和文索引

あ

悪性転化 163 悪性転化を伴う成熟奇形腫 165 アクチノマイシン D 41,42 アンドロゲン 181

U)

移行上皮癌 50 維持化学療法 40,98 遺伝性乳癌卵巣癌(HBOC)

51, 68 遺伝性乳癌卵巣癌(HBOC)の一次 検査基準 52 イホスファミド 41, 174 イリノテカン 133 イリノテカン+シスプラチン療法 53, 88

インヒビンB 187

え

エストラジオール 187 エストロゲン 49, 117, 118, 150, 181 エトポシド 41, 100, 133, 170, 174, 177

エビデンスの質評価基準(レベル) 47

お

嘔気 102, 103, 111, 144, 145 オキサリプラチン, カペシタビン 併用療法 89 オクトレオチド 144, 145 オラパリブ 107, 136

か

化学療法 40,51 化学療法感受性 131 過敏性反応(HSR) 102 顆粒膜細胞腫 181,187 カルボプラチン 40,41,78,102 癌性腹膜炎 101,145,149 患側付属器摘出術 65, 124, 167, 183

緩和ケア 42

<

グレード 47

き

奇形腫 163, 164, 165, 167 ギナンドロブラストーマ 181 基本術式 39

け

経過観察 111, 129, 177 経過観察の間隔 109 経口避妊薬 178 血清腹水アルブミン勾配 145 ゲムシタビン 40, 100, 133 下痢 102, 103 原発性腹膜癌 148, 150

こ

交差耐性 133 抗ミュラー管ホルモン 187 高齢者に対する化学療法 80 高齢者に対する手術術式 60 骨髄抑制 79, 102, 103, 106, 171 骨盤・傍大動脈リンパ節郭清(生検) 56, 159, 167, 183 コルチコステロイド 144, 145 混合性胚細胞腫瘍 163

さ

最大限の腫瘍減量術 (debulking surgery) 59, 154, 159, 167 再発卵巣癌 130 再発卵巣癌の化学療法 133, 137

| L

子宮全摘出術 56, 124, 159, 167, 183 子宮内膜癌 182

子宮内膜増殖症 182

試験開腹術 39 シスプラチン 41, 42, 51, 82, 170, 174 絨毛癌 163.164 手術術式 39 手術進行期分類 25 手術療法 50 術前化学療法(NAC) 40.50.95. 149, 156 術中迅速病理検査 73 腫瘍減量術 39 腫瘍マーカー 112.116.164.165. 187 漿液性境界悪性腫瘍 120 漿液性腺癌 49.148 消化器症状 102 上皮性境界悪性腫瘍 119.122 静脈血栓塞栓症 51 初回化学療法 40 所属リンパ節 28.29 進行期分類 25 進行卵巣癌 59.63.95 浸潤性(腹膜)インプラント 120. 121, 122, 125, 127, 129

シクロホスファミド 42

す

推奨の基準 (グレード) 47 水様性帯下 150 ステロイド細胞腫瘍 181

Ħ

性索間質性腫瘍 181 精巣胚細胞腫瘍 170, 171, 174, 177 セルトリ・間質細胞腫瘍 181, 182, 186 線維肉腫 181

そ

早期治療介入 115 組織学的分類 30

た

胎芽性癌 163 体細胞型悪性腫瘍 165 大網切除術 56,65,124,159,167, 183 大量化学療法 171,174

大量化学療法 171, 174 多胎芽腫 163 脱感作療法 102, 103

ち

虫垂 57, 59, 75, 124, 164 中分化型セルトリ・間質細胞腫瘍

腸型粘液性境界悪性腫瘍 121 腸管 56, 107, 140, 144, 145, 149 腸管穿孔 92 腸管部分切除 59, 60, 154 腸閉塞 144

て

ディスジャーミノーマ 163, 164, 167

低分化型セルトリ・間質細胞腫瘍 181

テムシロリムス 88

ے

投与量の減量基準 79 ドセタキセル 40,82,100,102,133 トポテカン 98,100,133,157 トラベクテジン 130,136 トレバナニブ (AMG386) 107

な

内頸部様粘液性境界悪性腫瘍

121

に

- 二次化学療法 40
- 二次性白血病 171, 178
- 二次発がん 177

日産婦2014 26

妊孕性温存 65, 124, 167, 177, 183

ね

粘液性境界悪性腫瘍 121 粘液性腺癌 49 Ø

脳転移 142 ノギテカン 98, 100, 133, 157

は

パクリタキセル 40, 41, 52, 78, 100, 102, 133, 174 パゾパニブ 107 白血病 177 発熱性好中球減少 102, 103, 106, 170

ひ

微小浸潤 119, 120 被膜破綻 70, 85, 164, 181 表層上皮性・間質性境界悪性卵巣 腫瘍 119 病理組織型 49 ビンクリスチン 41, 42

1ŠI

ビンブラスチン 41.42.174

腹腔鏡下手術 70 腹腔細胞診 56,65,124,159,167, 183 腹腔静脈シャント 144,145 腹腔内化学療法(IP療法) 91,157 腹腔内各所の生検 56,65,159, 167,183 腹腔内精査 20,124,167,183 腹水貯留 144 腹水ドレナージ 144 腹水滤過濃縮再静注法(CART) 144,145

腹膜インプラント 120, 121, 125, 127, 129 腹膜癌 148 婦人科悪性腫瘍研究機構(JGOG)

ブチルスコポラミン 145 プラチナ製剤感受性 130, 137 プラチナ製剤抵抗性 130, 137 プラチナ製剤不応性 100 プラチナ製剤部分感受性 136 ブレオマイシン 41, 42, 170 ブレオマイシンの肺毒性 171 分子標的治療薬 53, 105, 130 ^

