

呼吸器内科

レジメン名称	使用薬剤
CDDP+PEM	シスプラチン、ペメトレキセド
CDDP+VNR	シスプラチン、ビノレルビン
CDDP+DOC	シスプラチン、ドセタキセル
CDDP+CPT-11	シスプラチン、イリノテカン
CDDP+PEM+BV	シスプラチン、ペメトレキセド、ベバシズマブ
CDDP+PEM+オシメルチニブ	シスプラチン、ペメトレキセド、オシメルチニブ
CBDCA+PEM	カルボプラチン、ペメトレキセド
CBDCA+PEM+BV	カルボプラチン、ペメトレキセド、ベバシズマブ
CBDCA+PTX	カルボプラチン、パクリタキセル
CBDCA+PTX+BV	カルボプラチン、パクリタキセル、ベバシズマブ
CBDCA+CPT-11	カルボプラチン、イリノテカン
CBDCA+エスワン	カルボプラチン、エスワン*
CBDCA+nabPTX	カルボプラチン、アルブミン懸濁型パクリタキセル
CBDCA+PEM+オシメルチニブ	カルボプラチン、ペメトレキセド、オシメルチニブ
ペムブロリズマブ+PEM	ペムブロリズマブ、ペメトレキセド
ペムブロリズマブ+CDDP+PEM	ペムブロリズマブ、シスプラチン、ペメトレキセド
ペムブロリズマブ+CDDP+GEM	ペムブロリズマブ、シスプラチン、ゲムシタビン
ペムブロリズマブ+CBDCA+PEM	ペムブロリズマブ、カルボプラチン、ペメトレキセド
ペムブロリズマブ+CBDCA+PTX	ペムブロリズマブ、カルボプラチン、パクリタキセル
アテゾリズマブ+CBDCA+nabPTX	アテゾリズマブ、カルボプラチン、アルブミン懸濁型パクリタキセル
アテゾリズマブ+CBDCA+PTX+BV	アテゾリズマブ、カルボプラチン、パクリタキセル、ベバシズマブ
アテゾリズマブ+BV	アテゾリズマブ、ベバシズマブ
ペムブロリズマブ+CBDCA+nabPTX	ペムブロリズマブ、カルボプラチン、アルブミン懸濁型パクリタキセル
ニボルマブ+イピリムマブ+CBDCA+PEM	ニボルマブ、イピリムマブ、カルボプラチン、ペメトレキセド
ニボルマブ+イピリムマブ+CBDCA+PTX	ニボルマブ、イピリムマブ、カルボプラチン、パクリタキセル
ニボルマブ+イピリムマブ	ニボルマブ、イピリムマブ
ニボルマブ+CBDCA+PTX	ニボルマブ、カルボプラチン、パクリタキセル
ネシツムマブ+CDDP+GEM	ネシツムマブ、シスプラチン、ゲムシタビン
ネシツムマブ	ネシツムマブ
PEM	ペメトレキセド
PEM+オシメルチニブ	ペメトレキセド、オシメルチニブ
VNR	ビノレルビン
DOC	ドセタキセル
CPT-11	イリノテカン
GEM	ゲムシタビン
nabPTX	アルブミン懸濁型パクリタキセル
ニボルマブ	ニボルマブ
ペムブロリズマブ	ペムブロリズマブ
アテゾリズマブ	アテゾリズマブ
デュルバルマブ	デュルバルマブ
PEM+BV	ペメトレキセド、ベバシズマブ
RAM+DOC	ラムシルマブ、ドセタキセル
RAM+Erlotinib	ラムシルマブ、エルロチニブ
RAM+Gefitinib	ラムシルマブ、ゲフィチニブ
GEM+VNR	ゲムシタビン、ビノレルビン
CDDP+ETP	シスプラチン、エトポシド
CBDCA+ETP	カルボプラチン、エトポシド
アテゾリズマブ+CBDCA+ETP	アテゾリズマブ、カルボプラチン、エトポシド
デュルバルマブ+CDDP+ETP	デュルバルマブ、シスプラチン、エトポシド
デュルバルマブ+CBDCA+ETP	デュルバルマブ、カルボプラチン、エトポシド
AMR	アムルビシン
アミバンタマブ+CBDCA+PEM	アミバンタマブ、カルボプラチン、ペメトレキセド
アミバンタマブ+ラゼルチニブ	アミバンタマブ、ラゼルチニブ
タルラタマブ	タルラタマブ

