

# 産婦人科

## 1. 概要

周産期部門では産後2週間健診や産後ケア事業を開始し、助産師とともに昨今問題となっている妊産婦のメンタルヘルスの問題に力を入れた。地域の出生数の減少に伴い、近隣の一次施設を含めると地域の分娩について余力が出てきたと判断し分娩制限を解除した。地域の分娩数の低下にもかかわらず、当院での分娩数、母体搬送数は昨年からはほぼ横ばいとなっており、ハイリスク症例については当院への集約化が進んでいると考えられた。

婦人科手術については、ロボット手術の保険適応が拡大され症例数が増加した。またロボット手術を行うために必要な症例見学施設として当院が全国で4番目の施設認定を受け、多くの見学者を受け入れた（詳細は女性内視鏡外科の頁を参照）。化学療法も新たな分子標的薬が適応となり、予後改善に伴い化学療法の施行回数の増加が見込まれる。

子宮筋腫、子宮内膜症をはじめとした良性疾患については挙児希望のある患者については、総合生殖センターと連携し生殖～周産期へと一貫した治療を目指し、患者のQOLやファミリープランニングを念頭に治療選択に患者自身の積極的関与を促す方法を取り入れている。

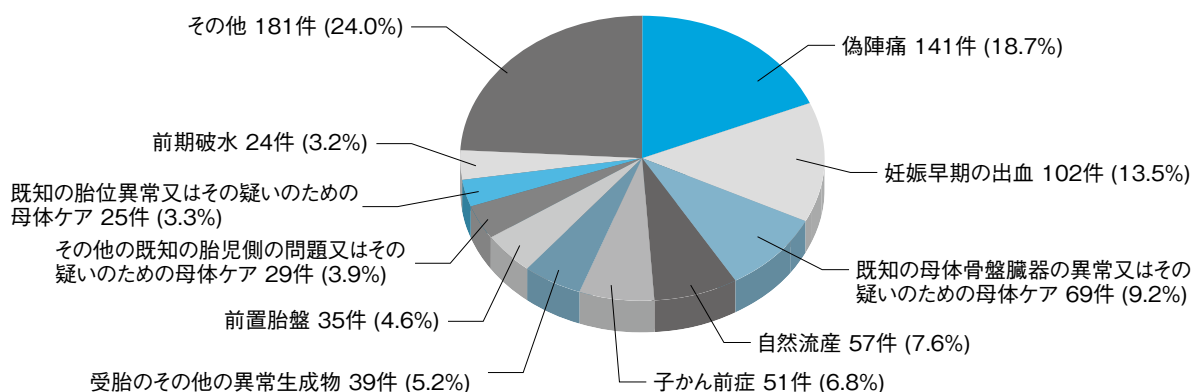
産婦人科（生殖医療含む）医師は2019年4月現在16人、うち産婦人科専攻医6人。4月より新専門医制度に伴う専攻医の交流が始まったが、当院の特徴である周産期、腫瘍、生殖、女性ヘルスケアの産婦人科主要4分野プラス内視鏡について充実した研修体制を提供することで専攻医にとって魅力あるプログラムを提供していきたい。