米国国立衛生研究所 (NIH) 111 ベバシズマブ 53, 89, 92, 100, 105, 106, 130, 133, 136, 157, 162

ほ

放射線治療 142, 172, 185 ホルモン補充療法(HRT) 69, 117

み

未熟奇形腫 163, 164

む

無月経 178

め

明細胞腺癌 49

b

有害事象 102.106

5

卵黄嚢腫瘍 163, 164 卵管癌 150 卵管上皮内癌 148 卵巣がん 45 卵巣癌 45, 49 卵巣癌の grade 50 卵巣機能 178 卵巣腫瘍取扱い規約 30 卵巣毒性 177, 178 卵巣胚細胞腫瘍 163

b

リポソーム化ドキソルビシン 40, 82, 100, 103, 133, 137 両側付属器摘出術 56, 124, 159, 167, 183 リンパ節病変 121, 124

れ

レベル 47

52

3

ロペラミド 103

欧文索引

133, 136, 139

dose-dense TC療法 40, 52, 78, hormone replacement therapy А 156, 161 (HRT) 69.117 ACTION 78, 84 hypersensitivity reaction (HSR) F AFP 164, 165 102 After-6 98 endocervical-like type 121 AGO 78 EORTC-GCG 63 AGO-GINECO 98 EORTC55971/NCIC OV13 96 ICON1 78, 84 AMH 187 ESMOガイドライン 109 ICON3 82 ASA physical status classificaexploratory laparotomy 39 ICON4/OVAR 2.2 137 tion system 61 ICON7 105 F interval debulking surgery (IDS) В FIGO 1988 25 39, 50, 63, 76, 95, 159 intestinal type 121 BEP療法 41. 163. 170. 177. 185 FIGO 2014 26 best supportive care (BSC) 100 first-line chemotherapy 40 intraperitoneal chemotherapy BRCA1/2遺伝子 68 (IP療法) 91, 157 G С J GC療法 40.136 GCIG/JGOG3017 53, 88 CA125 112, 115 Jelliffe式 79 CA19-9 116, 165 G-CSF 製剤 103 JGOG3014 88 GnRHアナログ 178 Calvert式 79 JGOG3016 52, 78, 79, 156, 161 CALYPSO 103, 136, 137 GOG78 171 IGOG3020 85 CAP療法 82 GOG111 78 L carcinoma of LMP 120 GOG114/SWOG9227 CEA 116, 165 LDH 164 GOG152 63 cell-free and concentrated ascites GOG157 78 low-grade serous adenocarcinoma reinfusion therapy (CART) GOG158 78 144, 145 GOG172 91 low malignant potential (LMP) CHORUS 96 GOG178 98 120 Cockcroft式 79 GOG182 52, 78 lymph node involvement 124 GOG212 99 complete surgery 39, 50, 59 M consolidation chemotherapy 40 GOG218 105, 106 CP療法 82,88 GOG252 92 maintenance chemotherapy 40 CPT-P療法 88 GOTIC001/IGOG3019 92 malignant bowel obstruction cytoreduction 39 (MBO) 144 grade 50 MITO-1 98 growing teratoma syndrome (GTS) 165 MITO-2 82 DC療法 40.82.156 MRC OV5/EORTC55955 115 H debulking 39 mTOR 88 debulking surgery 39, 154, 159 hCG 164, 165 N Denver シャント 145 hereditary breast and ovarian disease control rate (DCR) 100 cancer (HBOC) 51, 52, 68 NAC+IDS 95 disease free interval (DFI) 131. high-grade serous carcinoma 49 National Institutes of Health

(NIH) 111

NCCNガイドライン 52, 69, 70, 76, 85, 100, 109, 111, 112, 127, 129, 139, 159, 161, 171, 174, 186 NCIC OV21/GCIG 92 neoadjuvant chemotherapy (NAC) 40, 50, 95, 149, 156 NIH consensus statement 111

0

OCEANS 136, 137 optimal surgery 39, 59, 91, 95 OV-10 78 OVA-301 137 OVAR2.5 137

Р

PEACE 43
Performance Status (PS) 60
PET/CT 39, 111, 112
platinum free interval (PFI) 131
platinum refractory 100
PLD-C療法 40, 82, 136
population-based study 119

primary debulking surgery (PDS) 39, 50, 59, 63, 92, 95, 96, 156 PVB療法 42, 177, 185

R

risk-reducing salpingo-oophorectomy (RRSO) 51, 68

S

S-1 89
salvage chemotherapy 40
SCC 164, 165
SCOTROC1 82
secondary debulking surgery
(SDS) 39, 130, 139, 165, 174
second-line chemotherapy 40
SEER 52, 119, 124, 163, 182, 183
short-course premedication 102
Southwest Oncology Group
(SWOG) 98
staging laparotomy 39, 56, 65,
75, 84, 122, 124, 183
suboptimal surgery 39, 59, 63
SWOG8501/GOG104 91

T

TC療法 136
TC療法 (conventional TC療法)
40, 52, 78, 92, 105, 156, 161, 178
TIP療法 41, 174
TNM分類 27
Total Pain 42
TP療法 78, 162
treatment free interval (TFI)
130, 131
tumor of borderline malignancy
119, 120

tumor of LMP 120

V

VA(C)療法 41 VAC療法 42, 170, 177 VeIP療法 41, 174 VIP療法 41, 171, 174

W

WHO Classification of tumours of the ovary 2014 36