

索引

※薬剤名を検索する際はp466の抗がん剤一覧表をご利用ください。

欧 文

A

Abraxane 単独療法	182
ABVD (DXR + BLM + VLB + DTIC) 療法	420
AC (DXR + CPA) followed by DTX 療法	124
AC (DXR + CPA) followed by Weekly PTX 療法	119
AC (DXR + CPA) 療法	111
ALIMTA (Pemetrexed) 単独療法	92
AMR 単独療法	58
AP (DXR + CDDP) 療法	288
Azacitidine 単独療法	400

B

Bendamustine 単独療法	442
BEP (CDDP + VP-16 + BLM) 療法	342
Biochemical modulation	21
BLM 投与後の発熱	345
Bortezomib 単独療法	410

C

CAF (CPA + DXR + 5-FU) 療法	129
Calvert の式	18
Capecitabine 単独療法	162, 223
CBDCA	17
CBDCA + ETP 療法	52

CDDP	21, 27
CDDP + ALIMTA followed by Maintenance ALIMTA 療法	95
CDDP + ALIMTA 療法	103
CDDP + RT (放射線) 療法	277, 445
Cetuximab 単独療法	238
Cetuximab ± RT (放射線) or 他の化学療法	460
Child-Pugh 分類	372
CMF (CPA + MTX + 5-FU) 療法	108
CMF 療法	108
Compertzian モデル	22
CPT-11	27
CPT-11 + Cetuximab 療法	242
CPT-11 単独療法	55, 235, 311
Crizotinib 単独療法	100
CTCAE	32
CT (CDDP + Topotecan/Nogitecan) 療法	280

D

DAC (DTX + DXR + CPA) 療法 (TAC 療法)	138
Dasatinib 単独療法	390
DC (CDDP + DTX) 療法	69
DC (DTX + CBDCA) 療法	301
DE (DTX + EP) 療法	338
DEHP	354
dose-dense TC (Weekly PTX + CBDCA) 療法	317
dose-intensity	331
DP (DTX + PSL) 療法	334
DTX 単独療法	78, 152, 209, 308, 453

E

EC (EPI + CPA) 療法	115
-------------------	-----

EP (CDDP + VP-16) 療法 …… 347
 EPOCH (VP-16 + VCR + DXR + CPA + PSL) 療法 …… 433
 Eribulin 単独療法 …… 178
 Erlotinib 単独療法 …… 81
 ESHAP (VP-16 + mPSL + Ara-C + CDDP) 療法 …… 429
 Everolimus 単独療法 …… 275, 371

F

FEC (CPA + EPI + 5-FU) followed by PTX 100 療法 …… 133
 FOLFIRI (5-FU + ℓ -LV + CPT-11) \pm BV 療法 …… 231
 FP (5-FU + CDDP) + RT (放射線) 療法 …… 204
 FP (5-FU + CDDP) 療法 …… 449

G

GC (CDDP+GEM) 療法 …… 263, 331
 Gefitinib 単独療法 …… 84
 GEM+Erlotinib 療法 …… 270
 GEM 単独療法 …… 175, 261, 268, 321
 Goldie-Coldman 理論 …… 22
 GP (CDDP + GEM) \pm BV 療法 …… 65

H

HER2 陽性 …… 148
 High dose Ara-C 療法 …… 384
 high risk …… 329

I

ICE (IFM + CBDCA + VP-16) 療法 …… 438
 IDR+Ara-C 療法 …… 381
 IFN- α 単独療法 …… 360
 IGCCC 分類 …… 343
 Imatinib 単独療法 …… 387

Infusion reaction …… 36, 150
 IP (CDDP + CPT-11) 療法 …… 44, 61

K

KIT (CD117) 陽性消化管間質腫瘍 …… 387
 KRAS 遺伝子野生型 …… 254

L

Lapatinib+Capecitabine 療法 …… 169
 Lenalidomide + Dexamethasone 療法 …… 416
 Liposomal Doxorubicin 単独療法 …… 314
 ℓ -LV …… 21
 low risk …… 329
 LV …… 17

M

mFOLFOX6 (5-FU + ℓ -LV + L-OHP) \pm BV 療法 …… 226
 mFOLFOX 6 療法 …… 14
 MP (L-PAM + PSL) 療法 …… 404
 MSKCC のリスク分類 …… 360
 MTX …… 16
 M-VAC (MTX + VLB + DXR + CDDP) 療法 …… 327

N

Nilotinib 単独療法 …… 394
 Norton-Simon 理論 …… 22
 NP (CDDP + VNR) 療法 …… 74

P • R

Panitumumab \pm FOLFOX 6 or FOLFIRI 療法 …… 253
 PE (CDDP + ETP) 療法 …… 48
 PS (performance status) …… 30

PTX	21
PTX 単独療法	194, 305
R-CHOP (Rituximab + CPA + DXR + VCR + PSL) 療法	424

S

S-1+CDDP 療法	27, 189
S-1 単独療法	166, 185, 266, 273
Skipper 仮説	22
Sorafenib 単独療法	258, 363
Sunitinib 単独療法	367

T

TAP (PTX + DXR + CDDP) 療法	292
TC (CBDCA + PTX) ± BV followed by Maintenance BV 療法	87
TC (DTX+CPA) 療法	143
TC (PTX + CBDCA) 療法	297
TDM	16
Temsirolimus 単独療法	375
Thalidomide 単独療法	413
TNM 分類	30
Topotecan (Nogitecan) 単独療法	324
TP (PTX + CDDP) 療法	283
Trastuzumab 療法	148