（第二部長 岡田 真由美）

## 2. 新規登録疾患

### (1) 産科（分娩を除く）

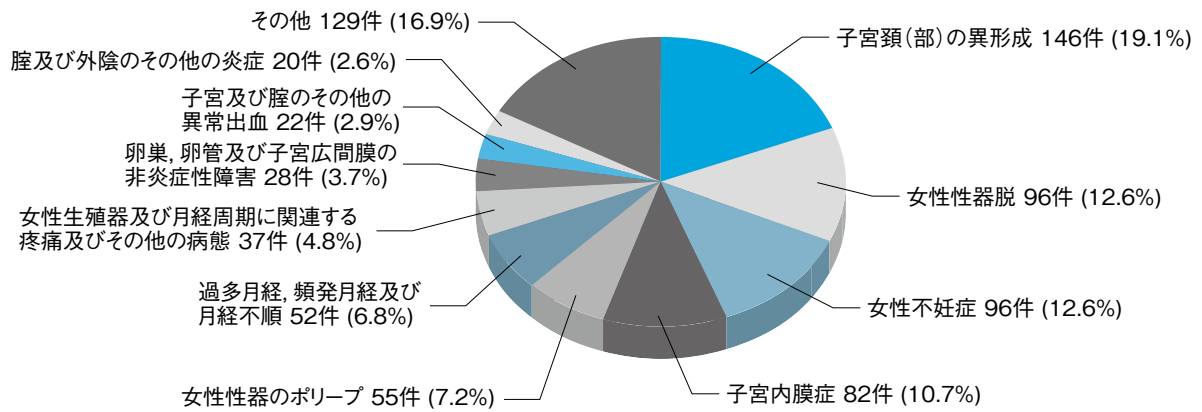
総数：753件



疾患名	主となるICD10病名	件数(件)	ICD10
偽陣痛	妊娠満37週未満の偽陣痛	141	O470
妊娠早期の出血	切迫流産	101	O200
既知の母体骨盤臓器の異常又はその疑いのための母体ケア	既往手術による子宮瘢痕による母体ケア	63	O342
自然流産	自然流産, 完全流産又は詳細不明の流産, 合併症を伴わないもの	46	O039
	自然流産, 不完全流産, 合併症を伴わないもの	11	O034
子かん前症	重症子かん前症	26	O141
	子かん前症, 詳細不明	19	O149
受胎のその他の異常生成物	稽留流産	39	O021
前置胎盤	出血を伴う前置胎盤	35	O441
その他の既知の胎児側の問題又はその疑いのための母体ケア	その他の同種免疫のための母体ケア	15	O361
既知の胎位異常又はその疑いのための母体ケア	骨盤位のための母体ケア	23	O321
前期破水	前期破水, 詳細不明	24	O429

(2) 婦人科

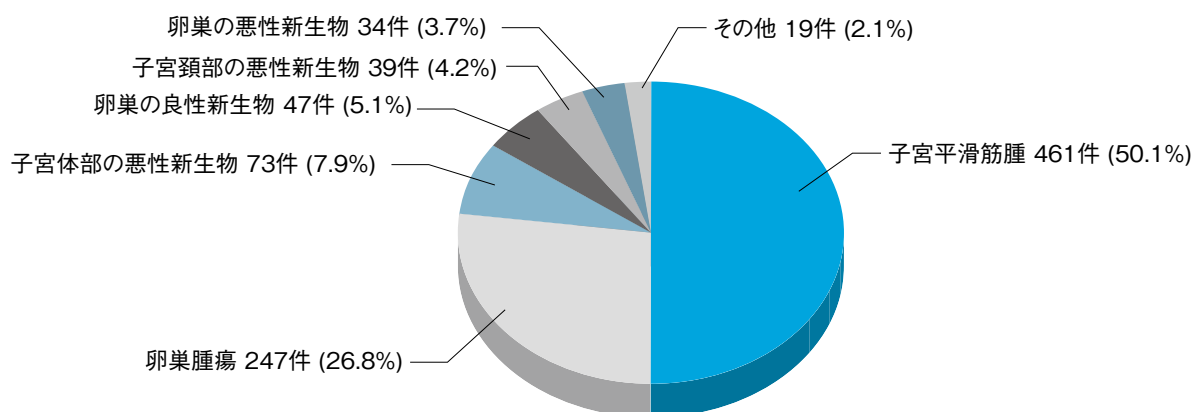
総数：763件



疾患名	主となるICD10病名	件数(件)	ICD10
子宮頸(部)の異形成	子宮頸(部)の異形成, 詳細不明	101	N879
	高度子宮頸(部)の異形成,他に分類されないもの	33	N872
女性性器脱	子宮脱, 詳細不明	36	N814
	膀胱瘤	20	N811
女性不妊症	女性不妊症, 詳細不明	96	N979
子宮内膜症	子宮の子宮内膜症	31	N800
	子宮内膜症, 詳細不明	29	N809
女性性器のポリープ	子宮頸(部)ポリープ	33	N841
	子宮体(部)ポリープ	20	N840
過多月経,頻発月経及び月経不順	不規則周期を伴う過多月経及び頻発月経	23	N921
	規則的周期を伴う過多月経及び頻発月経	18	N920
女性生殖器及び月経周期に関連する疼痛及びその他の病態	月経困難症, 詳細不明	34	N946
卵巣, 卵管及び子宮広間膜の非炎症性障害	卵巣, 卵管及び広間膜のその他の非炎症性障害	20	N838
子宮及び膣のその他の異常出血	子宮及び膣の異常出血, 詳細不明	22	N939
膣及び外陰のその他の炎症	急性膣炎	17	N760

### (3) 新生物

総数：920件



疾患名	主となるICD10病名	件数(件)	ICD10
子宮平滑筋腫	子宮平滑筋腫, 部位不明	449	D259
	粘膜下子宮平滑筋腫	12	D250
卵巣腫瘍	女性生殖器の性状不詳又は不明の新生物, 卵巣	247	D391
子宮体部の悪性新生物	子宮体部の悪性新生物, 子宮体部, 部位不明	57	C549
	子宮体部の悪性新生物, 子宮内膜	15	C541
卵巣の良性新生物	卵巣の良性新生物	47	D27
子宮頸部の悪性新生物	子宮頸部の悪性新生物, 子宮頸(部), 部位不明	39	C539
卵巣の悪性新生物	卵巣の悪性新生物	34	C56