*エスワン：テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム

消化器外科	
レジメン名称	使用薬剤
mFOLFOX6	レボホリナート、フルオロウラシル、オキサリプラチン
BV+mFOLFOX6	レボホリナート、フルオロウラシル、オキサリプラチン、ベバシズマブ
Pmab+mFOLFOX6	レボホリナート、フルオロウラシル、オキサリプラチン、パニツムマブ
Cmab+mFOLFOX6	レボホリナート、フルオロウラシル、オキサリプラチン、セツキシマブ
FOLFIRI	レボホリナート、フルオロウラシル、イリノテカン
BV+FOLFIRI	レボホリナート、フルオロウラシル、イリノテカン、ベバシズマブ
Pmab+FOLFIRI	レボホリナート、フルオロウラシル、イリノテカン、パニツムマブ
Cmab++FOLFIRI	レボホリナート、フルオロウラシル、イリノテカン、セツキシマブ
RAM+FOLFIRI	レボホリナート、フルオロウラシル、イリノテカン、ラムシルマブ
アフリベルセプト+FOLFIRI	レボホリナート、フルオロウラシル、イリノテカン、アフリベルセプト
sLV5FU2	レボホリナート、フルオロウラシル
BV+sLV5FU2	レボホリナート、フルオロウラシル、ベバシズマブ
XELOX	カペシタビン、オキサリプラチン
BV+XELOX	カペシタビン、オキサリプラチン、ベバシズマブ
SOX	エスワン*、オキサリプラチン
BV+SOX	エスワン*、オキサリプラチン、ベバシズマブ
IRIS	イリノテカン、エスワン*
BV+IRIS	イリノテカン、エスワン*、ベバシズマブ
SIRB	エスワン*、イリノテカン、ベバシズマブ
BV+XELIRI	カペシタビン、イリノテカン、ベバシズマブ
CAPOXIRI	カペシタビン、イリノテカン、オキサリプラチン
Cmab+CPT-11	セツキシマブ、イリノテカン
Cmab	セツキシマブ
BV+FOLFOXIRI	レボホリナート、フルオロウラシル、オキサリプラチン、イリノテカン、ベバシズマブ
Cmab+Encorafenib	セツキシマブ、エンコラフェニブ
Cmab+Encorafenib+Binimatinib	セツキシマブ、エンコラフェニブ、ビニメチニブ
Pmab	パニツムマブ
Pmab/CPT-11	パニツムマブ、イリノテカン
ペルツズマブ+トラスツズマブ	ペルツズマブ、トラスツズマブ
S-1+CDDP	エスワン*、シスプラチン
Her+XP	トラスツズマブ、カペシタビン、シスプラチン
XP	カペシタビン、シスプラチン
CPT-11+CDDP	イリノテカン、シスプラチン
RAM	ラムシルマブ
RAM+PTX	ラムシルマブ、パクリタキセル
トラスツズマブ デルクステカン	トラスツズマブ デルクステカン
Her+S-1	トラスツズマブ、エスワン*
Her+SOX	トラスツズマブ、オキサリプラチン、エスワン*
Her+nabPTX	トラスツズマブ、アルブミン懸濁型パクリタキセル
S-1+DOC	エスワン*、ドセタキセル
GEM+CDDP	ゲムシタビン、シスプラチン
GEM+S-1	ゲムシタビン、エスワン*
nabPTX+GEM	アルブミン懸濁型パクリタキセル、ゲムシタビン

