順
00063	O32-8	一般口演32「腎膀胱③」	高齢者の身体的・精神的QOLの観点から評価したロボット支援下膀胱全摘除術の有益性	2月10日(土)	17:35~18:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	8
00064	P10-1	ポスター発表10「胃②」	噴門側胃切除術におけるロボット支援下手術の有用性	2月11日(日)	10:55~11:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00066	O6-10	一般口演6「下部消化管⑥」	当院でのロボット支援下直腸手術における縫合不全対策	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	10
00067	P15-1	ポスター発表15「呼吸器③」	気管支断端瘻予防としての遊離心臓周囲脂肪組織縫着の有用性	2月11日(日)	14:55~15:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	1
00068	O15-11	一般口演15「呼吸器③」	ロボット支援下肺切除術時の出血と対応法	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	11
00069	O14-2	一般口演14「その他」	中規模病院における安全なロボット支援手術導入法の書籍化による一般化の試み	2月10日(土)	9:40~11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00070	O20-2	一般口演20「腎膀胱④」	当院におけるロボット支援腎尿管全摘除術の初期経験	2月10日(土)	9:40~11:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	2
00071	P15-4	ポスター発表15「呼吸器③」	Reduced port RATS複雑区域切除の可能性を考察する	2月11日(日)	14:55~15:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00072	P1-6	ポスター発表1「呼吸器①」	上葉中間幹分岐部の気管支損傷から有癭性膿胸を来した1例	2月11日(日)	10:00~10:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00073	P2-3	ポスター発表2「呼吸器②」	縦隔腫瘍に対する京都府立大式剣状突起下アプローチの導入経験	2月11日(日)	10:20~10:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00074	P2-5	ポスター発表2「呼吸器②」	区域間を誤認したRATS右S6区域切除の1例	2月11日(日)	10:20~10:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00075	P2-1	ポスター発表2「呼吸器②」	ロボット支援二孔式胸腔鏡下に気管支先行処理を行った高度不全分葉の左下葉非小細胞肺癌の1例	2月11日(日)	10:20~10:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00076	O5-1	一般口演5「下部消化管⑤」	ストーマを残したままロボット支援下にconversion surgeryを行った直腸癌の2例	2月10日(土)	15:40~17:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	1
00077	O14-7	一般口演14「その他」	手術支援ロボットインストルメントの洗浄評価結果推移について	2月10日(土)	9:40~11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7
00078	O14-5	一般口演14「その他」	臨床使用後ロボット鉗子の清浄度改善事例報告	2月10日(土)	9:40~11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00079	O17-2	一般口演17「胃②」	cStage III胃癌に対する術前補助化学療法後のロボット支援胃切除の安全性に関する検討	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00080	O7-9	一般口演7「下部消化管⑦」	若手医師へのロボット支援大腸手術教育の実践	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	9
00081	O9-10	一般口演9「看護、ME」	Hugoにおけるアラートの傾向	2月10日(土)	13:00~14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	10
00082	P5-8	ポスター発表5「下部消化管①」	ポート配置を工夫した胃癌、直腸癌の重複癌へのロボット支援下同時切除の一例	2月11日(日)	10:00~10:25	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	8
00083	O18-5	一般口演18「胃③」	ロボット支援胃全摘術(RTG)におけるcircular stapler(CS)を用いたRoux-en-Y(R-Y)再建方法にPostero-superior Segments(S7, S8, S4a)に対するロボット解剖学的肝切除	2月10日(土)	17:10~18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00084	O28-5	一般口演28「肝胆膵①」	当院におけるロボット支援下側方リンパ節郭清の導入と短期成績	2月10日(土)	13:00~14:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	5
00085	P7-4	ポスター発表7「下部消化管③、その他」	手術時間と術後合併症からみたロボット支援幽門側胃切除のlearning curveの検討-手術チームの習熟-	2月11日(日)	10:50~11:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00086	O16-1	一般口演16「胃①」	頭低位ロボット支援下手術に対応するためのピース陰圧方式体位固定マットの作成	2月10日(土)	14:30~15:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	1
00087	O9-5	一般口演9「看護、ME」	ロボット支援下子宮全摘術におけるSecufixの使用経験	2月10日(土)	13:00~14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00088	P3-3	ポスター発表3「婦人科①」	-ロボットとラパロの融合-Hugoを用いた新術式Hybrid Hysterectomyの検討	2月11日(日)	10:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00089	O19-7	一般口演19「婦人科①」	ロボット支援腎部分切除の阻血までの時間に対する腎周囲脂肪体積とMAPスコアの影響	2月10日(土)	8:10~9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00090	P17-2	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	当院での拳銃を使用した膀胱尿道吻合部支持(ARVUS)によるロボット支援下前立腺摘除術後の早期尿禁制獲得に関する検討	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	2
00091	P8-1	ポスター発表8「前立腺」	当院におけるロボット手術器具の洗浄度向上への取り組み	2月11日(日)	10:00~10:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00092	O14-10	一般口演14「その他」	前方アプローチによるロボット支援肺葉切除の手法定型化と若手ロボット外科医の育成	2月10日(土)	9:40~11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	10
00093	O12-1	一般口演12「呼吸器②」	高難度胃癌症例に対するロボット手術の有効性とその手技	2月10日(土)	17:05~18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00094	O17-1	一般口演17「胃②」	ロボット支援、経肛門内視鏡操作併用骨盤内臓全摘術の手技	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	9
00095	O5-9	一般口演5「下部消化管⑤」	SLNに基づく安全性、根治性を両立を目指したロボット骨盤リンパ節郭清の考察	2月10日(土)	16:25~17:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00096	O24-6	一般口演24「婦人科②」	ロボット支援下胃切除の血管切離における腹腔鏡用グリップによる時間短縮効果の検討	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	10
00097	O17-10	一般口演17「胃②」	触覚の無いロボット支援手術による鉗子・自動縫合器操作について	2月10日(土)	17:05~18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	11
00098	O12-11	一般口演12「呼吸器②」	当科におけるロボット支援下子宮体癌手術の安全性と安全性と予後の中間解析	2月10日(土)	8:10~9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00099	O19-1	一般口演19「婦人科①」	ロボット支援下右半結腸切除術後に再手術を要したロボット支援下手術の初期合併症、8mmポートサイトヘルニア	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	9
00100	P17-9	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	手術支援ロボットシステムHugoの不具合によりdaVinci Xに変更し手術を続行できた一例	2月11日(日)	14:30~14:55	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	8
00101	P14-8	ポスター発表14「肝胆膵②、ME」	Soft凝固シザーズを用いたロボット支援手術で両側反回神経麻痺を合併した1例	2月11日(日)	15:20~15:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00102	P13-2	ポスター発表13「食道、肝胆膵①」	空気圧駆動型内視鏡ホルダーロボットを用いた当院における腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	8
00103	P17-8	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	当科における直腸癌手術の短期的成績	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	8
00104	O4-8	一般口演4「下部消化管④」	術中に体位変換をしないsingle-dockingロボット支援腎尿管全摘除術の導入期アウトカムについての検討	2月10日(土)	15:00~15:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	9
00105	P18-9	ポスター発表18「腎膀胱②」	VR(Virtual Reality)技術を用いたDaVinci Xiilによるロボット支援下肝臓手術	2月11日(日)	14:05~15:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	1
00106	O29-1	一般口演29「肝胆膵②」	当院におけるロボット結腸癌手術の導入の現状	2月11日(日)	14:55~15:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	7
00107	P12-7	ポスター発表12「下部消化管⑤」	下大静脈腫瘍塞栓に対するロボット支援腎摘除術の経験	2月10日(土)	16:20~17:35	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	9
00108	O31-9	一般口演31「腎膀胱②」	Active IEによる重症MRに対してロボット支援下僧帽弁形成術を施行した一例	2月10日(土)	9:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00109	O8-4	一般口演8「心臓血管外科」	対面式ロボット支援手術における左反回神経周囲(4L)リンパ節郭清の実績	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	1
00110	O15-1	一般口演15「呼吸器③」	領域横断骨盤内リンパ節郭清(PSPL)におけるロボット支援下前立腺全摘(RARP)拡大リンパ節郭清の初期成績	2月10日(土)	8:10~9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	2
00111	O26-2	一般口演26「前立腺①」	吸引式体位固定具ハグユーバックを用いたロボット支援下腎尿管全摘除術(RANU)での体位設定の工夫	2月11日(日)	15:00~15:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	8