## 3. 活動報告

### (1) 患者状況

年間外来患者数	41,241人	年間外来新患者数	2,528人
年間入院患者数	19,741人	年間入院新患者数	2,454人

## (2) 実績

### 分娩統計(2018.1-12) (件)

正常	413
パースセンター正常	7
選択の帝王切開	219
緊急帝王切開	153
超緊急帝王切開	11
死産緊急帝王切開	2
鉗子分娩	4
吸引分娩	30
死産	2
未受診正常	1
自宅分娩	4
車中分娩	1
双胎選択帝王切開	25
双胎緊急帝王切開	13
品胎二児IUCD・正常分娩	1
品胎選択帝王切開	1
計	887
中期中絶	18
中期流産	9
中期中絶D&C	1
中期流産D&C	1
中期中絶帝王切開	2
双胎流産	1
計	32
母体搬送	199

### 産婦人科悪性腫瘍治療症例数(2018.1-12) (件)

◎子宮頸部CIN2	計7例
①円錐切除	4
②TLH	2
③ロボット支援下TLH	1
◎子宮頸部CIN3	計78例
①円錐切除	49
②レーザー蒸散	1
③TLH	20
④ロボット支援下TLH	8
◎子宮頸癌	計40例
①子宮頸癌初回手術	26
I A1期	1
I A期	1
I B1期	13
I B2期	1
II A1期	2
II A2期	1
II B期	1
AIS	6
②CCRT(同時化学放射線療法 放射線科 と共同治療)	7
I B2期	1
II A2期	1
II B期	1
III B期	1
IV A期	1
IV B期	2
③放射線療法(主に放射線科で治療)	6
IV A期	2
IV B期	4
④円錐切除	1
I A1期	1
◎子宮体癌(癌肉腫含む)	計69例
①子宮体癌初回手術	68
I A期	38
I B期	10
II 期	4
III A	4

ⅢB期	1
ⅢC1期	4
ⅢC2期	3
ⅣB期	4
②放射線療法	1
ⅠA期	1
◎子宮内膜異型増殖症手術	計2例
◎卵巣癌(悪性腫瘍)	計36例
①手術	35
ⅠA期	2
ⅠC1期	6
ⅠC2期	3
ⅠC3期	4
ⅡB期	5
ⅢA期	3
ⅢB期	5
ⅢC期	4
ⅣA期	2
ⅣB期	1
②化学療法	1
ⅣB期	1
◎卵巣境界悪性腫瘍手術	計12例
ⅠA期	4
ⅠB期	1
ⅠC1期	6
ⅠC2期	1
◎子宮肉腫化学療法	計1例
ⅡB期	1
◎STUMP	計1例
◎腹膜癌	計2例
◎胎状奇胎手術	計1例
◎転移性卵巣癌	計5例

#### 化学療法

卵巣癌	66人	のべ435コース
子宮体癌	44人	のべ220コース
子宮頸癌	50人	のべ219コース
腹膜癌	6人	のべ47コース
卵管癌	1人	のべ10コース
子宮肉腫	2人	のべ12コース
外陰癌	1人	のべ2コース
侵入奇胎	1人	のべ3コース

計 171人に対してのべ948コース施行

#### 産婦人科当直帯救急患者数(夜間休日)(2018.1-12)(件)

経陰分娩	339
緊急帝王切開(超緊急帝王切開含む)	96
その他手術	25

#### 救急外来患者数再診

8:30~17:00(休日のみ)	159
17:00~0:00	249
0:00~8:30	116
計	524

#### 救急外来患者初診

(カッコ内は本来他の施設で診察すべき患者数)

8:30~17:00(休日のみ)	83(7)
17:00~0:00	244(22)
0:00~8:30	116(7)
計	443(36)

救急外来患者総数 967

---

手術総件数(2018.1-12)

---

産科

帝王切開術	402
前置胎盤を伴う帝王切開術	23
分娩後子宮全摘術	3
会陰部裂傷縫合・腔壁血腫除去術	4
子宮頸管縫縮術	5
その他	2

開腹術(良性)

単純子宮全摘出術(腔上部含む)	54
筋腫核出術	19
子宮付属器切除術	46
その他	6

開腹術(悪性)

子宮悪性腫瘍手術	23
うち広汎子宮全摘術	6
うち拡大子宮全摘術	3
子宮付属器悪性腫瘍手術	36
その他(試験開腹術含む)	6

経腔的・外陰部手術

腔式子宮全摘術(前後会陰形成術含む)	7
経腔的子宮筋腫核出術	2
円錐切除術(蒸散含む)	63
子宮内膜全面搔把術	15
子宮内容除去術(流産手術)	21
子宮内容除去術(人工妊娠中絶術)	13
胞状奇胎娩出術	8
その他	22

