

和文索引

あ

悪性度不明な平滑筋腫瘍 192
 アクチノマイシン D 207, 208, 210
 アクチノマイシン D 単剤療法 52
 アクチノマイシン D パルス療法 52
 明日への提言 58, 71, 97, 101, 140, 175
 アドリアマイシン(ドキソルビシン塩酸塩) 121, 156, 157, 192, 198
 アロマターゼ阻害薬 163, 196, 199

い

遺残病変 175
 イホスファミド 186, 188, 200

え

エストロゲン受容体 143, 163
 エストロゲン単独療法 140
 エストロゲンと黄体ホルモンの併用療法 140, 173
 エトポシド 208, 210
 エビデンスの質評価基準 61
 エビデンスレベル 61
 エリブリン 199

お

黄体ホルモン投与上の注意点 167
 黄体ホルモン療法 124, 163, 166, 169, 173, 175
 悪心・嘔吐 207

か

外腸骨リンパ節 44
 開頭術 213, 216
 外部照射 54, 112, 143, 151
 化学療法 51
 可及的腫瘍減量術 146
 拡散強調画像 91
 拡大・準広汎子宮全摘出術 69
 拡大照射野 127
 拡大単純子宮全摘出術 64, 68, 71, 72
 下垂体性 hCG 220
 画像検査 91, 137
 合併症 112
 カルボプラチン 121, 156
 肝機能障害 207
 間質性肺炎 199
 完全切除 153, 198
 完全摘出 191
 がん対策基本法 56
 がん対策推進基本計画 56
 癌肉腫 82, 94, 181
 緩和ケア 55
 緩和的放射線治療 53, 54

き

基靱帯リンパ節 44

奇胎後 hCG 存続症 203, 205, 207, 220
 強度変調放射線治療 54, 143, 161
 胸部 X 線検査 129, 132, 137
 筋層浸潤 74, 75, 91, 94, 95
 筋膜外術式 68, 71
 筋膜外単純子宮全摘出術 68, 69, 72

く

腔内照射 54, 112, 126, 151
 グレード 61
 クロミフェン 178

け

経過観察の間隔 132
 蛍光法 97
 経膈超音波断層法検査 91, 92, 129, 173
 血管塞栓術 214
 血清腫瘍マーカー 137

こ

高悪性度子宮内膜間質肉腫 182, 196
 高異型度子宮内膜間質肉腫 182, 195
 口内炎 207
 更年期障害 129, 140
 広汎子宮全摘出術 50, 64, 69, 71, 72
 後腹膜リンパ節郭清 65
 高齢 112
 骨髄抑制 199, 207, 211
 骨盤除臓術 153

骨盤内再発 126, 135, 153
 骨盤・傍大動脈リンパ節郭清
 (生検) 87, 184, 195
 骨盤リンパ節郭清 65, 74
 孤発再発例 153
 根治的放射線治療 53, 54,
 112

さ

再手術 108
 再発高リスク群 114, 118,
 121
 再発中・高リスク群 74, 77,
 104, 108, 110
 再発中リスク群 114, 118,
 119
 再発低リスク群 74, 77, 104,
 108, 110, 114, 119
 再発リスク 50, 51, 114
 細胞診 135
 残存病巣 160
 残存卵巣 109

し

色素法 97
 子宮癌肉腫 184, 186, 188
 子宮鏡検査 173
 子宮頸部間質浸潤 72, 91
 子宮頸部浸潤 72
 子宮全摘出術 87, 146, 175,
 184, 213, 218
 子宮体癌取り扱い規約 37
 子宮体部肉腫 40
 子宮摘出術式 64
 子宮内膜異型増殖症 104,
 108, 166, 169
 子宮内膜癌 37
 子宮内膜間質肉腫 40, 181,
 182, 195, 198, 199
 子宮内膜全面搔爬 169, 176
 子宮内膜組織検査 173
 子宮肉腫 181
 子宮平滑筋肉腫 191, 198