登録番号	演題番号	セッション名	演題名	日付	時間	会場	会場	順
00113	P18-5	ポスター発表18「腎膀胱②」	鳥取大学関連施設における、膀胱癌に対するロボット支援膀胱全摘術と開放膀胱全摘術の治療成績の比較検討	2月11日(日)	15:00~15:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	5
00114	O13-8	一般口演13「ヘルニア、その他」	当院における高位切開Robotic-TAPPとLaparo-TEPの比較検討	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	8
00115	O7-10	一般口演7「下部消化管⑦」	ロボット支援下結腸切除術の短期成績と手技の定型化	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	10
00116	O14-4	一般口演14「その他」	ROSAを使用した人工膝関節全置換術の小経験	2月10日(土)	9:40~11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00117	O21-7	一般口演21「耳鼻咽喉科・頭頸部外科」	術中超音を併用してTORSで摘出した頸動脈蛇行併存中咽頭癌症例	2月10日(土)	13:00~14:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00118	O8-8	一般口演8「心臓血管外科」	ロボット手術による心臓腫瘍摘出を行った3例経験	2月10日(土)	9:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	8
00119	O23-1	一般口演23「仙骨腔固定」	子宮全摘併用ロボット仙骨腔固定術へのHyoteサクロチップ®の使用成績	2月10日(土)	15:20~16:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00120	O8-3	一般口演8「心臓血管外科」	ロボット支援下僧帽弁形成術の術前心臓4D-CTを用いた乳頭筋解析の検討	2月10日(土)	9:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00121	O16-6	一般口演16「胃①」	単純な術野展開のロボット支援下胃切除術	2月10日(土)	14:30~15:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00122	P2-6	ポスター発表2「呼吸器②」	ロボット支援下複雑区域切除における切除部位同定の工夫	2月11日(日)	10:20~10:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00123	O13-7	一般口演13「ヘルニア、その他」	当科におけるロボット支援鼠径部ヘルニア修復術術後合併症予防のための工夫	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7
00124	O12-9	一般口演12「呼吸器②」	前方アプローチ(対面倒立視野)によるロボット支援下肺葉切除術	2月10日(土)	17:05~18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	9
00125	O13-6	一般口演13「ヘルニア、その他」	国産手術支援ロボットHinotoriによる鼠径ヘルニア修復術の世界初導入と初期成績～多様化するロボット時代を見据えて～	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00126	O20-3	一般口演20「腎膀胱①」	当院におけるロボット支援腎尿管全摘術の手術手技と初期成績	2月10日(土)	9:40~11:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	3
00127	O25-3	一般口演25「婦人科③」	本邦初Hugo RAS systemによるロボット支援下手術	2月10日(土)	17:30~18:35	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	3
00128	O3-4	一般口演3「下部消化管③」	右側結腸癌に対するロボット支援下手術、over lap法による手術治療成績について	2月10日(土)	13:00~14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	4
00129	O15-2	一般口演15「呼吸器③」	当施設におけるRATS手術中のコンバージョンについて	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00130	O31-3	一般口演31「腎膀胱②」	Highly complex tumorに対するロボット支援腎部分切除術後の腎シンチグラムを用いた患側腎機能に関する検討	2月10日(土)	16:20~17:35	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	3
00131	O28-3	一般口演28「肝胆膵①」	当院におけるロボット支援下肝切除導入と腹腔鏡下肝切除との比較	2月10日(土)	13:00~14:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	3
00132	P17-6	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	当院におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術(RAPN)の治療成績	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00133	O10-1	一般口演10「ME」	5機種の手術支援ロボットにおける消費電流計測と電源配置の検討	2月10日(土)	14:20~15:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00134	O21-4	一般口演21「耳鼻咽喉科・頭頸部外科」	経口的ロボット支援手術におけるDa Vinci SPの使用経験	2月10日(土)	13:00~14:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00135	O9-4	一般口演9「看護、ME」	中規模市中病院におけるロボット支援手術導入時の機器配置の工夫	2月10日(土)	13:00~14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00136	O16-4	一般口演16「胃①」	当科における若手外科医によるロボット支援下胃切除術の修練	2月10日(土)	14:30~15:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00137	P6-5	ポスター発表6「下部消化管②」	当院におけるロボット支援下大腸癌手術の導入と初期成績	2月11日(日)	10:25~10:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00138	O26-3	一般口演26「前立腺①」	グリソバターン5を含む前立腺癌に対するロボット支援下前立腺全摘除術と放射線療法の治療成績の検討	2月10日(土)	8:10~9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	3
00139	O5-3	一般口演5「下部消化管⑤」	Pfannenstiel 切開を用いてロボット支援下 modified 低位前方切除術を施行した直腸GISTの1例	2月10日(土)	15:40~17:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	3
00140	P5-1	ポスター発表5「下部消化管①」	結腸癌から導入したロボット支援下手術の短期成績	2月11日(日)	10:00~10:25	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	1
00141	O5-6	一般口演5「下部消化管⑤」	馬蹄腎を伴う直腸癌子宮浸潤に対して蛍光尿管カテーテルを用いて安全にロボット支援下手術を施行した1例	2月10日(土)	15:40~17:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	6
00142	O20-4	一般口演20「腎膀胱①」	完全後腹膜アプローチによるロボット支援腎尿管全摘除術における有用性の検討	2月10日(土)	9:40~11:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00143	P18-10	ポスター発表18「腎膀胱②」	腎盂尿管腫瘍に対するロボット支援腹腔鏡下腎尿管摘除術の初期経験	2月11日(日)	15:00~15:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	10
00144	O22-4	一般口演22「食道」	導入初期のロボット支援食道切除術のコンソール時間に影響する因子の検討	2月10日(土)	14:15~15:20	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00145	O19-2	一般口演19「婦人科①」	当院における肥満症例に対するロボット支援下子宮全摘術の治療成績の検討	2月10日(土)	8:10~9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	2
00146	O8-7	一般口演8「心臓血管外科」	ロボット支援下での左心耳切除を安全に施行する工夫と成績	2月10日(土)	9:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	7
00147	O21-6	一般口演21「耳鼻咽喉科・頭頸部外科」	外切開と経口的ロボット支援手術を併用した中咽頭側壁癌の1例	2月10日(土)	13:00~14:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00148	O6-7	一般口演6「下部消化管⑥」	肥満症例におけるロボット支援直腸手術	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	7
00149	P17-10	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	ロボット支援下回盲部切除術後、筋膜下にポートサイトヘルニア嵌頓を来した1例	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	10
00150	O13-5	一般口演13「ヘルニア、その他」	ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術の有用性の検証	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00151	O31-5	一般口演31「腎膀胱②」	4th armを用いたHinotori RAPNIにおける、アームベースとの干渉が起こらないセッティング・ロールインの工夫	2月10日(土)	16:20~17:35	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	5
00152	O3-5	一般口演3「下部消化管③」	ロボット支援下右側結腸切除術の検討	2月10日(土)	13:00~14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	5
00153	O21-5	一般口演21「耳鼻咽喉科・頭頸部外科」	胸鎖乳突筋弁を用いて中咽頭側壁切除後の創部動脈露出予防を図った1例	2月10日(土)	13:00~14:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	5
00154	O5-2	一般口演5「下部消化管⑤」	側方郭清を施行したロボット支援腹会陰式直腸切断術後の会陰ヘルニア予防として膀胱腹膜フラップによる骨盤腹膜閉鎖を行った1例	2月10日(土)	15:40~17:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	2
00155	P5-5	ポスター発表5「下部消化管①」	結腸2病変に対するロボット支援手術の経験	2月11日(日)	10:00~10:25	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00156	O29-2	一般口演29「肝胆膵②」	肝切除におけるセンハンス・デジタル ラパロスコピー・システムとダビンチサージカルシステムの比較	2月10日(土)	14:05~15:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	2
00157	O4-2	一般口演4「下部消化管④」	ロボット支援下直腸手術との2チームで行うTaTMEの導入と短期治療成績	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	2
00158	O12-6	一般口演12「呼吸器②」	低身長症例に対するロボット支援下肺切除の検討	2月10日(土)	17:05~18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00159	O21-9	一般口演21「耳鼻咽喉科・頭頸部外科」	中咽頭癌に対するRotating and Switching techniqueの有効性と安全性	2月10日(土)	13:00~14:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	9