内視鏡手術

子宮鏡手術	6
腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術	38
うち子宮頸癌	20
うち子宮体癌	18
うち広汎子宮全摘術	14
うち拡大子宮全摘術	15
腹腔鏡下子宮全摘術(良性)	146
腹腔鏡下子宮筋腫核出術	32
腹腔鏡下子宮付属器手術	160
腹腔鏡下仙骨腔固定術	22
腹腔鏡下手術その他	13

ロボット支援下手術	51
うち良性疾患	26
うち子宮頸癌	1
うち子宮体癌	24
うち広汎子宮全摘	1
うち拡大子宮全摘	11
計	1,248

### (3) 研究会開催

#### 1. 第11回がんのリンパ浮腫研究会

開催者：河井通泰 豊橋市民病院後援

一般演題6題 クリニカルレクチャー1題 特別講演1題

参加者 103人

豊橋市民病院講堂 13:00～16:35 2017/11/25

婦人科癌、乳癌の手術後に発症する上下肢のリンパ浮腫における診断と治療に関する研究会である。今年で11回目であり東三河地方で開催されるのは初めて。愛知、岐阜、三重3県の産婦人科、外科血管外科、形成外科の医師および看護師、理学療法士、セラピストを対象としている。一般演題（演者 当院北見和久医師 当院窪川芽衣医師 当院長尾有佳里医師 当院森弘幸理学療法士 名古屋大学内堀貴文医師）、クリニカルレクチャー（演者 当院女性内視鏡外科 梅村康太郎 長 ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社共催）、特別講演（演者 広田内科クリニック 廣田彰男理事長 中外製薬株式会社共催）が発表された。企業展示も5社（株式会社メディックス 株式会社リムフィックス 九州メディカルサービス株式会社 テルモ株式会社 ナック商会株式会社）の協力が得られ講堂後方で展示を行った。リンパ浮腫に関する熱心な討論がされた。当院の医師、理学療法士、看護師、事務が総勢11人（河井通泰、高野みずき、北見和久、吉原基、森嶋直人、神谷猛、森谷景子、村山智子、加藤浩二、金子剛士、塩野谷順子）で準備した。当日会は滞りなく進み無事閉会した。患者のために今後役立つと思われた有意義な研究会であった。

#### 2. 第21回 愛知県分婭監視研究会 当番世話人：岡田真由美

一般演題3題

特別講演1題

名古屋大学医学部基礎研究棟4F 第4講義室 18:00～19:50 2018/6/30

参加者250人

愛知産科婦人科学会学術講演会に引き続き開催し、運営及び進行を当院スタッフが担当した。

### (4) 学会開催

#### 1. 第107回愛知産科婦人科学会学術講演会

学術集会会長 河井通泰

一般演題28題

参加者 230人

名古屋大学医学部基礎研究棟4F 第4講義室 14:00～17:26 2018/6/30

座長は豊橋市民病院スタッフが担当した。第Ⅰ群：河井通泰、第Ⅱ群：梅村康太、第Ⅲ群：安藤寿夫、第Ⅳ群：岡田真由美、第Ⅴ群：河合要介 28演題すべてにおいて活発な討論がなされて有意義な学会であった。



