

肉腫・軟部腫瘍

| レジメン名 | | トラベクテジン (悪性軟部腫瘍) | | 癌種 | 悪性軟部腫瘍 |
|----------------------|--|----------------------------------|----------|--------------|--------|
| 解説 | 悪性軟部腫瘍に対する汎用化学療法のひとつ。 | 1コース | 内服・その他内容 | | |
| | | 21日 | | | |
| 備考 | | 催吐リスク | | | |
| | | 中 | | | |
| 薬剤名 | 投与量 | 手技 | | 投与スケジュール | |
| トラベクテジン | 1.2mg/m ² | 24時間で点滴 | | day1 | |
| レジメン名 | | リツキシマブ (CD20陽性B細胞性非ホジキンリンパ腫・ITP) | | 癌種 | 悪性軟部腫瘍 |
| 解説 | CD20陽性非ホジキンリンパ腫、ITPに対する分子標的治療。 | 1コース | 内服・その他内容 | | |
| | | 7日 | | | |
| 備考 | リツキシマブに体し、前投薬(ロキソプロフェンNa・ミノプロストール・クロルフェニラミン)を行う。 | 催吐リスク | | | |
| | | 最小 | | | |
| 薬剤名 | 投与量 | 手技 | | 投与スケジュール | |
| リツキサン | 375mg/m ² | 2-3時間で点滴 | | day1 | |
| レジメン名 | | COP (非ホジキンリンパ腫) | | 癌種 | 悪性軟部腫瘍 |
| 解説 | 低悪性度及び高齢者の非ホジキンリンパ腫に対する標準的治療。 | 1コース | 内服・その他内容 | | |
| | | 21日 | | | |
| 備考 | | 催吐リスク | | | |
| | | 中 | | | |
| 薬剤名 | 投与量 | 手技 | | 投与スケジュール | |
| シクロホスファミド ビンクリスチン | 750mg/m ² 1.4mg/m ² | 2時間で点滴 10分で点滴 | | day1 day1 | |
| レジメン名 | | エリブリン (悪性軟部腫瘍) | | 癌種 | 悪性軟部腫瘍 |
| 解説 | 悪性軟部腫瘍に対する化学療法の1つ。1コース21日。 | 1コース | 内服・その他内容 | | |
| | | 21日 | | | |
| 備考 | | 催吐リスク | | | |
| | | 軽 | | | |
| 薬剤名 | 投与量 | 手技 | | 投与スケジュール | |
| エリブリン | 1.4mg/m ² | 全開で点滴 | | day1,8 | |

| | | | | | |
|-----------|--|-----------------------------|-------|----------|-----------|
| レジメン名 | | DEVIC (非ホジキンリンパ腫) | | 癌種 | 悪性軟部腫瘍 |
| 解説 備考 | 非ホジキンリンパ腫に対する標準的救済療法。 | | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | | 21日 | | |
| | | | 催吐リスク | | |
| | | 高 | | | |
| 薬剤名 | | 投与量 | | 手技 | 投与スケジュール |
| カルボプラチン | | 300mg/m ² | | 2時間で点滴 | day1 |
| エトポシド | | 100mg/m ² | | 2時間で点滴 | day1-3 |
| イホスファミド | | 1500mg/m ² | | 2時間で点滴 | day1-3 |
| レジメン名 | | R-トレアキシン (非ホジキンリンパ腫) | | 癌種 | 悪性軟部腫瘍 |
| 解説 備考 | 再発難治性非ホジキンリンパ腫に対する新規化学療法と分子標的治療薬の併用。 | | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | | 28日 | | |
| | リツキシマブに対し、前投薬(ロキソプロフェンNa・ミソプロストール・クロルフェニラミン)を行う。 | | 催吐リスク | | |
| | | 中 | | | |
| 薬剤名 | | 投与量 | | 手技 | 投与スケジュール |
| リツキシマブ | | 375mg/m ² | | 2-3時間で点滴 | day1 |
| ベンダムスチン | | 90mg/m ² | | 1時間で点滴 | day2,3 |
| レジメン名 | | VAC (横紋筋肉腫) | | 癌種 | 横紋筋肉腫 |
| 解説 備考 | 横紋筋肉腫に対し有効性が証明されているレジメン。 | | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | | 21日 | | |
| | | | 催吐リスク | | |
| | | 高 | | | |
| 薬剤名 | | 投与量 | | 手技 | 投与スケジュール |
| ピンクリスチン | | 1.5mg/m ² | | 10分で点滴 | day1,8,15 |
| アクチノマイシンD | | 0.045mg/kg | | 側管より投与 | day1 |
| シクロホスファミド | | 2200mg/m ² | | 120分で点滴 | day1 |
| レジメン名 | | AI | | 癌種 | 血管肉腫 |
| 解説 備考 | 血管肉腫に対する汎用化学療法のひとつ。 | | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | | 21日 | | |
| | | | 催吐リスク | | |
| | | 高 | | | |
| 薬剤名 | | 投与量 | | 手技 | 投与スケジュール |
| イホスファミド | | 2000mg/m ² | | 4時間で点滴 | day1-5 |
| ドキシソルビシン | | 30mg/m ² | | 2時間で点滴 | day1,2 |
| レジメン名 | | Weekly PTX (血管肉腫) | | 癌種 | 血管肉腫 |
| 解説 備考 | | | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | | 28日 | | |
| | 過敏症予防のため必ず前投薬(ジフェンヒドラミン・ラニチジン・ステロイド)を行う。 | | 催吐リスク | | |
| | | 軽 | | | |
| 薬剤名 | | 投与量 | | 手技 | 投与スケジュール |
| パクリタキセル | | 80mg/m ² | | 60分で点滴 | day1,8,15 |