*エスワン：テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム

血液内科

レジメン名称	使用薬剤
ボルテゾミブ	ボルテゾミブ、デキサメタゾン
sVCD	ボルテゾミブ、シクロホスファミド、デキサメタゾン
E-Ld	エロツスマブ、レナリドミド、デキサメタゾン
E-Pd	エロツスマブ、ポマリドミド、デキサメタゾン
K-Rd	カルフィゾミブ、レナリドミド、デキサメタゾン
Kd	カルフィゾミブ、デキサメタゾン
DBD	ダラツムマブ、ボルテゾミブ、デキサメタゾン
DRD	ダラツムマブ、レナリドミド、デキサメタゾン
D-VMP	ダラツムマブ、ボルテゾミブ、メルファン、プレドニゾロン
D-Kd	ダラツムマブ、カルフィゾミブ、デキサメタゾン
IsaKd	イサツキシマブ、カルフィゾミブ、デキサメタゾン
IsaPd	イサツキシマブ、ポマリドミド、デキサメタゾン
Isad	イサツキシマブ、デキサメタゾン
CHOP	シクロホスファミド、ドキソルビシン、ビンクリスチン、プレドニゾロン
R-CHOP	リツキシマブ、シクロホスファミド、ドキソルビシン、ビンクリスチン、プレドニゾロン
DA-EPOCH	エトボシド、プレドニゾロン、ビンクリスチン、シクロホスファミド、ドキソルビシン
HyperCVAD	シクロホスファミド、ビンクリスチン、ドキソルビシン、デキサメタゾン
R-HyperCVAD	リツキシマブ、シクロホスファミド、ビンクリスチン、ドキソルビシン、デキサメタゾン
MTX/AraC	メトトレキサート、シタラビン
R-MTX/AraC	リツキシマブ、メトトレキサート、シタラビン
A+CHP	ブレンツキシマブベドチン、シクロホスファミド、ドキソルビシン、プレドニゾロン
ベンダムスチン	ベンダムスチン
R-ベンダムスチン	リツキシマブ、ベンダムスチン
オビヌツズマブ+ベンダムスチン	オビヌツズマブ、ベンダムスチン
リツキシマブ	リツキシマブ
オビヌツズマブ	オビヌツズマブ
オビヌツズマブ+アカラブルチニブ	オビヌツズマブ、アカラブルチニブ
モスネツズマブ	モスネツズマブ
V-CAP	ボルテゾミブ、シクロホスファミド、ドキソルビシン、プレドニゾロン
VR-CAP	ボルテゾミブ、リツキシマブ、シクロホスファミド、ドキソルビシン、プレドニゾロン
GDP	ゲムシタビン、デキサメタゾン、シスプラチン
GCD	ゲムシタビン、カルボプラチニン、デキサメタゾン
ESHAP	エトボシド、メチルプレドニゾロン、大量シタラビン、シスプラチン
ポラツズマブ/BR	ポラツズマブ、ベンダムスチン、リツキシマブ
ポラツズマブ+R+CHP	ポラツズマブ、リツキシマブ、シクロホスファミド、ドキソルビシン、プレドニゾロン
プララトレキサート	プララトレキサート
ABVD	ドキソルビシン、ブレオマイシン、ビンプラスチン、ダカルバジン
A+AVD	ブレンツキシマブベドチン、ドキソルビシン、ビンプラスチン、ダカルバジン
BEACOPP	ブレオマイシン、エトボシド、ドキソルビシン、シクロホスファミド、ビンクリスチン、プロカルバジン、プレドニゾロン
ブレンツキシマブベドチン	ブレンツキシマブベドチン
ニボルマブ	ニボルマブ
アザシチジン	アザシチジン
ブリナツモマブ	ブリナツモマブ
エルラナタマブ	エルラナタマブ
エプロリタマブ	エプロリタマブ
CAG	シタラビン、アクラルビシン、フィルグラストチム
IDA+Ara-C	イダルビシン、シタラビン
DNR+Ara-C	ダウノルビシン、シタラビン
HD-AraC	シタラビン
D-CyBorD	ダラツムマブ、シクロホスファミド、ボルテゾミブ、デキサメタゾン
トアルクエタマブ	トアルクエタマブ
テクリスタマブ	テクリスタマブ
D-VRd	ダラツムマブ、ボルテゾミブ、レナリドミド、デキサメタゾン
D-VMP(D-MPB)	ダラツムマブ、ボルテゾミブ、メルファン、プレドニゾロン
IsaVRd	イサツキシマブ、ボルテゾミブ、レナリドミド、デキサメタゾン
IsaRd	イサツキシマブ、レナリドミド、デキサメタゾン
Isa(4W)Rd	イサツキシマブ、レナリドミド、デキサメタゾン