## 学会発表（医局）

### <産婦人科・女性内視鏡外科>

No.	演題名	区分	氏名	学会・研究会名	開催地	発表年月日	演者区分
1	婦人科悪性腫瘍に対するダヴィンチ手術～手術手技、使用機器の考察～	筆頭演者	梅村 康太	第10回日本ロボット外科学会学術集会	東京都	2018/2/10	
2	婦人科領域におけるロボット支援手術の導入と臨床的検討	筆頭演者	長尾有佳里	第10回日本ロボット外科学会学術集会	東京都	2018/2/10	
3	腹腔鏡下仙骨脛固定術後の腸閉塞とその対策	筆頭演者	北見 和久	第12回日本骨盤臓器脱手術学会学術集会	東京都	2018/2/18	
4	当科から高次病院へリンパ管吻合術を依頼した婦人科術後下肢リンパ浮腫症例について	筆頭演者	鈴木 邦昭	第40回東三医学会	豊橋市	2018/3/3	S
5	アブスコパル効果(abscopal effect)と思われる腫瘍縮小効果を示した腔癌の1例	筆頭演者	河合 要介	第138回東海産科婦人科学会	名古屋市	2018/3/10	
6	卵巣腫瘍茎捻転の臨床診断で緊急腹腔鏡下手術を施行した36例の臨床的検討	筆頭演者	山田友梨花	第138回東海産科婦人科学会	名古屋市	2018/3/10	R
7	腹腔鏡下子宮筋腫核出術後の周産期予後	筆頭演者	長尾有佳里	第138回東海産科婦人科学会	名古屋市	2018/3/11	
8	一絨毛膜二羊膜双胎において羊水量の逆転を認め一児子宮内胎児死亡となった後に生児を得た一例	筆頭演者	甲木 聡	第138回東海産科婦人科学会	名古屋市	2018/3/11	
9	当院における過去5年間の高齢者に対する腹腔鏡手術の検討	筆頭演者	藤田 啓	第138回東海産科婦人科学会	名古屋市	2018/3/11	
10	子宮頸癌傍大動脈リンパ節転移に対する放射線療法の治療成績と予後因子解析	筆頭演者	河合 要介	第70回日本産婦人科学会学術講演会	仙台市	2018/5/12	
11	腹腔鏡下子宮筋腫核出術の術前難易度予測	筆頭演者	長尾有佳里	第70回日本産婦人科学会学術講演会	仙台市	2018/5/12	
12	子宮頸癌、子宮体癌治療後の下肢リンパ浮腫における治療後1年時点でのCT評価	筆頭演者	窪川 芽衣	第70回日本産婦人科学会学術講演会	仙台市	2018/5/12	S
13	当院における高齢者に対する全腹腔鏡下子宮全摘術(TLH)の検討	筆頭演者	藤田 啓	第70回日本産婦人科学会学術講演会	仙台市	2018/5/13	
14	鏡視下手術におけるICG蛍光法を用いたセンチネルリンパ節同定法	筆頭演者	梅村 康太	第70回日本産婦人科学会学術講演会	仙台市	2018/5/13	
15	当院における子宮頸癌、子宮体癌術後の下肢リンパ浮腫についての検討	筆頭演者	北見 和久	第70回日本産婦人科学会学術講演会	仙台市	2018/5/13	
16	繰り返し施行した細胞診が診断の契機となった子宮頸部原発悪性リンパ腫の1例	筆頭演者	河合 要介	第59回日本臨床細胞学会総会(春季大会)	札幌市	2018/6/3	
17	産科出血に対する子宮動脈塞栓術後の妊孕性に関する検討	筆頭演者	河合 要介	第54回日本周産期・新生児医学会学術集会	東京都	2018/7/8	
18	吸引分娩後の第3度会陰裂傷発症に関するリスク因子の検討	筆頭演者	窪川 芽衣	第54回日本周産期・新生児医学会学術集会	東京都	2018/7/9	S
19	当院における過去5年間の産褥搬送の検討	筆頭演者	藤田 啓	第54回日本周産期・新生児医学会学術集会	東京都	2018/7/9	
20	当院において周産期に子宮全摘術に至った症例に関するリスク因子の検討	筆頭演者	矢吹 淳司	第54回日本周産期・新生児医学会学術集会	東京都	2018/7/10	
21	当院におけるクリオプレシピテートの使用状況	筆頭演者	尾瀬 武志	第54回日本周産期・新生児医学会学術集会	東京都	2018/7/10	S
22	当院における双胎妊娠105例の検討	筆頭演者	甲木 聡	第54回日本周産期・新生児医学会学術集会	東京都	2018/7/10	
23	腹腔鏡下広汎子宮全摘術の実際	筆頭演者	梅村 康太	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/2	
24	腹腔鏡下子宮体癌手術における肥満度の手術成績・合併症への影響	筆頭演者	長尾有佳里	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/3	
25	当院における全腹腔鏡下子宮全摘術(TLH)の手術時間短縮に影響する因子の検討	筆頭演者	藤田 啓	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/3	
26	婦人科鏡視下手術における尿管ステントの有用性の検討	筆頭演者	永井 智之	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/3	
27	当院における腹腔鏡下仙骨脛固定術の治療成績	筆頭演者	矢吹 淳司	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/3	
28	腔式単純子宮全摘術、前後膈陰形成術後の完全腔脱(骨盤臓器脱再発)に対し、腹腔鏡下仙骨脛固定術を施行した1例	筆頭演者	甲木 聡	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/3	