00160	O18-9	一般口演18「胃③」	hinotori™ Surgical Robot Systemを用いた胃癌に対するロボット支援下胃切除術の初期経験	2月10日(土)	17:10~18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	9
00161	P14-3	ポスター発表14「肝胆膵②、ME」	市中病院におけるロボット支援下肝胆膵手術の導入	2月11日(日)	14:30~14:55	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3

登録番号	演題番号	セッション名	演題名	日付	時間	会場	会場	順
00162	O4-9	一般口演4「下部消化管④」	一般市中病院におけるロボット支援直腸手術の導入—単施設14年間の後方視的検討	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	9
00163	O10-6	一般口演10「ME」	手術用ロボットの技術認定制の構築とその評価	2月10日(土)	14:20~15:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00164	O10-8	一般口演10「ME」	手術支援ロボットの鉗子リリース不良の経験	2月10日(土)	14:20~15:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	8
00165	O6-4	一般口演6「下部消化管⑥」	高度進行直腸癌に対するMRI診断に基づく正確な beyond Total Mesorectal Excision	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	4
00166	O29-4	一般口演29「肝胆膵②」	ICG蛍光ナビゲーション下に行うロボット支援下肝切除の可能性	2月10日(土)	14:05~15:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	4
00167	O18-8	一般口演18「胃③」	当科における胃癌手術におけるhinotoriの導入と手術成績	2月10日(土)	17:10~18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	8
00168	P10-6	ポスター発表10「胃②」	ロボット支援下胃切除術における愛護的な肝挙上は術後皮下気腫を抑制する	2月11日(日)	10:55~11:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00169	O1-5	一般口演1「下部消化管①」	当科におけるhinotoriによるロボット支援大腸切除術の導入について	2月10日(土)	8:10~9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	5
00170	O12-5	一般口演12「呼吸器②」	ロボット支援下複雑区域切除術の周術期成績～単純区域切除術との比較	2月10日(土)	17:05~18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00171	O13-3	一般口演13「ヘルニア、その他」	ロボット支援ヘルニア修復術と腹腔鏡ヘルニア修復術の比較検討	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00172	P7-5	ポスター発表7「下部消化管③、その他」	ロボット支援手術における鉗子の耐久性を調べる後方視的研究	2月11日(日)	10:50~11:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00173	O10-9	一般口演10「ME」	術中出血を契機としたロボット補助下手術での業務改善の取り組み	2月10日(土)	14:20~15:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	9
00174	O7-7	一般口演7「下部消化管⑦」	直腸癌に対するロボット支援下側方郭清の短期成績と手術手技	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	7
00175	P6-4	ポスター発表6「下部消化管②」	当院におけるロボット支援下大腸切除術の現況と今後の課題	2月11日(日)	10:25~10:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00176	O27-6	一般口演27「前立腺②、副腎」	手術支援ロボットの機種別に検討したRARPの周術期成績	2月10日(土)	9:40~11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	6
00177	O1-7	一般口演1「下部消化管①」	ロボット支援下結腸切除術における体腔内吻合	2月10日(土)	8:10~9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	7
00178	O3-7	一般口演3「下部消化管③」	オーガニトラクターと4番アームを有効利用したロボット支援下右側結腸切除術	2月10日(土)	13:00~14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	7
00179	O13-11	一般口演13「ヘルニア、その他」	精巣癌傍大動脈リンパ節転移に対するロボット支援下後腹膜リンパ節郭清術の初期経験	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	11
00180	O23-8	一般口演23「仙骨腔固定」	当院におけるロボット支援下腹腔鏡下仙骨腔固定術の導入経験	2月10日(土)	15:20~16:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	8
00181	P12-6	ポスター発表12「下部消化管⑤」	当院におけるロボット支援下直腸癌手術の導入と短期成績の検討	2月11日(日)	14:55~15:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00182	O13-10	一般口演13「ヘルニア、その他」	2台目DaVinci導入における運用と周辺装置の課題	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	10
00183	O24-2	一般口演24「婦人科②」	Da Vinci, Hugo, hinotoriの3機種を使用して気づいたこと	2月10日(土)	16:25~17:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	2
00184	P14-7	ポスター発表14「肝胆膵②、ME」	当院でのdaVinci導入における臨床工学技士(CE)の取り組み	2月11日(日)	14:30~14:55	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7
00185	O23-2	一般口演23「仙骨腔固定」	当院における骨盤臓器脱に対するLSCとRASCの治療成績と手術コストの違いについて	2月10日(土)	15:20~16:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	2
00186	O22-6	一般口演22「食道」	新しいDocking法で可能となった頸腹同時操作によるTotal RAMIE with 3 Field Lymph Node Dissection	2月10日(土)	14:15~15:20	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00187	P11-7	ポスター発表11「下部消化管④」	ロボット支援下低位前方切除術に対するコスト削減の取り組みと課題について	2月11日(日)	14:30~14:55	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	7
00188	P8-3	ポスター発表8「前立腺」	ロボット支援鏡視下前立腺全摘除術後の細菌尿に関する検討	2月11日(日)	10:00~10:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	3
00189	O20-10	一般口演20「腎膀胱①」	小児水腎症に対する後腹膜下ロボット腎盂形成のコツ	2月10日(土)	9:40~11:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	10
00190	O25-8	一般口演25「婦人科③」	長期間のロボット手術休止期間は周術期成績に影響を与えるか?	2月10日(土)	17:30~18:35	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	8
00191	O1-4	一般口演1「下部消化管①」	当科における直腸癌手術に対するhinotori導入の初期成績	2月10日(土)	8:10~9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	4
00192	O28-8	一般口演28「肝胆膵①」	ロボット支援下肝切除の定型化と安全な系統的切除の導入	2月10日(土)	13:00~14:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	8
00193	O25-7	一般口演25「婦人科③」	腹壁癒着がロボット手術に与える影響	2月10日(土)	17:30~18:35	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00194	O5-8	一般口演5「下部消化管⑤」	da Vinci Xiを用いた他診療科合同での骨盤内合併切除の治療成績	2月10日(土)	15:40~17:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	8
00195	O30-2	一般口演30「肝胆膵③」	当院におけるロボット支援下膵頭十二指腸切除の手技と短期成績	2月10日(土)	15:05~16:20	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	2
00196	P10-7	ポスター発表10「胃②」	ロボット支援下胃切除術における術後CK高値の要因	2月11日(日)	10:55~11:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00197	O30-4	一般口演30「肝胆膵③」	ロボット支援下膵頭十二指腸切除におけるright lateral approachの利点とコツ	2月10日(土)	15:05~16:20	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	4
00198	P18-4	ポスター発表18「腎膀胱②」	ロボット支援下根治的膀胱全摘除術症例における術前ddMVAC療法の治療成績	2月11日(日)	15:00~15:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00199	O32-7	一般口演32「腎膀胱③」	高知大学における膀胱癌に対する体腔外尿路変更術の治療成績の検討	2月10日(土)	17:35~18:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	7
00200	O11-9	一般口演11「呼吸器①」	肺癌・縦隔腫瘍でのReduced port RATS	2月10日(土)	15:35~17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	9
00201	O6-1	一般口演6「下部消化管⑥」	ロボット支援腹腔鏡下手術のIMA根部周囲郭清における乳び腹水に対する当院での対策	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	1
00202	P8-4	ポスター発表8「前立腺」	RALPでのシンクロシールを用いた簡便な膀胱頸部離断方法	2月11日(日)	10:00~10:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00203	O4-7	一般口演4「下部消化管④」	当院におけるda Vinciで施行した内肛門括約筋切除術(ISR)後における肛門からの排泄可能割合について	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	7
00204	O21-3	一般口演21「耳鼻咽喉科・頭頸部外科」	ダヴィンチSPLによるロボット支援下咽喉頭手術の現状	2月10日(土)	13:00~14:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	3
00205	P7-6	ポスター発表7「下部消化管③、その他」	ロボット支援下手術の認知度向上に向けて	2月11日(日)	10:50~11:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00206	O8-2	一般口演8「心臓血管外科」	ロボット支援下僧帽弁形成術に合併する心房細動治療の早期成績	2月10日(土)	9:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00208	O31-6	一般口演31「腎膀胱②」	単純性嚢胞に隣接した小径腎癌に対するRAPNの切除ラインの検討	2月10日(土)	16:20~17:35	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	6
00209	O4-6	一般口演4「下部消化管④」	ロボット支援下大腸癌手術の時間短縮への試み	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	6
00210	O32-6	一般口演32「腎膀胱③」	当院のRARC手術成績とリンパ節郭清の意義についての検討	2月10日(土)	17:35~18:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	6
