

婦人科悪性腫瘍年報 2013

2013年1月1日～12月31日に当院で診断された、婦人科がん症例を下記の通り報告します。

子宮頸がん

年齢	組織診断	FIGO 分類	TNM 分類 (T)	治療法 1	治療法 2
64	扁平上皮癌 (角化型)	1B1	pT1b1, N0, M0	RH+BSO	
66	扁平上皮癌 (非角化型)	2B	pT2b, N1, M0	RH+BSO	chemo-radiation
87	扁平上皮癌 (非角化型)	1A1	pT1a1, NX, M0	ラパロ下 ETH+BSO	
80	扁平上皮癌 (非角化型)	1A (亜分類不明)	cT1a, N0, M0	腔内照射	
42	扁平上皮癌 (分類不明)	1A1	pT1a1, N0, M0	ETH+RSO	

子宮体がん

年齢	組織型	FIGO 分類	pTNM 分類	治療法 1	治療法 2
71	類内膜腺癌 G1	1B	pT1b, N0, M0	TH+BSO+PLA+PALA	化学療法
52	類内膜腺癌 G1	1A	pT1a, N0, M0	ETH+BSO+PLA	
57	類内膜腺癌 G1	3C2	pT1b, N1, M0	TH+BSO+PLA+PALA	
37	類内膜腺癌 G1	1A	pT1a, N0, M0	ETH+BSO+PLA+PALA+OMT	化学療法
81	類内膜腺癌 G1	1A	pT1a, NX, M0	TAH+BSO	
32	類内膜腺癌 G2	1B	pT1b, N0, M0	ETH+BSO+PLA+PALA+OMT	化学療法
78	漿液性腺癌	3A	pT3a, N0, M0	ETH+BSO+PLA+OMT	
68	平滑筋肉腫	2B	pT2b, NX, M0	TAH+BSO	化学療法
52	神経内分泌癌	3B	pT3b, NX, M0	TAH+BSO	

卵巣がん

年齢	組織診断	FIGO 分類	pTNM 分類	治療
43	漿液性腺癌	2C (b)	pT2c, N0, M0	TAH+BSO+PLA+PALA+OMT → 化学療法
37	類内膜腺癌	1A	pT1a, N0, M0	ETH+LSO+PLA+PALA+OMT → 化学療法
58	明細胞腺癌	2C (b)	pT2c, NX, M0	TAH+BSO+OMT → 化学療法
52	明細胞腺癌	2C (b)	pT2c, N0, M0	TAH+BSO+PLA+OMT → 化学療法
48	明細胞腺癌	1A	pT1a, N0, M0	BSO → 化学療法 → TAH+PLA+PALA+OMT
29	明細胞腺癌	1A	pT1a, N0, M0	RSO+OMT → PLA+PALA+ 左卵巣生検 → 化学療法
55	明細胞腺癌	1C (b)	pT1c, N0, M0	BSO → TAH+PLA+PALA+OMT → 化学療法
53	卵黄嚢腫瘍	4	pT2c, NX, M1	TAH+BSO → 肝右葉切除 → 化学療法

TAH: 腹式単純子宮全摘術 ETH: 拡大子宮全摘術 RH: 広汎子宮全摘術 BSO: 両側付属器切除術
 RSO: 右側付属器切除術 LSO: 左側付属器切除術 PLA: 骨盤リンパ節郭清 PALA: 傍大動脈リンパ節郭清
 OMT: 大網切除術