消化器内科	
レジメン名称	使用薬剤
FP	フルオロウラシル、シスプラチン
CPT-11	イリノテカン
PTX	パクリタキセル
DOC	ドセタキセル
nabPTX	アルブミン懸濁型パクリタキセル
RAM+nabPTX	ラムシルマブ、アルブミン懸濁型パクリタキセル
ニボルマブ	ニボルマブ
mFOLFOX6	レボホリナート、フルオロウラシル、オキサリプラチン
ニボルマブ+SOX	ニボルマブ、エスワン*、オキサリプラチン
ニボルマブ+XELOX	ニボルマブ、カペシタбин、オキサリプラチン
ニボルマブ+mFOLFOX6	ニボルマブ、レボホリナート、フルオロウラシル、オキサリプラチン
ペムプロリズマブ+XELOX	ペムプロリズマブ、カペシタбин、オキサリプラチン
ペムプロリズマブ+SOX	ペムプロリズマブ、エスワン、オキサリプラチン
ペムプロリズマブ+GC	ペムプロリズマブ、ゲムシタбин、オキサリプラチン
ペムプロリズマブ+ゲムシタбин	ペムプロリズマブ、ゲムシタбин
ペムプロリズマブ+トラスツズマブ+SOX	ペムプロリズマブ、トラスツズマブ、エスワン、オキサリプラチン
ペムプロリズマブ+トラスツズマブ+XELOX	ペムプロリズマブ、トラスツズマブ、カペシタebin、オキサリプラチン
ゾルベツキシマブ+mFOLFOX6	ゾルベツキシマブ、レボホリナート、フルオロウラシル、オキサリプラチン
ゾルベツキシマブ+SLV5FU2	ゾルベツキシマブ、レボホリナート、フルオロウラシル
ゾルベツキシマブ+XELOX	ゾルベツキシマブ、カペシタebin、オキサリプラチン
ゾルベツキシマブ+カペシタebin	ゾルベツキシマブ、カペシタebin
GEM	ゲムシタebin
GEM+CDDP+S-1	ゲムシタebin、シスプラチニン、エスワン*
FOLFIRINOX	レボホリナート、フルオロウラシル、イリノテカン、オキサリプラチン
nal-IRI+5-FU+I-LV	イリノテカン(リボソーム)、レボホリナート、フルオロウラシル
アテゾリズマブ+BV	アテゾリズマブ、ベバシズマブ
modified FOLFIRINOX(mFOLFIRINOX)	レボホリナート、フルオロウラシル、イリノテカン、オキサリプラチン
デュルバルマブ+GC	デュルバルマブ、ゲムシタebin、シスプラチニン
トレメリムマブ+デュルバルマブ	トレメリムマブ、デュルバルマブ
チスレリズマブ	チスレリズマブ

*エスワン：テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム

耳鼻科	
レジメン名称	使用薬剤
DOC	ドセタキセル
PTX	パクリタキセル
CBDCA+PTX	カルボプラチニン、パクリタキセル
セツキシマブ	セツキシマブ
セツキシマブ+PTX	セツキシマブ、パクリタキセル
ニボルマブ	ニボルマブ
ペムブロリズマブ	ペムブロリズマブ
ペムブロリズマブ+FP	ペムブロリズマブ、フルオロウラシル、シスプラチニン
トラスツズマブ+ドセタキセル	トラスツズマブ、ドセタキセル