00211	O20-9	一般口演20「腎膀胱①」	当科におけるロボット支援腎盂形成術RAPNの検討	2月10日(土)	9:40~11:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	9

登録番号	演題番号	セッション名	演題名	日付	時間	会場	会場	順
00212	O14-9	一般口演14「その他」	ロボット支援手術におけるCO2使用量の検討～サステナブルな手術を目指して～	2月10日(土)	9:40～11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	9
00213	O16-7	一般口演16「胃①」	市中病院におけるロボット支援下胃切除術導入時の課題と工夫	2月10日(土)	14:30～15:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7
00214	O27-4	一般口演27「前立腺②、副腎」	触覚を有する新規国産ロボット“Saroa”による泌尿器手術の初期報告	2月10日(土)	9:40～11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	4
00215	O15-3	一般口演15「呼吸器③」	肺切除ロボットロールアウト後の緊急開胸の経験	2月10日(土)	13:00～14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00216	O16-5	一般口演16「胃①」	当院でのロボット支援下胃切除手術におけるレジデント教育	2月10日(土)	14:30～15:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00217	P12-5	ポスター発表12「下部消化管⑤」	当院におけるロボット支援下大腸手術の導入	2月11日(日)	14:55～15:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00218	O9-9	一般口演9「看護、ME」	hinotoriにおける停電時の対応シミュレーショントレーニング	2月10日(土)	13:00～14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	9
00219	O10-3	一般口演10「ME」	狭小な手術室において手術支援ロボットhinotoriを導入した当院の取り組み	2月10日(土)	14:20～15:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00220	O11-8	一般口演11「呼吸器④」	2-Port + 1-Access RATSは4-Port + 1-Access RATSより低侵襲といえるのか？ Reduced-Port RATSの意義を探る	2月10日(土)	15:35～17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	8
00221	O18-6	一般口演18「胃③」	ロボット支援下幽門側胃切除術での完全鏡視下ART吻合の工夫	2月10日(土)	17:10～18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00222	O14-8	一般口演14「その他」	ロボット支援下手術における災害への備え	2月10日(土)	9:40～11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	8
00223	O20-8	一般口演20「腎膀胱①」	当科におけるロボット支援腎盂形成術の周術期成績	2月10日(土)	9:40～11:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	8
00224	O29-3	一般口演29「肝胆膵②」	高度癒着症例に対するロボット支援下手術の有用性	2月10日(土)	14:05～15:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	3
00225	P6-3	ポスター発表6「下部消化管②」	当院におけるロボット支援直腸手術導入と初期治療成績	2月11日(日)	10:25～10:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00226	O6-2	一般口演6「下部消化管⑥」	下部進行直腸癌に対する腹腔鏡下及びロボット支援下側方郭清の比較	2月10日(土)	17:00～18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	2
00227	P6-7	ポスター発表6「下部消化管②」	泌尿器科と合同ロボット支援下手術で切除した直腸癌の3例	2月11日(日)	10:25～10:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7
00228	O12-8	一般口演12「呼吸器②」	ロボット支援下肺切除術における背側肋間のサイズと体格の関係	2月10日(土)	17:05～18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	8
00229	P9-2	ポスター発表9「胃①」	StageIV胃癌に対するconversion surgeryにおけるロボット支援手術の有用性と安全性の検討	2月11日(日)	10:25～10:55	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	2
00230	O12-2	一般口演12「呼吸器②」	一般救急病院でRATS指導にどのくらいの時間を割くべきか？	2月10日(土)	17:05～18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00231	O21-8	一般口演21「耳鼻咽喉科・頭頸部外科」	当科で行った鏡視下咽喉頭手術のための Cadaver Surgical Training	2月10日(土)	13:00～14:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	8
00232	O26-9	一般口演26「前立腺①」	鼠径ヘルニアメッシュ修復術後症例に対するロボット支援前立腺全摘除術の検討	2月10日(土)	8:10～9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	9
00233	O27-8	一般口演27「前立腺②、副腎」	経腹膜・経後腹膜アプローチによるロボット支援腹腔鏡下副腎摘除術の初期成績	2月10日(土)	9:40～11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	8
00234	O1-2	一般口演1「下部消化管①」	当院における大腸癌に対するhinotori™導入初期の短期成績	2月10日(土)	8:10～9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	2
00235	O24-4	一般口演24「婦人科②」	Da Vinci Si から Da Vinci Xi への移行を経験して～子宮摘出術におけるパフォーマンスの変化～	2月10日(土)	16:25～17:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00236	O19-6	一般口演19「婦人科①」	子宮体癌における傍大動脈リンパ節郭清を含む一期的ロボット下子宮体癌悪性腫瘍手術の安全性	2月10日(土)	8:10～9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00237	O10-2	一般口演10「ME」	臨床工学技士が関わるhinotori導入のポイント	2月10日(土)	14:20～15:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00238	O9-8	一般口演9「看護、ME」	ロボット支援手術の安全性向上の取り組み	2月10日(土)	13:00～14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	8
00239	P18-6	ポスター発表18「腎膀胱②」	後腹膜アプローチによるロボット支援腹腔鏡下尿管全摘除術の初期経験	2月11日(日)	15:00～15:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00240	O11-7	一般口演11「呼吸器④」	Reduced Port RATS	2月10日(土)	15:35～17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	7
00241	O20-5	一般口演20「腎膀胱①」	ロボット支援尿管全摘除術と鏡視下尿管全摘除術の周術期成績の比較検討	2月10日(土)	9:40～11:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	5
00242	P18-1	ポスター発表18「腎膀胱②」	当院におけるロボット支援根治的腎摘除術の適応と治療成績	2月11日(日)	15:00～15:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00243	P9-3	ポスター発表9「胃①」	当院におけるロボット支援下胃切除の導入	2月11日(日)	10:25～10:55	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	3
00244	O19-11	一般口演19「婦人科①」	巨大子宮に対するロボット支援腹腔鏡下子宮全摘の適応と戦略	2月10日(土)	8:10～9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	11
00245	P9-4	ポスター発表9「胃①」	ロボット支援下噴門側胃切除の導入と短期成績	2月11日(日)	10:25～10:55	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00246	O25-2	一般口演25「婦人科③」	当科におけるhinotori™の新規導入経験	2月10日(土)	17:30～18:35	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	2
00247	P11-3	ポスター発表11「下部消化管④」	前化学療法により肛門温存が得られた出血性直腸GISTの1例	2月11日(日)	14:30～14:55	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00248	O26-4	一般口演26「前立腺①」	NCCN超高リスク前立腺癌に対するロボット支援前立腺全摘除術の治療成績と予後因子の検討	2月10日(土)	8:10～9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	4
00249	O8-6	一般口演8「心臓血管外科」	ロボット支援下LITA剥離を使用したMIDCABのラーニングカーブ	2月10日(土)	9:40～11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00250	O30-5	一般口演30「肝胆膵③」	当科におけるロボット支援下膵体尾部切除術の短期成績	2月10日(土)	15:05～16:20	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	5
00251	O26-8	一般口演26「前立腺①」	76歳以上の高齢者に対するRARPIは許容できるか？-愛媛県前立腺全摘除術データベース (MICAN study) からの検討	2月10日(土)	8:10～9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	8
00252	O3-10	一般口演3「下部消化管③」	脾彎曲部癌に対するロボット支援手術	2月10日(土)	13:00～14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	10
00253	P1-4	ポスター発表1「呼吸器①」	完全鏡視下解剖学的肺切除の経験がなくともロボット手術は可能か	2月11日(日)	10:00～10:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00255	O10-4	一般口演10「ME」	手術用ロボット手術ユニットhinotoriにおけるトラブルの傾向と対策	2月10日(土)	14:20～15:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00256	O8-1	一般口演8「心臓血管外科」	当院での安全を第一に考えたロボット支援僧帽弁形成術	2月10日(土)	9:40～11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00257	O27-7	一般口演27「前立腺②、副腎」	当院におけるアクアレーション治療初期経験	2月10日(土)	9:40～11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	7
00258	O24-1	一般口演24「婦人科②」	ロボット仙骨腔固定術 (RSC) へのALLYポジショニングシステム導入経験	2月10日(土)	16:25～17:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00259	O28-2	一般口演28「肝胆膵①」	Silicone band retraction techniqueを使用したロボット支援下肝切除	2月10日(土)	13:00～14:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	2
