

がん化学療法レジメン

| がん種 | | レジメン（略語）名称 | | 抗がん薬 適応区分 | | | | 1コース期間 | | 2週間 | |
|------|----------------------------------|------------------------------------|------|--|-----|-----|----|--------|-----|--|--|
| 大腸がん | | 2WCetu/mFOLFOX6 | | <input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発がん <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input checked="" type="checkbox"/> 術前補助化学療法 | | | | 1コース期間 | | 2週間 | |
| | | | | | | | | 総コース数 | | 病状進行まで | |
| 番号 | 医薬品名 | 1日投与量 | 投与方法 | 1 | 2 | 3 | .. | 14 | 備考 | | |
| 1 | クロルフェニラミン注 ファモチジン注射用 生理食塩液 | 5mg 20mg 50mL | 点滴静注 | 5分 | | | | | | セツキシマブによる infusion reaction 予防 | |
| 2 | パロノセトロン点滴静注バッグ デキサメタゾン注 | 0.75mg(50mL) 6.6mg | 点滴静注 | 5分 | | | | | | 悪心嘔吐予防 | |
| 3 | セツキシマブ注射液 生理食塩液 | 500mg/m ² 250mL | 点滴静注 | 2時間* | | | | | | *初回は2時間、2回目は 90分、3回目以降は1時 間で投与可能 | |
| 4 | レボホリナートカルシウム注射用 5%ブドウ糖注射液 | 200mg/m ² 250mL | 点滴静注 | 2時間 | | | | | | 4と5は同時投与 | |
| 5 | オキサリプラチン注射液 5%ブドウ糖注射液 | 85mg/m ² 250mL | 点滴静注 | 2時間 | | | | | | 4と5は同時投与 | |
| 6 | フルオロウラシル注射液 生理食塩液 | 400mg/m ² 50mL | 急速静注 | 5分 | | | | | | | |
| 7 | フルオロウラシル注射液 (生理食塩液) | 2400mg/m ² (合計100mL) | 持続静注 | 46時間 | | | | | | | |
| 8 | デキサメタゾン錠4mg | 8mg/body | 経口 | | 朝食後 | 朝食後 | | | | 悪心嘔吐予防 | |
| 9 | ミノサイクリン錠 | 100mg/body | 経口 | 夕食後 | 夕食後 | 夕食後 | .. | 夕食後 | 夕食後 | セツキシマブによる皮 膚毒性予防 | |

更新日 2021年2月