乳腺外科	
レジメン名称	使用薬剤
CE	エピルビシン、シクロホスファミド
dd CE	エピルビシン、シクロホスファミド
TC	ドセタキセル、シクロホスファミド
DOC	ドセタキセル
PTX	パクリタキセル
dd PTX	パクリタキセル
トラスツズマブ	トラスツズマブ
トラスツズマブ+VNR	トラスツズマブ、ビノレルビン
トラスツズマブ+DOC	トラスツズマブ、ドセタキセル
トラスツズマブ+PTX	トラスツズマブ、パクリタキセル
トラスツズマブ+nabPTX	トラスツズマブ、アルブミン懸濁型パクリタキセル
ペルツズマブ+トラスツズマブ+DOC	ペルツズマブ、トラスツズマブ、ドセタキセル
ペルツズマブ+トラスツズマブ+VNR	ペルツズマブ、トラスツズマブ、ビノレルビン
ペルツズマブ+トラスツズマブ+エリブリン	ペルツズマブ、トラスツズマブ、エリブリン
VNR	ビノレルビン
GEM	ゲムシタビン
エリブリン	エリブリン
nabPTX	アルブミン懸濁型パクリタキセル
トラスツズマブ エムタンシン	トラスツズマブ エムタンシン
トラスツズマブ デルクステカン	トラスツズマブ デルクステカン
PTX+BV	パクリタキセル、ベバシズマブ
アテゾリズマブ+nabPTX	アテゾリズマブ、アルブミン懸濁型パクリタキセル
ペムブロリズマブ+カルボプラチナ+ゲムシタビン	ペムブロリズマブ、カルボプラチナ、ゲムシタビン
ペムブロリズマブ+パクリタキセル	ペムブロリズマブ、パクリタキセル
ペムブロリズマブ+nabPTX	ペムブロリズマブ、アルブミン懸濁型パクリタキセル
ペムブロリズマブ+ CBDCA +PTX	ペムブロリズマブ、カルボプラチナ、パクリタキセル
ペムブロリズマブ+CE	ペムブロリズマブ、エピルビシン、シクロホスファミド
ペルツズマブ・トラスツズマブ・ボルヒアルロニダーゼアルファ 注射液	ペルツズマブ・トラスツズマブ・ボルヒアルロニダーゼアルファ注射液
ドセタキセル+ペルツズマブ・トラスツズマブ・ボルヒアルロニダーゼアルファ注射液	ドセタキセル、ペルツズマブ・トラスツズマブ・ボルヒアルロニダーゼアルファ注射液
サシツズマブ ゴビテカン	サシツズマブ ゴビテカン
ダトポタマブ デルクステカン	ダトポタマブ デルクステカン

2025年10月1日現在

産婦人科	
レジメン名称	使用薬剤
TC	パクリタキセル、カルボプラチニ
TC+BV	パクリタキセル、カルボプラチニ、ベバシズマブ
CBDCA+GEM	カルボプラチニ、ゲムシタビニ
CBDCA+GEM+BV	カルボプラチニ、ゲムシタビニ、ベバシズマブ
ドキソルビシン	ドキソルビシン
ドキソルビシンリポソーム	ドキソルビシンリポソーム
ドキソルビシンリポソーム+BV	ドキソルビシンリポソーム、ベバシズマブ
PTX	パクリタキセル
PTX+BV	パクリタキセル、ベバシズマブ
イリノテカン	イリノテカン
DC	ドセタキセル、カルボプラチニ
DP	ドセタキセル、シスプラチニ
TP	パクリタキセル、シスプラチニ

泌尿器科	
レジメン名称	使用薬剤
GEM+CBDCA	ゲムシタビン、カルボプラチニ
GEM+CDDP	ゲムシタビン、シスプラチニ
ペムブロリズマブ	ペムブロリズマブ
ペムブロリズマブ+エンホルツマブ ベドチン	ペムブロリズマブ、エンホルツマブ ベドチン
ニボルマブ+GC	ニボルマブ、ゲムシタビン、シスプラチニ
PTX+CBDCA	パクリタキセル、カルボプラチニ
アベルマブ	アベルマブ
ニボルマブ	ニボルマブ
ニボルマブ+イピリムマブ	ニボルマブ、イピリムマブ
ニボルマブ+カボザンチニブ	ニボルマブ、カボザンチニブ
ペムブロリズマブ+アキシチニブ	ペムブロリズマブ、アキシチニブ
ペムブロリズマブ+レンバチニブ	ペムブロリズマブ、レンバチニブ
アベルマブ+アキシチニブ	アベルマブ、アキシチニブ
DOC	ドセタキセル
カバジタキセル	カバジタキセル
エンホルツマブ ベドチン	エンホルツマブ ベドチン
BEP	ブレオマイシン、エトポシド、シスプラチニ
VIP	エトポシド、イホスファミド、シスプラチニ
TIP	パクリタキセル、イホスファミド、シスプラチニ

2025年10月1日現在

皮膚科	
レジメン名称	使用薬剤
ニボルマブ	ニボルマブ
ニボルマブ+イピリムマブ	ニボルマブ、イピリムマブ