| レジメン名 | HD-MTX+ADM-CDDP (MAP) 【15歳以上】 | | 癌種 | 骨肉腫 |
|-----------|---|----------|-----------------------------------|---------|
| 解説 | 骨肉腫に対する化学療法。 | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | 35日(28日) | 2コース後の11週にOPを実施する。OP延期の場合MTX2 | |
| 備考 | | 催吐リスク | 回まで投与可。4コース目以降CDDP抜きで28日を1コースとする。 | |
| | | 高 | | |
| 薬剤名 | 投与量 | 手技 | 投与スケジュール | |
| ドキシソルビシン | 37.5mg/m ² | 30分で点滴 | day1,2 | |
| シスプラチン | 60mg/m ² | 3時間で点滴 | day1,2 | |
| メソトレキセート | 12000mg/m ² | 6時間で点滴 | day21,28 | |
| レジメン名 | IE (骨肉腫) | | 癌種 | 骨肉腫 |
| 解説 | 骨肉腫に対し有効性が認められた治療法 | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | 21日 | | |
| 備考 | | 催吐リスク | | |
| | | 中 | | |
| 薬剤名 | 投与量 | 手技 | 投与スケジュール | |
| イホスファミド | 1800mg/m ² | 60分で点滴 | day2-6 | |
| エトポシド | 100mg/m ² | 120分で点滴 | day2-6 | |
| レジメン名 | VAC (VDC(A)/IE 1-2) (Ewing肉腫) | | 癌種 | Ewing肉腫 |
| 解説 | Ewing肉腫に対するレジメン。 | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | 21日 | | |
| 備考 | ドキシソルビシンの総投与量が375mg/m ² に達した症例に限り使用。 | 催吐リスク | | |
| | | 中 | | |
| 薬剤名 | 投与量 | 手技 | 投与スケジュール | |
| ピンクリスチン | 2mg/m ² | 10分で点滴 | day1 | |
| アクチノマイシン | 1200mg/m ² | 120分で点滴 | day1 | |
| シクロホスファミド | 1.25mg/m ² | 側管より投与 | day1 | |
| レジメン名 | IE (VDC(A)/IE 2) (Ewing肉腫) | | 癌種 | Ewing肉腫 |
| 解説 | Ewing肉腫に対するレジメン。 | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | 21日 | | |
| 備考 | VDC (VDC(A)/IE 1-1) と交互に行う | 催吐リスク | | |
| | | 中 | | |
| 薬剤名 | 投与量 | 手技 | 投与スケジュール | |
| エトポシド | 100mg/m ² | 90分で点滴 | day1 | |
| イホスファミド | 1800mg/m ² | 120分で点滴 | day1 | |
| レジメン名 | VDC (VDC(A)/IE 1-1) (Ewing肉腫) | | 癌種 | Ewing肉腫 |
| 解説 | Ewing肉腫に対するレジメン。 | 1コース | 内服・その他内容 | |
| | | 21日 | | |
| 備考 | IE (VDC(A)/IE 2) と交互に行う | 催吐リスク | | |
| | | 中 | | |
| 薬剤名 | 投与量 | 手技 | 投与スケジュール | |
| ピンクリスチン | 2mg/m ² | 10分で点滴 | day1 | |
| ドキシソルビシン | 1200mg/m ² | 120分で点滴 | day1 | |
| シクロホスファミド | 75mg/m ² | 10分で点滴 | day1 | |

| レジメン名 | | VAC (VDC(A)/IE 1-2) | | 癌種 | 骨軟部肉腫 |
|-----------|---|-----------------------|----------|----------|-------|
| 解説 | 骨軟部肉腫に対する汎用化学療法のひとつ。 | 1コース | 内服・その他内容 | | |
| | | 14日 | | | |
| 備考 | ドキシソルピシンの総投与量が375mg/m ² に達した症例に限り使用。 | 催吐リスク | | | |
| | | 中 | | | |
| 薬剤名 | | 投与量 | 手技 | 投与スケジュール | |
| ビンクリスチン | | 2mg/m ² | 全開で点滴 | day1 | |
| シクロホスファミド | | 1200mg/m ² | 120分で点滴 | day1 | |
| アクチノマイシン | | 1.25mg/m ² | 120分で点滴 | day1 | |
| レジメン名 | | IE (VDC(A)/IE 2) | | 癌種 | 骨軟部肉腫 |
| 解説 | 骨軟部肉腫に対する汎用化学療法のひとつ。 | 1コース | 内服・その他内容 | | |
| | | 14日 | | | |
| 備考 | VDC (VDC(A)/IE 1-1) と14日おきに交互に行う | 催吐リスク | | | |
| | | 中 | | | |
| 薬剤名 | | 投与量 | 手技 | 投与スケジュール | |
| エトポシド | | 100mg/m ² | 2時間で点滴 | day1-5 | |
| イホスファミド | | 1800mg/m ² | 4時間で点滴 | day1-5 | |
| レジメン名 | | VDC (VDC(A)/IE 1-1) | | 癌種 | 骨軟部肉腫 |
| 解説 | 骨軟部肉腫に対する汎用化学療法のひとつ。 | 1コース | 内服・その他内容 | | |
| | | 14日 | | | |
| 備考 | IE (VDC(A)/IE 2) と14日おきに交互に行う | 催吐リスク | | | |
| | | 中 | | | |
| 薬剤名 | | 投与量 | 手技 | 投与スケジュール | |
| ビンクリスチン | | 2mg/m ² | 全開で点滴 | day1 | |
| シクロホスファミド | | 1200mg/m ² | 120分で点滴 | day1 | |
| ドキシソルピシン | | 75mg/m ² | 120分で点滴 | day1 | |