## 学会発表（医局）

### <産婦人科・女性内視鏡外科>

No.	演題名	区分	氏名	学会・研究会名	開催地	発表年月日	演者区分
29	双角子宮、CIN3に対する腹腔鏡下単純子宮全摘出術を行った際に右尿管欠損により右腎無形成を認めた1例	筆頭演者	嶋谷 拓真	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/4	S
30	卵巣腫瘍莖捻転に対する緊急腹腔鏡下手術症例の臨床的検討～卵巣壊死に対する術前予測因子の解析～	筆頭演者	河合 要介	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/4	
31	腹腔鏡下広汎子宮全摘術における手術手技の工夫	筆頭演者	長尾有佳里	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/4	
32	当院で経験した帝王切開癒痕部妊娠の4例	筆頭演者	國島 温志	第41回日本母体胎児医学会学術集会	東京都	2018/8/24	
33	先天性アンチトロンビン欠乏症合併妊婦に対する遺伝子組み換えアンチトロンビンガンマの使用経験	筆頭演者	岡田真由美	第41回日本母体胎児医学会学術集会	東京都	2018/8/24	
34	円錐切除時における術中頸管細胞診と局所残存との相関関係の検討	筆頭演者	永井 智之	第60回日本婦人科腫瘍学会学術講演会	京都市	2018/9/14	
35	子宮頸癌に対して初回放射線単独治療を施行した58例の検討	筆頭演者	國島 温志	第60回日本婦人科腫瘍学会学術講演会	京都市	2018/9/14	
36	子宮悪性腫瘍に対するロボット支援下手術の実際	筆頭演者	梅村 康太	第60回日本婦人科腫瘍学会学術講演会	京都市	2018/9/15	
37	KIF20A Expression as a prognostic indicator its possible involvement in the proliferation of ovarian clear-cell carcinoma	筆頭演者	Yosuke Kawai	17th Biennial meeting of the international gynecology cancer society	Kyoto	2018/9/15	
38	Stage IVB uterine cervical cancer presenting with a giant pelvic tumor and multiple lymphadenopathies that was treated effectively with chemotherapy	筆頭演者	Yukari Nagao	17th Biennial meeting of the international gynecology cancer society	Kyoto	2018/9/15	
39	Effect of concurrent chemoradiotherapy on clinical outcomes in small cell carcinoma of the uterine cervix	筆頭演者	Yoshiki Ikeda	17th Biennial meeting of the international gynecology cancer society	Kyoto	2018/9/15	
40	当院における卵巣癌、卵管癌、腹膜癌に対するBevacizumab投与例の臨床的検討	筆頭演者	嶋谷 拓真	第60回日本婦人科腫瘍学会学術講演会	京都市	2018/9/16	S
41	当院における口唇口蓋裂75例の臨床遺伝学的検討	筆頭演者	河合 要介	日本人類遺伝学会第63回大会	横浜市	2018/10/12	
42	当院でのリファンピシン耐性肺結核合併妊娠の1例	筆頭演者	古井 憲作	第108回愛知産婦人科学会	名古屋市	2018/10/13	R
43	画像所見から子宮体癌を疑ったが組織診にて子宮結核の診断に至った一例	筆頭演者	山下絵美里	第108回愛知産婦人科学会	名古屋市	2018/10/13	R
44	アブスコパル効果 (abscopal effect) と思われる腫瘍縮小効果を示した腔癌の1例	筆頭演者	河合 要介	第56回日本癌治療学会学術集会	横浜市	2018/10/19	
45	当院で経験した子宮頸部小細胞癌8例の臨床的検討	筆頭演者	長尾有佳里	第56回日本癌治療学会学術集会	横浜市	2018/10/19	
46	ジエノゲスト投与中に大量出血を起こした子宮内膜症・子宮腺筋症の1例	筆頭演者	河合 要介	第33回日本女性医学会学術集会	岐阜市	2018/11/3	
47	高分化型子宮体癌・複雑型子宮内膜異型増殖症に対する妊孕性温存療法後に生児を得た4例:ライフステージからみた検討と考察	筆頭演者	長尾有佳里	第33回日本女性医学会学術集会	岐阜市	2018/11/4	
48	骨盤内臓器脱に対する腹腔鏡下仙骨脛固定術を行った症例の検討	筆頭演者	窪川 芽衣	第31回日本内視鏡外科学会総会	福岡市	2018/12/7	S
49	早期子宮頸癌におけるインドシアニンググリーン蛍光法を用いた腹腔鏡下センチネルリンパ節同定・生検法	筆頭演者	長尾有佳里	第31回日本内視鏡外科学会総会	福岡市	2018/12/7	
50	骨盤外科解剖に基づいたロボット支援下手術全摘術(良性から悪性疾患まで)	筆頭演者	梅村 康太	第31回日本内視鏡外科学会総会	福岡市	2018/12/7	
51	外科と産婦人科の腹腔鏡下同時手術の経験～他科との連携による腹腔鏡下コラポレーション手術～	筆頭演者	河合 要介	第31回日本内視鏡外科学会総会	福岡市	2018/12/7	