00260	O14-1	一般口演14「その他」	医学生と看護学生のための手術支援ロボットの体験実習は医師や看護師への志の強化とチーム医療の大切さを教える魅力を秘めている	2月10日(土)	9:40～11:00	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	1
00261	O2-3	一般口演2「下部消化管②」	ロボット支援下右側結腸癌手術におけるPfannenstiel切開の検討	2月10日(土)	9:30～11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	3

登録番号	演題番号	セッション名	演題名	日付	時間	会場	会場	順
00262	P15-2	ポスター発表15「呼吸器③」	前縦隔yolk sac tumorに対してBEP療法後にロボット支援下前縦隔腫瘍摘出術を	2月11日(日)	14:55~15:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00263	O6-9	一般口演6「下部消化管⑥」	ロボット支援直腸切除術後の下腿コンパートメント症候群に関する検討	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	9
00264	O3-2	一般口演3「下部消化管③」	当科におけるロボット支援下右側結腸癌手術の短期成績	2月10日(土)	13:00~14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	2
00265	O11-1	一般口演11「呼吸器①」	過去5年間のDr.D法でのロボット支援下肺切除術と従来の手術の比較検討	2月10日(土)	15:35~17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00266	O26-5	一般口演26「前立腺①」	ロボット支援前立腺全摘除術後における健康関連QOLの長期成績	2月10日(土)	8:10~9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	5
00267	P15-5	ポスター発表15「呼吸器③」	第8肋間に設置した4つの創のみによるロボット支援肺葉切除(Single-intercostal RATS, SIRATS)	2月11日(日)	14:55~15:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00268	O2-7	一般口演2「下部消化管②」	ロボット支援下直腸切断術における骨盤底の癒着防止とストーマ経路	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	7
00269	P15-6	ポスター発表15「呼吸器③」	ロボット手術におけるFusion surgeryの導入にむけた取り組み	2月11日(日)	14:55~15:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00270	O32-1	一般口演32「腎膀胱③」	精管を利用した膀胱後腔処理先行ロボット支援下膀胱全摘	2月10日(土)	17:35~18:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	1
00271	O7-8	一般口演7「下部消化管⑦」	DaVinci Siにおけるロボット支援下結腸手術の短期成績とLearning curveの検討	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	8
00272	P6-2	ポスター発表6「下部消化管②」	当院における右側結腸癌に対するロボット支援下結腸切除術の短期成績	2月11日(日)	10:25~10:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00273	O18-3	一般口演18「胃③」	『剥離』、『切離』の違いを意識したロボット支援下胃切除術	2月10日(土)	17:10~18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00274	O5-5	一般口演5「下部消化管⑤」	多発大腸癌に腹腔鏡下回盲部切除とロボット支援下高位前方切除を施行し、経肛門的標本摘出と体内吻合を施行した一例	2月10日(土)	15:40~17:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	5
00275	P17-5	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	当施設におけるロボット支援下腎部分切除術の治療成績	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	5
00276	O19-3	一般口演19「婦人科①」	早期子宮体癌に対するロボット支援下手術の治療成績	2月10日(土)	8:10~9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	3
00277	P11-2	ポスター発表11「下部消化管④」	機種バージョンダウンでのロボット支援下手術導入の経験	2月11日(日)	14:30~14:55	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00278	O27-10	一般口演27「前立腺②、副腎」	当院におけるロボット支援腹腔鏡下副腎摘除術の初期成績	2月10日(土)	9:40~11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	10
00279	P17-4	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	Predictive factors for pentafecta achievement in RAPN for intermediate highly complex renal tumors (RENAL score≥7)	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00280	O27-9	一般口演27「前立腺②、副腎」	ロボット支援腹腔鏡下副腎摘除術は腹腔鏡下副腎摘除術と比較し手術時間短縮に寄与する	2月10日(土)	9:40~11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	9
00282	O8-10	一般口演8「心臓血管外科」	Mitra Clip適応外の症例に対し完全ロボット支援下手術により奏功したMRの一例	2月10日(土)	9:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	10
00283	O26-11	一般口演26「前立腺①」	ロボット支援前立腺全摘除における腹膜鞘状突起切断および腹膜閉鎖による術後鼠径ヘルニア予防効果	2月10日(土)	8:10~9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	11
00284	P7-1	ポスター発表7「下部消化管③、その他」	右側結腸癌に対するロボット支援下手術の導入	2月11日(日)	10:50~11:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	1
00285	O1-8	一般口演1「下部消化管①」	ロボット支援下左側大腸癌手術におけるDST吻合のための体内内Robotic purse-string sutureの治療成績	2月10日(土)	8:10~9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	8
00286	O24-7	一般口演24「婦人科②」	ロボット支援下手術におけるペーパーパスル2®を用いた創閉鎖	2月10日(土)	16:25~17:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00287	O1-3	一般口演1「下部消化管①」	直腸癌に対するロボット支援下手術DaVinciとHinotoriの経験	2月10日(土)	8:10~9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	3
00289	O6-11	一般口演6「下部消化管⑥」	腹部消化器外科ロボット手術後合併症予測：POSSUM vs $\sqrt{t(h+1)}$	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	11
00290	P14-5	ポスター発表14「肝胆膵②、ME」	巨大Mucinous Cystadenoma破裂に対してReduced Portロボット支援下臍体尾部切除を行った3例	2月11日(日)	14:30~14:55	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00291	O17-4	一般口演17「胃②」	当院におけるロボット支援下噴門側胃切除術の治療成績	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00292	O32-5	一般口演32「腎膀胱③」	ロボット支援膀胱全摘除術(RARC)の術後合併症についての検討	2月10日(土)	17:35~18:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	5
00293	O32-4	一般口演32「腎膀胱③」	当院におけるロボット支援根治的膀胱全摘除術(RARC)の治療成績	2月10日(土)	17:35~18:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	4
00294	O11-6	一般口演11「呼吸器①」	da Vinci SP Surgical Systemによる剣状突起下アプローチ胸腺手術の初期経験	2月10日(土)	15:35~17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00295	O31-1	一般口演31「腎膀胱②」	高難度症例に対するロボット支援腎部分切除術は腎実質縫合の有無で術後成績に影響を与えるか	2月10日(土)	16:20~17:35	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	1
00296	O27-3	一般口演27「前立腺②、副腎」	Hugo手術ロボットシステムを用いたロボット支援根治的前立腺全摘除術の初期経験	2月10日(土)	9:40~11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	3
00297	P10-4	ポスター発表10「胃②」	高度肥満を有する胃癌に対するロボット胃切除	2月11日(日)	10:55~11:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00298	O22-3	一般口演22「食道」	ロボット支援下食道切除術の初期成績とT3b症例の手術経験	2月10日(土)	14:15~15:20	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	3
00299	O11-11	一般口演11「呼吸器①」	3-port VATSを基本とした呼吸器外科領域に対するRATSでのport配置と数の変遷	2月10日(土)	15:35~17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	11
00300	O2-6	一般口演2「下部消化管②」	ロボット支援下結腸・直腸癌手術における臓器認識AIの活用	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	6
00301	O9-7	一般口演9「看護、ME」	緊急ロールアウトにおける当院の取り組みとCEの役割	2月10日(土)	13:00~14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	7
00302	O7-6	一般口演7「下部消化管⑦」	骨盤側方腔の剥離層理論に基づいた263郭清先行ロボット支援側方リンパ節郭清術	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00303	O25-4	一般口演25「婦人科③」	da Vinci SPサージカルシステムを用いた高度肥満症例に対する使用経験	2月10日(土)	17:30~18:35	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00304	O2-2	一般口演2「下部消化管②」	術前シミュレーションおよび術中超音波ナビゲーションを用いたロボット結腸癌手術	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	2
00305	O23-3	一般口演23「仙骨腔固定」	当科におけるロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術61例の検討	2月10日(土)	15:20~16:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	3
00306	O8-5	一般口演8「心臓血管外科」	漏斗胸術後患者に対するロボット支援下僧帽弁形成術	2月10日(土)	9:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00307	O1-6	一般口演1「下部消化管①」	hinotoriを用いたロボット支援下右側右半切除術に対する体内内吻合の工夫	2月10日(土)	8:10~9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	6
00308	O24-5	一般口演24「婦人科②」	長崎県におけるロボット支援下手術の導入および定型化に向けた取り組み	2月10日(土)	16:25~17:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	5