子宮傍(結合)組織浸潤 64,
 72
 子宮マニピュレーター 105
 シスプラチン 121, 156, 186,
 188
 若年症例 84
 絨毛癌 203, 210, 213, 216
 絨毛癌診断スコア 204
 絨毛性疾患 203
 手術進行期分類 37, 40, 41
 手術療法 49, 146
 術後化学療法 118, 121, 186
 術後再発リスク分類 50, 51
 術後照射 53, 54, 160
 術後放射線治療 114, 126
 術後補助療法 118, 124
 術前化学療法 149
 術前放射線治療 149
 術中迅速病理組織学的検査
 94

腫瘍減量術 195
 腫瘍マーカー測定 129
 準広汎子宮全摘出術 50, 64,
 68, 71
 漿液性癌 66, 75, 82, 85, 87,
 88, 94
 症状緩和 160
 小線源治療 143, 151
 所属リンパ節 45
 進行癌 142
 進行期分類 37
 心毒性 157
 腎毒性 211
 侵入奇胎 203, 207

す

髄腔内 MTX 投与 217
 推奨グレード 61
 推奨の基準 61

せ

セカンドライン 198, 207
 切除困難 149

切除不能 160
 切除不能な進行癌 112
 全骨盤外部照射 126
 全骨盤照射 114, 186
 仙骨リンパ節 44
 選択的 ER 調整薬 163
 センチネルリンパ節 98
 センチネルリンパ節生検
 74, 97, 98
 腺肉腫 41, 181, 182
 全脳照射 216
 全腹腔鏡下子宮全摘出術
 105
 全腹腔照射 186

そ

総腸骨リンパ節 44
 鼠径上リンパ節 44
 鼠径リンパ節 45
 鼠径リンパ節転移 147
 組織学的異型度 74, 94, 95
 組織学的分類 47
 組織型 94, 95
 組織内照射 151
 存続絨毛症 203

た

体外受精-胚移植 178
 体幹部定位放射線治療 143,
 153, 161
 胎盤部トロホプラスト腫瘍
 203, 218
 大網切除術 81, 82, 87, 88,
 184
 大網転移 81, 82, 88
 タキサン製剤 121
 脱毛 207
 タモキシフェン 124, 163
 単純子宮全摘出術 50, 68,
 69, 71, 72, 184, 191
 陰断端再発 135, 151