## 学会発表（医局）

<産婦人科・女性内視鏡外科>

No.	演題名	区分	氏名	学会・研究会名	開催地	発表年月日	演者区分
52	良性腫瘍におけるロボット支援下子宮全摘術と腹腔鏡下子宮全摘術との比較検討について	筆頭演者	尾瀬 武志	第31回日本内視鏡外科学会総会	福岡市	2018/12/7	S
53	腹腔鏡下子宮体癌手術におけるセンチネルリンパ節生検の現状	筆頭演者	永井 智之	第31回日本内視鏡外科学会総会	福岡市	2018/12/7	
54	当院におけるロボット支援下手術の検討	筆頭演者	山田友梨花	第31回日本内視鏡外科学会総会	福岡市	2018/12/7	S
55	出生前診断により日齢0より酵素補充を開始した周産期型低フォスファターゼ症の一例	筆頭演者	岡田真由美	第4回日本産科婦人科遺伝診療学会学術講演会	東京都	2018/12/15	

## 研究会発表（医局）

### <産婦人科・女性内視鏡外科>

No.	演題名	区分	氏名	学会・研究会名	開催地	発表年月日	演者区分
1	卵巣明細胞腺癌における予後予測因子としてのKIF20Aの発現とその増殖への関与	筆頭演者	河合 要介	第6回婦人科がんバイオマーカー研究会学術集会	福井市	2018/2/24	
2	血圧上昇を契機に診断されたBasedow病合併妊娠の一例	筆頭演者	嶋谷 拓真	平成30年度周産期医療従事者研究会(東三河北部・南部医療圏)	豊橋市	2018/3/1	S
3	2017年の産科統計「当院の分娩、母体搬送の報告」	筆頭演者	岡田真由美	平成30年度周産期医療従事者研究会(東三河北部・南部医療圏)	豊橋市	2018/3/1	
4	当院で管理した腺筋症合併妊娠の検討	筆頭演者	岡田真由美	第六回三河地区産婦人科フォーラム 愛知県産婦人科医会第1回学術研修会(三河地区)	豊橋市	2018/5/19	
5	外科と産婦人科の腹腔鏡下同時手術の経験～他科との連携による腹腔鏡下コラポレーション手術～	筆頭演者	河合 要介	第19回東海産婦人科内視鏡手術研究会	名古屋市	2018/10/27	
6	異なる経過をたどった抗NMDA受容体脳炎を合併する卵巣奇形腫に対して腹腔鏡下手術を行った3例	筆頭演者	山田友梨花	第19回東海産婦人科内視鏡手術研究会	名古屋市	2018/10/27	S
7	腹腔鏡下子宮筋腫核出術における術前MRIを用いた難易度予測	筆頭演者	長尾有佳里	第19回東海産婦人科内視鏡手術研究会	名古屋市	2018/10/27	
8	当院における子宮鏡下経頸管的切除術(TCR:Transcervical resection)症例の後方視的検討	筆頭演者	鈴木 邦明	第19回東海産婦人科内視鏡手術研究会	名古屋市	2018/10/27	S
9	当院における子宮頸部上皮内病変に対する腹腔鏡下子宮全摘出術の検討	筆頭演者	嶋谷 拓真	第19回東海産婦人科内視鏡手術研究会	名古屋市	2018/10/27	S
10	ロボット支援下手術の現状と未来	筆頭演者	梅村 康太	第19回東海産婦人科内視鏡手術研究会	名古屋市	2018/10/27	
11	当院で経験した腹腔鏡下卵巣腫瘍摘出術257例の検討	筆頭演者	國島 温志	第19回東海産婦人科内視鏡手術研究会	名古屋市	2018/10/27	