U・V

UFT + LV 療法	220
VAD (VCR + DXR + Dexamethasone) 療法	406
VeIP (CDDP + IFM + VLB) 療法	356
VIP (CDDP + VP-16 + IFM) 療法	351
VNB 単独療法	159

W・X

Weekly PTX 単独療法	156, 213, 457
XELOX (Capecitabine + L-OHP) ± BV 療法	247
XP (Capecitabine+CDDP) ± Trastuzumab 療法	198

和 文**あ行**

悪性胸膜中皮腫	103
悪性リンパ腫	420, 424, 429, 433, 438, 442
アゾール系抗真菌薬	336
アタザナビル硫酸塩	24
アンスラサイクリン系薬剤換算比	112
胃がん	185
イホスファミド	23
イマチニブ	20
イリノテカン塩酸塩水和物	24
エベロリムス	24
エルロチニブ	40

か行

化学放射線療法	205
カルボプラチン	17
カルモフル	23
寛解後療法	384
寛解導入療法	381
肝細胞がん	258
急性骨髄性白血病	381, 384
急性リンパ性白血病	387
結腸	235, 238, 242, 247, 254
結腸がん	217, 220, 223, 226, 232
ゲフィチニブ	41

ゲムシタピン塩酸塩…………… 29
 高カリウム血症…………… 345
 高尿酸血症…………… 345
 骨髄異形成症候群…………… 400
 コンパニオン診断…………… 19

さ行

自家末梢血造血幹細胞移植…………… 406
 色素沈着…………… 35
 子宮頸がん…………… 277, 280, 283
 子宮体がん…………… 288, 292
 シクロホスファミド…………… 23
 ジスルフィラム様作用…………… 24
 持続点滴静注…………… 28
 手術不能または再発胃がん…………… 189
 出血性膀胱炎…………… 353, 358
 術後補助化学療法…………… 185
 術前補助化学療法…………… 205
 小細胞肺がん…………… 44, 48, 52
 小細胞肺がん 再発症例 ……55, 58
 上皮性卵巣がん
 …… 297, 301, 305, 308, 311
 静脈内投与…………… 28
 食道がん…………… 204
 女性化乳房…………… 340
 神経障害…………… 329, 333, 345
 神経毒性…………… 352
 進行性腎がん…………… 360
 進行性精巣腫瘍…………… 342, 347
 進行非小細胞肺がん…………… 87
 腎細胞がん
 …… 360, 363, 367, 371, 375
 心障害…………… 38
 腎不全…………… 406
 膵がん…………… 268, 270, 273
 膵神経内分泌腫瘍…………… 275
 生化学的修飾…………… 21

切除不能肝細胞がん…………… 258
 切除不能局所進行がん…………… 449
 切除不能局所進行頭頸部がん…………… 446
 切除不能・再発胃がん…………… 194
 切除不能・再発食道がん…………… 209
 切除不能進行膵がん… 268, 270, 273
 切除不能進行胆道がん…………… 261
 切除不能胆道がん…………… 263, 266
 前立腺がん…………… 334, 338
 奏効率 (response rate) …… 31
 相互作用…………… 336

た行

多発性骨髄腫
 …… 404, 406, 410, 413, 416
 タミバロテン…………… 24
 炭酸水素ナトリウム…………… 357
 胆道がん…………… 261, 263, 266
 聴力障害…………… 332, 349
 直腸がん…………… 220, 226, 231, 235,
 238, 242, 247, 254
 治療薬物濃度モニタリング…………… 16
 手足症候群…………… 35
 テガフル・ギメラシル・オテラシル
 カリウム配合剤…………… 23
 転移性・去勢抵抗性前立腺がん… 338
 転移性膀胱がん…………… 327
 転移性・ホルモン不応性前立腺がん
 …… 334
 点滴静注…………… 28
 頭頸部がん
 …… 445, 449, 454, 458, 461
 投与間隔…………… 27
 投与速度…………… 28
 ドキシフルリジン…………… 23
 トレチノイン…………… 24

な行

乳がん	108, 111, 115, 119, 129, 133, 138, 143, 148, 152, 159, 162, 166, 169, 175, 178, 182, 183
尿のアルカリ化	357, 358

は行

胚細胞腫	342, 347, 351, 356
肺障害	38
肺毒性	343
バクリタキセル	24
非小細胞肺がん	61, 65, 69, 75, 92, 95, 100
非小細胞肺がん 再発症例	78, 81, 84
皮膚障害	35
非ホジキンリンパ腫	429, 433, 438, 442
びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫	424
フィラデルフィア染色体陽性	387
副作用対策	32
腹膜がん	317
浮腫	335, 339
フルオロウラシル (5-FU)・LV療法	21
フルオロウラシル, テガフル・ウラシル配合剤	23
フルシトシン	23
フルダラビンリン酸エステル	23
プロカルバジン塩酸塩	24
分子標的薬	34
併用療法	20, 27
ペントスタチン	23, 24
膀胱がん	327, 331
ポーラス投与	28
ホジキンリンパ腫	420

ホスアプレピタント	44
ポリソルベート80	354
ホリナート・テガフル・ウラシル療法	23

ま行

慢性骨髄性白血病	387, 394
明細胞腺がん	297, 301
メスナ	357
メトトレキサート	16

や行

薬物-薬物間相互作用	39
有害事象共通用語規準	32
溶解補助剤	354

ら行

ラパチニブ	39
卵管がん	317
卵巣がん	297, 301, 305, 308, 311, 314, 317
臨床病期分類 (Stage)	30
レジメン	14, 27
レボホリナート	21
レボホリナート・フルオロウラシル療法	23

わ行

ワルファリン	339
ワンショット静注	28

数 字

5-FU + ℓ -LV療法	217
---------------------	-----