陰断端細胞診 129, 132, 135

て

低悪性度子宮内膜間質肉腫 182

低異型度子宮内膜間質肉腫 182, 195, 196

定位照射 216

定位(的)放射線照射 55

低単位 real hCG 220

低単位 real hCG 持続分泌症例 221

摘出リンパ節数 75

と

同時化学放射線療法 54

ドセタキセル 156

トラベクテジン 199

トレーサー 97, 98

トロカー挿入部転移 105, 154

な

内診 129, 132, 135

内腸骨リンパ節 44

に

二次性発がん 207, 210

妊娠性絨毛性腫瘍 220

妊娠性温存 178

妊娠性温存療法 175

ね

粘液性癌 66

の

脳圧亢進 213

脳転移 161, 213, 216

は

肺転移 153

肺転移巣摘出術 213

排卵誘発 167, 178

パクリタキセル 121, 186, 188

バズパニブ 199

晩期合併症 217

晩期有害事象 151

ひ

皮疹 207

皮膚壊死 207

肥満 105, 167, 170, 178

病巣残存 149

病理組織型 65

ふ

ファーストライン 207

腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術 68, 154

腹腔鏡下手術 104, 105, 106

腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清 105, 106

腹腔鏡補助下腔式子宮全摘出術 105

腹腔細胞診 101, 102

腹式単純子宮全摘出術 191, 195

腹部大動脈周囲リンパ節 43

不妊治療 167, 171, 178

プラチナ製剤 121, 186, 188

プロゲステロン受容体 143, 163

分子標的治療薬 157

へ

平滑筋肉腫 40, 181, 192, 199

閉鎖リンパ節 44

ベバシズマブ 157, 198

ほ

放射線治療 53, 112, 151, 160, 186, 216

胞状奇胎 203, 220

傍大動脈リンパ節 43

傍大動脈リンパ節郭清 65, 78, 105

傍大動脈リンパ節郭清(生検) 77

傍大動脈リンパ節転移 77, 78

ホルモン補充療法 129, 140

み

未分化癌 82

未分化子宮内膜肉腫 182

未分化子宮肉腫 182, 195

め

明細胞癌 66, 75, 82, 87, 88, 94

メトトレキサート 207, 208, 210

メトトレキサート単剤療法 52

メトトレキサート-ホリナー
トカルシウム療法 52

メトホルミン 167, 170

も

卵巣温存 84, 85, 191

卵巣癌 84, 85

卵巣楔状切除術 85

卵巣転移 84

り

良性疾患 108

両側付属器摘出術 84, 85, 87, 184, 191, 195

臨床的絨毛癌 203, 205, 210

臨床的侵入奇胎 203, 205, 207

リンパ節郭清 65, 97

リンパ節転移 92

リンパ節の部位と名称 43

る

類上皮性トロホプラスト腫瘍
203, 218

類内膜癌 66, 81, 84, 85, 94,
108

類内膜癌 G1 相当 166, 169

類内膜癌 G3 75, 82, 94, 101,
102, 109, 110

れ

レベル 61

ろ

ロボット支援下手術 105,
106

欧文索引

A

ACRIN6671/GOG0233 試験
92

AP 療法 51, 115, 118, 121,
122, 142, 156

ASTEC 試験 65, 75, 78

ASTRO ガイドライン 127

B

BEP 療法 14 211

best supportive care (BSC)
143

C

CA125 137

CA19-9 137

Cochrane Library 75, 108,
110, 115, 119, 124

concurrent
chemoradiotherapy
(CCRT) 54

CT 91, 92, 129, 137, 169
curative radiation therapy
53

CYVADIC 186, 192

D

definitive radiation therapy
53

DG 療法 192, 198

DP 療法 51, 115, 122

E

EMA/CO 療法 52, 210, 219

EORTC55872 試験 142, 156

EP/EMA 療法 53, 210, 219
epithelioid trophoblastic
tumor (ETT) 203, 205,
218, 219

ESGO clinical
recommendation 167,
176

ESMO-ESGO-ESTRO コンセ
ンサス・カンファレンス
82, 88, 160, 166, 169

ESMO ガイドライン 2013 年版
82, 129, 133, 135

estrogen progestogen
therapy (EPT) 140, 173
estrogen receptor (ER)
143, 163

estrogen therapy (ET) 140
extended field 127

external beam irradiation
54

F

false-positive hCG 220

FA 療法 53, 211

FDG-PET/CT 92

FIGO 2008 分類 101

FIRES 試験 97

G

GeDDis 試験 199
gestational trophoblastic
neoplasia (GTN) 204, 220

GnRHa 196

GOG・LAP2 試験 65

GOG33 試験 74

GOG34 試験 121

GOG86P 試験 158
 GOG99 試験 126
 GOG107 試験 142, 156
 GOG108 試験 188
 GOG122 試験 115, 118, 121, 160
 GOG137 試験 129, 140
 GOG150 試験 186
 GOG161 試験 188
 GOG167 試験 166
 GOG174 試験 208
 GOG177 試験 142, 156
 GOG184 試験 115, 118, 121
 GOG209 試験 115, 157
 GOG229E 試験 157
 GOG232B 試験 189
 GOG238 試験 161
 GOG249 試験 127
 GOG250 試験 198
 GOG258 試験 160
 GOG261 試験 189
 GOTIC-005 試験 71
 Grade 74