00309	O13-2	一般口演13「ヘルニア、その他」	腹壁ヘルニアに対するロボット支援腹膜外修復術(RV-TAPP法)	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00310	P11-4	ポスター発表11「下部消化管④」	直腸癌・胃癌の同時性重複癌に対して一期的ロボット支援手術を施行した一例	2月11日(日)	14:30~14:55	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00311	O4-10	一般口演4「下部消化管④」	ロボット支援直腸癌手術の短期成績の検討—IPWを用いた腹腔鏡手術との比較—	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	10
00312	O12-10	一般口演12「呼吸器②」	呼吸器外科領域におけるロボット支援手術を安全に施行するためのペイシェントサイドの工夫	2月10日(土)	17:05~18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	10

登録番号	演題番号	セッション名	演題名	日付	時間	会場	会場	順
00313	O13-1	一般口演13「ヘルニア、その他」	前立腺全摘後のロボット支援鼠径部ヘルニア修復術の検討	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター5F 第4会議室	1
00314	P16-1	ポスター発表16「呼吸器④」	cT3-4肺癌に対するロボット支援手術	2月11日(日)	15:15~15:35	第6会場	米子コンベンションセンター5F 第4会議室	1
00315	O2-1	一般口演2「下部消化管②」	Gelpointアクセスプラットフォームを用いたロボット支援下直腸切除におけるReduced port surgeryの試み	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	1
00316	P4-5	ポスター発表4「婦人科②」	ロボット支援下子宮筋腫核出術後に生児を獲得した2例	2月11日(日)	11:00~11:15	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	5
00317	O21-2	一般口演21「耳鼻咽喉科・頭頸部外科」	ロボット支援下咽喉頭悪性腫瘍手術(TORS)におけるDa Vinci Xの使用経験	2月10日(土)	13:00~14:15	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	2
00318	O30-1	一般口演30「肝胆膵③」	当院のロボット支援下膵頭十二指腸切除導入期の工夫と短期成績について	2月10日(土)	15:05~16:20	第8会場	米子コンベンションセンター3F 第2会議室	1
00319	P17-1	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	cT1b腎癌におけるロボット支援下腎部分切除術後の腎機能低下に影響する因子の検討	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	1
00320	O11-5	一般口演11「呼吸器①」	空気圧駆動手術支援ロボット「サロア」における基礎実験と臨床使用の報告	2月10日(土)	15:35~17:05	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	5
00321	O3-6	一般口演3「下部消化管③」	ロボット右側結腸癌手術における腹腔内超音波検査の有用性	2月10日(土)	13:00~14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	6
00322	P9-5	ポスター発表9「胃①」	ロボット支援下胃切除における安全な手術手技教育の工夫	2月11日(日)	10:25~10:55	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	5
00323	O7-2	一般口演7「下部消化管⑦」	ロボット支援下大腸手術における定型化とfusion surgeryについての検討	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	2
00324	O7-3	一般口演7「下部消化管⑦」	当院におけるロボット支援下大腸癌手術導入期の短期成績と術者教育	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	3
00325	O2-4	一般口演2「下部消化管②」	da Vinci Xi サージカルシステムにおけるロボットアームの動作制限を回避するための体外でのロボットアーム調整のコツ	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	4
00326	O2-5	一般口演2「下部消化管②」	Reverse stanceで目指す干渉のないロボット支援下大腸全摘術	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	5
00327	O29-6	一般口演29「肝胆膵②」	胆道癌手術におけるロボット手術の有用性	2月10日(土)	14:05~15:05	第8会場	米子コンベンションセンター3F 第2会議室	6
00328	O13-9	一般口演13「ヘルニア、その他」	RARC後に発生した小腸脱出を伴う前方小腸瘤に対して腹腔鏡補助下瘻孔閉鎖術を行った1例	2月10日(土)	8:10~9:40	第6会場	米子コンベンションセンター5F 第4会議室	9
00329	O1-1	一般口演1「下部消化管①」	hinotoriの下部消化管領域への導入と見えてきた課題	2月10日(土)	8:10~9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	1
00330	P18-2	ポスター発表18「腎膀胱②」	80歳以上の高齢者に対するロボット支援下膀胱全摘除術の有効性と安全性	2月11日(日)	15:00~15:30	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	2
00331	P3-4	ポスター発表3「婦人科①」	減量後にロボット支援下手術を行ったBMI40以上の子宮体癌および子宮内膜異形増殖症の4例	2月11日(日)	10:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	4
00332	P3-5	ポスター発表3「婦人科①」	高齢婦人科疾患患者におけるロボット支援下手術の安全性	2月11日(日)	10:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	5
00333	P5-6	ポスター発表5「下部消化管①」	ロボット手術初心者におけるDouble bipolar法によるロボット支援下右側結腸切除術の導入	2月11日(日)	10:00~10:25	第6会場	米子コンベンションセンター5F 第4会議室	6
00334	O16-3	一般口演16「胃①」	ラバコ教育に通じるロボット胃切除術	2月10日(土)	14:30~15:50	第6会場	米子コンベンションセンター5F 第4会議室	3
00336	O31-2	一般口演31「腎膀胱②」	ロボット支援腎部分切除術におけるソフト凝固の仮性動脈瘤予防効果および腎機能変化に関する傾向スコアマッチング解析による検討	2月10日(土)	16:20~17:35	第8会場	米子コンベンションセンター3F 第2会議室	2
00337	O6-8	一般口演6「下部消化管⑥」	高齢者に対する直腸癌ロボット支援下手術の安全性・有用性の検討	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	8
00338	P10-3	ポスター発表10「胃②」	残胃癌に対するロボット手術の可能性	2月11日(日)	10:55~11:15	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	3
00339	O30-9	一般口演30「肝胆膵③」	当院でのロボットの特性を活かした肝部分切除の導入～尾状葉腫瘍や腫瘍核出術に対する有用性～	2月10日(土)	15:05~16:20	第8会場	米子コンベンションセンター3F 第2会議室	9
00340	O23-4	一般口演23「仙骨腔固定」	RSCから始めよう	2月10日(土)	15:20~16:25	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	4
00341	P10-5	ポスター発表10「胃②」	地方基幹病院におけるロボット支援下胃切除の導入	2月11日(日)	10:55~11:15	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	5
00342	O20-6	一般口演20「腎膀胱①」	体重20kg未満の幼少児に対するロボット支援腎盂形成術	2月10日(土)	9:40~11:00	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	6
00344	O3-8	一般口演3「下部消化管③」	下部直腸癌に対するロボット支援下TMEの有用性を検討：taTMEとの短期成績の比較	2月10日(土)	13:00~14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	8
00345	O19-9	一般口演19「婦人科①」	ロボット支援手術による難症例子宮全摘出術への試み～肥満症例、巨大筋腫、子宮内膜症などの癒着症例～	2月10日(土)	8:10~9:40	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	9
00346	P8-5	ポスター発表8「前立腺」	当院におけるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術(RALP)の初期症例の検討	2月11日(日)	10:00~10:25	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	5
00347	O4-4	一般口演4「下部消化管④」	当科におけるロボット支援下結腸癌手術41例の周術期短期成績に関する検討	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	4
00348	P5-4	ポスター発表5「下部消化管①」	8mmポート孔を閉鎖していますか？	2月11日(日)	10:00~10:25	第6会場	米子コンベンションセンター5F 第4会議室	4
00349	P10-2	ポスター発表10「胃②」	動脈破格を伴ったロボット支援胃切除術の2例	2月11日(日)	10:55~11:15	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	2
00350	O24-8	一般口演24「婦人科②」	ロボット支援腹腔鏡下子宮全摘出術における助手の役割	2月10日(土)	16:25~17:30	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	8
00351	P16-2	ポスター発表16「呼吸器④」	ロボット支援下における横膈神経吻合の経験	2月11日(日)	15:15~15:35	第6会場	米子コンベンションセンター5F 第4会議室	2
00352	O26-6	一般口演26「前立腺①」	ロボット支援下前立腺全摘除(RARP)における神経温存が尿道機能に与える影響	2月10日(土)	8:10~9:40	第8会場	米子コンベンションセンター3F 第2会議室	6
00353	P3-6	ポスター発表3「婦人科①」	当院におけるロボット支援下・腹腔鏡下仙骨腔固定術の手術成績および術前後下部尿路症状の変化	2月11日(日)	10:40~11:00	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	6
00354	O16-10	一般口演16「胃①」	ロボット支援下経裂孔アプローチ食道胃接合部癌切除後再建：偽穹窿部フラップ食道残胃吻合(EG-flap法)	2月10日(土)	14:30~15:50	第6会場	米子コンベンションセンター5F 第4会議室	10
00355	P4-1	ポスター発表4「婦人科②」	卵巣癌リスクを有する遺伝子の病的バリエーション保持者に対するロボット支援リスク低減卵管卵巣摘出術	2月11日(日)	11:00~11:15	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	1
00356	O24-3	一般口演24「婦人科②」	4ポートかつ助手一人で施行するロボット支援下子宮全摘出術	2月10日(土)	16:25~17:30	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	3
00357	P17-3	ポスター発表17「腎膀胱①、ヘルニア」	凍結療法後に再発した両側腎癌に対してロボット支援下腎部分切除術を施行したVHL病の一例	2月11日(日)	14:30~15:00	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	3
00358	P12-4	ポスター発表12「下部消化管⑤」	Total Neoadjuvant Treatment (TNT)施行後にロボット支援下手術を施行した直腸癌症例の検討	2月11日(日)	14:55~15:20	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	4
00359	P4-4	ポスター発表4「婦人科②」	虫垂癌を疑いロボット支援下で初回手術を施行したが術後に腹膜癌の診断に至った一例	2月11日(日)	11:00~11:15	第5会場	米子コンベンションセンター6F 第7会議室	4
00360	O25-5	一般口演25「婦人科③」	第4世代新型単孔式手術ロボットダビンチSPの可能性と課題	2月10日(土)	17:30~18:35	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	5