## 座長・司会（医局）

### <産婦人科・女性内視鏡外科>

No.	座長・司会	演題名	氏名	学会・研究会名	開催地	発表年月日	演者区分
1	総合司会	一般演題 特別講演	河井 通泰	東三河CINVセミナー	豊橋市	2018/2/2	
2	座長	一般講演 第11群	梅村 康太	第138回東海産婦人科学会	名古屋市	2018/3/11	
3	座長	一般講演	岡田真由美	第六回三河地区産婦人科フォーラム 愛知県産婦人科医会 第1回学術研修会(三河地区)	豊橋市	2018/5/19	
4	座長	特別講演	河井 通泰	第六回三河地区産婦人科フォーラム 愛知県産婦人科医会 第1回学術研修会(三河地区)	豊橋市	2018/5/19	
5	座長	一般演題 特別講演	岡田真由美	第21回愛知分娩監視研究会	名古屋市	2018/6/30	
6	座長	一般演題 第Ⅰ群	河井 通泰	第107回愛知産婦人科学会	名古屋市	2018/6/30	
7	座長	一般演題 第Ⅰ群	梅村 康太	第107回愛知産婦人科学会	名古屋市	2018/6/30	
8	座長	一般演題 第Ⅳ群	岡田真由美	第107回愛知産婦人科学会	名古屋市	2018/6/30	
9	座長	一般演題 第Ⅴ群	河合 要介	第107回愛知産婦人科学会	名古屋市	2018/6/30	
10	座長	一般演題(口演) 分娩-5	岡田真由美	第54回日本周産期・新生児医学会学術集会	東京都	2018/7/9	
11	座長	一般演題 骨盤臓器脱⑤	梅村 康太	第58回日本産婦人科内視鏡学会学術講演会	松江市	2018/8/4	
12	座長	講演1	河井 通泰	救急医療研修会	名古屋市	2018/9/15	
13	座長	一般演題	河井 通泰	第39回東海卵巢腫瘍研究会	名古屋市	2018/10/6	
14	座長	特別講演	河井 通泰	Chugai Gynecologic Cancer Seminar in MIKAWA	知立市	2018/11/7	
15	座長	特別講演	梅村 康太	第19回東海産婦人科内視鏡手術研究会	名古屋市	2018/10/27	

## 講演（医局）

### <産婦人科・女性内視鏡外科>

No.	演題名	演者名	学会・研究会名	開催地	発表年月日	演者区分
1	da Vinci 手術の近未来～保険適用は何をもたらすのか～	梅村 康太	第24回北海道内視鏡外科学研究会	札幌市	2018/6/16	
2	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術とセンチネルリンパ節同定の未来	梅村 康太	第24回北海道内視鏡外科学研究会	札幌市	2018/6/16	
3	子宮頸癌の予防・診断・治療	河合 要介	愛知県病院薬剤師会 東三河支部会	豊橋市	2018/6/29	
4	漢方習得の"コツ"	河合 要介	名古屋婦人科 Kampo Seminar	名古屋市	2018/10/20	
5	悪性腫瘍手術におけるデバイスの果たす役割	梅村 康太	第19回東海産婦人科内視鏡手術研究会	名古屋市	2018/10/27	
6	Pt感受性再発の治療戦略	河合 要介	Chugai Gynecologic Cancer Seminar in MIKAWA	知立市	2018/11/7	
7	ベネフィットリスクバランスを考慮した黄体ホルモン製剤の使用法	河合 要介	第11回東海地区プロゲステロン研究会	名古屋市	2018/11/17	

## 論文・著書（医局）

### <産婦人科・女性内視鏡外科>

No.	題名	区分	氏名	著書名	演者区分
1	Prediction of neutrophil reduction using plasma paclitaxel concentration after administration in patients with uterine, ovarian, or cervical cancers in an outpatient clinic.	共同著者	Michiyasu Kawai	Cancer Chemother Pharmacol. 2018;81: 399-411.	
2	The possible existence of occult metastasis in patients with ovarian clear-cell carcinoma who underwent complete resection without any residual tumours.	共同著者	Michiyasu Kawai	Oncotarget. 2018;9: 6298-6307.	
3	Fertility-sparing surgery of malignant transformation arising from mature cystic teratoma of the ovary.	共同著者	Michiyasu Kawai	Oncotarget. 2018;9: 27564-27573.	
4	子宮頸癌傍大動脈リンパ節転移に対する放射線療法の有効性と予後因子解析	筆頭著者	河合 要介	日婦腫瘍会誌. 2018;36: 673-681.	
5	低悪性度子宮内膜間質肉腫9症例の臨床的検討	筆頭著者	北見 和久	東海産婦会誌. 2018;54: 111-118.	
6	当院で経験した病期や治療経過の異なる子宮腺肉腫3例	筆頭著者	國島 温志	東海産婦会誌. 2018;54: 119-126.	
7	当院における口唇口蓋裂の出生前診断の現状と先天性合併症および染色体異常についての検討	筆頭著者	河合 要介	日周産期・新生児会誌 . 2018;54: 76-81.	
8	非交通性副角子宮より発生した虫垂子宮内膜症に対し腹腔鏡による診断および治療が有用であった一例	筆頭著者	藤田 啓	東海産婦内視鏡手術研会誌. 2018;6: 84-88.	
9	腹腔鏡下子宮全摘出術中の尿管欠損により判明した右腎無形性を伴う双角子宮の1例	筆頭著者	嶋谷 拓真	東海産婦内視鏡手術研会誌. 2018;6: 89-94.	S
10	来たれ！私たちの産婦人科 第15回 豊橋市民病院 産婦人科	筆頭著者	岡田真由美	産と婦. 2018;85: 351-354.	