H

hCG 低単位持続例 220
 high risk GTN 205, 210, 214
 hMG-hCG 療法 178
 hormone replacement therapy (HRT) 129

I

ILIADe study 68
 intensity-modulated radiation therapy (IMRT) 54, 143, 161
 intracavitary irradiation (brachytherapy) 54
 IP 療法 186

J

JAZF1-SUZ12 182, 195

JCOG1412, SEPAL-P3 試験 78

JCOG1412 試験 65, 79
 JGOG2033 試験 114, 115, 118, 122
 JGOG2041 試験 157
 JGOG2043 試験 112, 114, 115
 JGOG2046 試験 149
 JROSG99-1 試験 161

K

K-879-2 68
 KGOG2015 試験 108, 110
 Korean Gynecologic Oncology Group (KGOG) 108, 110

L

LACE 試験 68
 LAP2 試験 68, 72, 105, 106
 laparoscopically-assisted vaginal hysterectomy (LAVH) 105
 levonorgestrel-releasing intrauterine system (LNG-IUS) 166, 170, 173
 low dose EP 療法 211
 low risk GTN 205, 207
 Lynch 症候群 130

M

MEA 療法 52, 210
 medroxyprogesterone acetate (MPA) 124, 143, 163, 166, 169, 173, 175, 196, 199
 MITOBEVAEND2 試験 158
 modified radical hysterectomy 50
 MRI 91, 92, 129, 137, 169
 mTOR 阻害薬 163

N

NCCN ガイドライン 2017 年版 82, 88, 92, 98, 101, 106, 108, 110, 127, 129, 133, 135, 137, 146, 149, 153, 164, 184, 192, 195, 199
 NSGO-EC-9501 試験 122

O

optimal cytoreduction 186
 optimal debulking surgery 184
 optimal surgery 142, 147

P

palliative radiotherapy 53
 PazoDoble 199
 PET/CT 91, 137
 phantom hCG 220
 Piver-Rutledge class I 68, 69
 Piver-Rutledge class II 68
 placental site trophoblastic tumor (PSTT) 203, 205, 218, 219
 PORTEC-1 試験 126, 160
 PORTEC-2 試験 127
 PORTEC-3 試験 127
 port-site metastasis 105, 154
 postoperative irradiation 53
 progesterone receptor (PgR) 143, 163
 PTC-CBM-15 試験 65, 75, 78

Q

quiescent GTD 221

R

radical hysterectomy with
pelvic lymphadenectomy 50

real hCG 220, 221

RI (radioisotope)法 97

S

SEER (Surveillance,
Epidemiology, and End
Results) 72, 75, 84, 102,
104, 185

SENTI-ENDO 試験 97

SEPAL study 78

SGO recommendation 129

SGSG-012/GOTIC-004 試験
157

simple (total) hysterectomy
50

stereotactic body radiation
therapy (SBRT) 143, 153,
161

stereotactic irradiation
(STI) 55

suboptimal surgery 184

surgical staging 81

T

TAP 療法 51, 115, 142, 156

TC 療法 51, 115, 122, 142,
156, 186, 189, 196

TNM 分類 39, 40

total laparoscopic
hysterectomy (TLH) 105

TP/TE 療法 211

U

ultrastaging 98

W

weekly メトトレキサート療法
52, 207

whole abdominal irradiation
(WAI) 186

WHO 分類 第3版(2003年)
182

WHO 分類 第4版(2014年)
182

Y

YWHAE-FAM22A/B 182,
195

YWHAE-NUT2A/B 182

数字

I 型 66

II 型 66

3 dimensional conformal
radiotherapy (3D-CRT)
54

3 dimensional image-guided
brachytherapy (3D-IGBT)
55, 113, 151

3次元画像誘導小線源治療
55, 113, 151

3次元原体照射 54

5-day アクチノマイシン D 療法
52, 207

5-day メトトレキサート療法
52, 207