00361	O28-7	一般口演28「肝胆膵①」	ロボット支援肝切除は離断面のテンションが命	2月10日(土)	13:00~14:05	第8会場	米子コンベンションセンター3F 第2会議室	7
00362	P9-8	ポスター発表9「胃①」	ロボット支援幽門側胃切除後の2アームによるデルタ吻合	2月11日(日)	10:25~10:55	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	8
00363	O23-5	一般口演23「仙骨腔固定」	当院における腹腔鏡下仙骨腔固定術(LSC)109例とロボット支援下仙骨腔固定術(RSC)102例の検討	2月10日(土)	15:20~16:25	第7会場	米子コンベンションセンター5F 第5会議室	5

登録番号	演題番号	セッション名	演題名	日付	時間	会場	会場	順
00364	O15-5	一般口演15「呼吸器③」	力覚フィードバック機能を有する空気圧駆動手術支援ロボットSaroaの臨床使用における現状と課題	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	5
00365	O31-4	一般口演31「腎膀胱②」	当院におけるロボット支援下腎部分切除時腫瘍被膜損傷に関する検討	2月10日(土)	16:20~17:35	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	4
00366	P12-3	ポスター発表12「下部消化管⑤」	潰瘍性大腸炎に対するロボット支援大腸切除術	2月11日(日)	14:55~15:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00367	P11-6	ポスター発表11「下部消化管④」	ロボット支援下結腸右半切除術導入期の工夫と短期成績	2月11日(日)	14:30~14:55	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00368	O11-4	一般口演11「呼吸器①」	当科におけるSuReFiNDを用いたロボット支援肺区域切除の検討	2月10日(土)	15:35~17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00369	P6-8	ポスター発表6「下部消化管②」	当院でのロボット支援下直腸の短期成績	2月11日(日)	10:25~10:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	8
00370	O21-1	一般口演21「耳鼻咽喉科・頭頸部外科」	当科における経口的ロボット支援手術(TORS)の検討	2月10日(土)	13:00~14:15	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	1
00371	O3-9	一般口演3「下部消化管③」	経肛門アプローチ併用ロボット直腸手術の導入成績	2月10日(土)	13:00~14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	9
00372	O6-5	一般口演6「下部消化管⑥」	当科におけるT4直腸癌に対するロボット手術の治療成績	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	5
00373	O31-8	一般口演31「腎膀胱②」	ロボット支援根治的腎摘除術の初期経験	2月10日(土)	16:20~17:35	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	8
00374	P9-6	ポスター発表9「胃①」	デュアルコンソールシステム(DCS)で安全に初ロボット胃切除術を行った経験	2月11日(日)	10:25~10:55	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00375	P14-6	ポスター発表14「肝胆膵②、ME」	教室におけるロボット支援下肝切除時の緊急ロールアウトシミュレーションと実際の手技	2月11日(日)	14:30~14:55	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00376	O16-9	一般口演16「胃①」	ロボット支援下胃切除における術中視野確保の工夫	2月10日(土)	14:30~15:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	9
00377	O1-9	一般口演1「下部消化管①」	ロボット支援下右側結腸手術における体腔内デルタ吻合	2月10日(土)	8:10~9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	9
00378	O7-1	一般口演7「下部消化管⑦」	技術認定取得を目指したロボット支援S状結腸切除術の定型化	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00379	O30-6	一般口演30「肝胆膵③」	当院におけるロボット支援脾体尾部切除術の導入経験	2月10日(土)	15:05~16:20	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	6
00380	O27-2	一般口演27「前立腺②、副腎」	当科におけるHugo RAS システムを用いたロボット支援前立腺全摘術の初期経験	2月10日(土)	9:40~11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	2
00381	O15-9	一般口演15「呼吸器③」	ロボット支援下肺葉切除術中にメーランドバイポーラの操作障害をきたした2例	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	9
00382	O2-8	一般口演2「下部消化管②」	ロボット支援下手術においてカーブシザーズにソフト凝固を組合せることの有用性と安全性	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	8
00383	O26-10	一般口演26「前立腺①」	局所進行性前立腺癌に対する術前補助ホルモン療法は有効か	2月10日(土)	8:10~9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	10
00384	O25-6	一般口演25「婦人科③」	当院におけるHinotoriを用いたロボット支援下子宮全摘術導入の経験	2月10日(土)	17:30~18:35	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00385	O11-3	一般口演11「呼吸器①」	ロボット支援肺切除術におけるSureForm®ステープリングとそのpitfall	2月10日(土)	15:35~17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00386	O9-1	一般口演9「看護、ME」	ロボット支援手術に対する手術部看護師教育体制の再構築	2月10日(土)	13:00~14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00387	P5-2	ポスター発表5「下部消化管①」	卒後5年目外科専攻医によるロボット支援下直腸癌手術	2月11日(日)	10:00~10:25	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00388	O3-1	一般口演3「下部消化管③」	当院におけるロボット支援下結腸右半切除術の導入と短期成績	2月10日(土)	13:00~14:20	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	1
00389	O28-1	一般口演28「肝胆膵①」	教室における肝細胞癌に対するロボット支援下肝部分切除の導入と安全性の検討	2月10日(土)	13:00~14:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	1
00390	O7-5	一般口演7「下部消化管⑦」	ロボット支援側方リンパ節郭清のアプローチの工夫	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00391	O10-7	一般口演10「ME」	ロボット支援下手術時に発生したシステム停止の経験	2月10日(土)	14:20~15:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	7
00392	O9-3	一般口演9「看護、ME」	大量出血対応に強い組織の醸成に向けた教育戦略-大量出血へ対応できる看護師教育-	2月10日(土)	13:00~14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00393	P2-4	ポスター発表2「呼吸器②」	対称的に位置した同時性重複縦隔腫瘍に対する一期的ロボット支援下摘除術	2月11日(日)	10:20~10:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00394	P11-1	ポスター発表11「下部消化管④」	当院でのロボット支援下大腸手術導入における取り組み	2月11日(日)	14:30~14:55	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00395	P15-3	ポスター発表15「呼吸器③」	原発性肺癌に対して3つの創部のみでロボット支援下4アームを使用した葉切+ND2a-1を施行した1例	2月11日(日)	14:55~15:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00396	O15-4	一般口演15「呼吸器③」	ロボット支援下複雑肺区域切除の安全性と妥当性	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00397	O23-6	一般口演23「仙骨腔固定」	ロボット支援下仙骨腔固定術の手術時間短縮のための工夫	2月10日(土)	15:20~16:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00398	O6-3	一般口演6「下部消化管⑥」	下部進行直腸癌に対するロボット支援下側方郭清術	2月10日(土)	17:00~18:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	3
00399	P14-2	ポスター発表14「肝胆膵②、ME」	hinotori Surgical Systemを用いた尾側膵切除における手術手技	2月11日(日)	14:30~14:55	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	2
00400	P14-1	ポスター発表14「肝胆膵②、ME」	切除不能肝外転移を有するS状結腸癌同時性切除可能肝転移に対するロボット支援下rescue liver resection	2月11日(日)	14:30~14:55	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	1
00401	O9-6	一般口演9「看護、ME」	ロボット支援下僧帽弁形成術における体位固定方法の検討	2月10日(土)	13:00~14:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00402	O28-6	一般口演28「肝胆膵①」	当院におけるロボット支援下肝切除術の手術成績	2月10日(土)	13:00~14:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	6
00403	P7-7	ポスター発表7「下部消化管③、その他」	地方病院における手術支援ロボット導入及び直腸切除の一経験	2月11日(日)	10:50~11:15	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7
00404	P13-6	ポスター発表13「食道、肝胆膵①」	Pure robotic approach法による肝実質切離を中心としたロボット支援下肝切除の導入	2月11日(日)	15:20~15:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	6
00405	O28-4	一般口演28「肝胆膵①」	高難度肝部分切除術におけるロボット手術の有用性の検討	2月10日(土)	13:00~14:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	4
00406	P16-3	ポスター発表16「呼吸器④」	ロボット支援胸腔鏡下肺切除中に生じた肺動脈損傷の5例	2月11日(日)	15:15~15:35	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	3
00407	O27-1	一般口演27「前立腺②、副腎」	hinotori™ Surgical Robot Systemによるロボット支援前立腺全摘除術の初期経験	2月10日(土)	9:40~11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	1
00408	O17-8	一般口演17「胃②」	Comprehensive Complication Indexを用いたロボット支援下幽門側胃切除術後合併症リスク因子の検討	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	8
00409	O11-10	一般口演11「呼吸器①」	Da Vinci Xi®を用いた単孔式ロボット支援下肺切除術の初期成績	2月10日(土)	15:35~17:05	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	10
00410	O32-2	一般口演32「腎膀胱③」	体腔外および体腔内回腸導管尿路再建における尿管導管吻合部狭窄発生率と経時的腎機能低下の比較	2月10日(土)	17:35~18:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	2
00411	O17-9	一般口演17「胃②」	ロボット支援下胃切除Roux-en-Y再建における体腔内Y脚吻合の手術時間に与える影響についての検討	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	9
00412	O17-7	一般口演17「胃②」	ロボット支援下胃切除術における大網切除手技	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7



登録番号	演題番号	セッション名	演題名	日付	時間	会場	会場	順
00413	O30-7	一般口演30「肝胆膵③」	臍体尾部切除術に対するロボット手術の有用性の検討	2月10日(土)	15:05~16:20	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	7
00414	P12-2	ポスター発表12「下部消化管⑤」	当院におけるda Vinci Siを用いたロボット支援下直腸手術導入と短期成績	2月11日(日)	14:55~15:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00415	O22-5	一般口演22「食道」	当科におけるロボット支援胸腔鏡下食道切除術の手術手技の変遷	2月10日(土)	14:15~15:20	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	5
00416	P18-7	ポスター発表18「腎膀胱②」	当院におけるロボット支援腹腔鏡下腎尿管全摘術の治療成績	2月11日(日)	15:00~15:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00417	O18-4	一般口演18「胃③」	補強材付自動縫合器を用いたロボット支援下胃癌手術の手技と治療成績	2月10日(土)	17:10~18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00418	O19-10	一般口演19「婦人科①」	ロボット支援下子宮全摘術での蛍光尿管カテーテル留置の有用性	2月10日(土)	8:10~9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	10
00419	O31-7	一般口演31「腎膀胱②」	同側多発性腎癌に対するRAPN:5ヶ所腫瘍症例における術式の工夫	2月10日(土)	16:20~17:35	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	7
00420	O30-3	一般口演30「肝胆膵③」	当院での膵頭部癌におけるロボット支援膵頭十二指腸切除術	2月10日(土)	15:05~16:20	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	3
00421	O22-8	一般口演22「食道」	hinotoriによるロボット支援胸腔鏡下食道切除術の経験	2月10日(土)	14:15~15:20	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	8
00423	O29-7	一般口演29「肝胆膵②」	8-day robot PD:ロボットPD術後のquality improvement	2月10日(土)	14:05~15:05	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	7
00426	P13-4	ポスター発表13「食道、肝胆膵①」	当院におけるロボット支援下臍体尾部切除術の導入と短期成績	2月11日(日)	15:20~15:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00427	P6-1	ポスター発表6「下部消化管②」	体格の小さい患者におけるロボット支援直腸手術に対する工夫	2月11日(日)	10:25~10:50	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	1
00428	P1-1	ポスター発表1「呼吸器①」	肺癌に対するDylewski型RATSにおける、助手孔を用いた5th arm法	2月11日(日)	10:00~10:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	1
00429	P9-7	ポスター発表9「胃①」	進行胃癌に対するロボット支援手術	2月11日(日)	10:25~10:55	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00430	P1-2	ポスター発表1「呼吸器①」	RATS肺切除におけるリンパ節郭清の工夫	2月11日(日)	10:00~10:20	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00431	O7-4	一般口演7「下部消化管⑦」	当科におけるロボット支援下側方郭清導入初期の短期成績	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	4
00432	P4-2	ポスター発表4「婦人科②」	ロボット支援下手術の助手として行っているサポートの一例	2月11日(日)	11:00~11:15	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	2
00433	P8-6	ポスター発表8「前立腺」	当院でのhinotoriによるRARPの初期経験	2月11日(日)	10:00~10:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	6
00434	O4-3	一般口演4「下部消化管④」	ロボット支援下直腸癌手術におけるda Vinci SiとXiの手術侵襲に関する検討	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	3
00435	O22-2	一般口演22「食道」	開胸移行が容易な左側臥位ロボット支援下食道癌手術54例の周術期成績	2月10日(土)	14:15~15:20	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	2
00436	P8-7	ポスター発表8「前立腺」	ロボット支援下根治的前立腺摘除後の断端陽性症例における生化学的再発因子の検討	2月11日(日)	10:00~10:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00437	O19-4	一般口演19「婦人科①」	早期子宮体癌に対するロボット支援下手術の治療成績	2月10日(土)	8:10~9:40	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	4
00438	P11-5	ポスター発表11「下部消化管④」	下行結腸癌術後および胆嚢摘出術後の上行結腸癌に対しロボット支援下結腸右半切除術を施行した1例	2月11日(日)	14:30~14:55	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	5
00439	O1-10	一般口演1「下部消化管①」	ロボット支援下右側結腸癌手術の体内内吻合におけるオーバーラップ法の検討	2月10日(土)	8:10~9:30	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	10
00440	O17-6	一般口演17「胃②」	進行胃癌に対する低侵襲胃切除術の治療成績の評価	2月10日(土)	15:50~17:10	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00441	O22-7	一般口演22「食道」	hinotori™ Surgical Systemを用いたロボット支援食道切除術～セットアップのコツと短期成績～	2月10日(土)	14:15~15:20	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00442	O15-6	一般口演15「呼吸器③」	腫瘍内膿瘍の胸腔内穿破・左膿胸を合併した胸腺腫の切除にロボット支援下右側胸アプローチが有用であった1例	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	6
00443	O27-5	一般口演27「前立腺②、副腎」	da Vinci SPによるロボット支援前立腺全摘術の初期経験	2月10日(土)	9:40~11:00	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	5
00444	P18-3	ポスター発表18「腎膀胱②」	当院におけるロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘除術及び体内尿管変更術の初期経験について	2月11日(日)	15:00~15:30	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	3
00445	O20-7	一般口演20「腎膀胱①」	分腎機能低下症例に対するロボット支援腹腔鏡下腎盂形成術の有用性の検討	2月10日(土)	9:40~11:00	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00446	O15-8	一般口演15「呼吸器③」	ロボット支援下肺葉切除で血管形成、気管支形成を必要とした3切除例	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	8
00447	O7-11	一般口演7「下部消化管⑦」	市中病院におけるロボット支援大腸切除術の検討	2月10日(土)	8:10~9:40	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	11
00448	O18-7	一般口演18「胃③」	hinotoriを用いたロボット支援胃切除術	2月10日(土)	17:10~18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	7
00449	O15-10	一般口演15「呼吸器③」	中縦隔の気管支原性嚢胞切除において出血による開胸移行を要した1例	2月10日(土)	13:00~14:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	10
00450	O30-8	一般口演30「肝胆膵③」	当院におけるロボット支援下臍体尾部切除術の導入と成績	2月10日(土)	15:05~16:20	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	8
00451	O4-1	一般口演4「下部消化管④」	ロボット支援下直腸切除術導入後の術前化学放射線療法症例に対する取り組み	2月10日(土)	14:20~15:40	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	1
00452	O32-3	一般口演32「腎膀胱③」	ロボット膀胱全摘除術は低侵襲か？周術期死亡率の検討	2月10日(土)	17:35~18:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	3
00454	O26-1	一般口演26「前立腺①」	ロボット支援根治的前立腺摘除術における尿失禁改善の予測因子	2月10日(土)	8:10~9:40	第8会場	米子コンベンションセンター 3F 第2会議室	1
00455	P14-4	ポスター発表14「肝胆膵②、ME」	ロボット支援下肝切除術導入期における短期成績	2月11日(日)	14:30~14:55	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00456	P16-4	ポスター発表16「呼吸器④」	ロボット支援下縦隔腫瘍手術に開胸・胸腔鏡手術の十分な経験は必要か？	2月11日(日)	15:15~15:35	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	4
00457	P4-3	ポスター発表4「婦人科②」	ロボット支援下単純子宮全摘術における膀胱損傷のリスク因子と対策の検討	2月11日(日)	11:00~11:15	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	3
00458	O2-10	一般口演2「下部消化管②」	右側結腸切除術 -ロボットのメリットデメリット-	2月10日(土)	9:30~11:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	10
00460	O12-7	一般口演12「呼吸器②」	ロボット支援下肺切除術のポート配置を前方・頭側にすることで術後疼痛を軽減できるか	2月10日(土)	17:05~18:35	第5会場	米子コンベンションセンター 6F 第7会議室	7
00461	O23-7	一般口演23「仙骨腔固定」	骨盤臓器脱に対する円靭帯Allograftを用いたnon-meshロボット支援仙骨腔固定術の試み	2月10日(土)	15:20~16:25	第7会場	米子コンベンションセンター 5F 第5会議室	7
00462	O5-4	一般口演5「下部消化管⑤」	PDMを有したS状結腸癌に対して歹ピンチを用いて血管温存D3リンパ郭清を施行した1例	2月10日(土)	15:40~17:00	第4会場	米子市文化ホール 1F イベントホール	4
00463	O18-1	一般口演18「胃③」	胸腔内吻合を要するロボット支援下噴門側胃切除術ダブルトラクト再建の検討	2月10日(土)	17:10~18:30	第6会場	米子コンベンションセンター 5F 第4会議室	1