

レジメンコード 010003

レジメン名称 MIT/Ara-C（地固め①；CRの患者）

投与間隔 7 日

備考

病日 1 日目

ページ数：1/5

| <薬品名・用法> | <用量> | <メモ> |
|--|-------------------------------------|------|
| 点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 24時間 | 500 m L 200 m g / m ² | |
| 点滴注射（D I V） 後）グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL「HK」 ○化学療法で実施 ② 側管より投与 点滴時間 30分 | 1 袋 | |
| 点滴注射（D I V） テルモ生食 [100mL/袋] ノバントロン注20mg ○化学療法で実施 ③ 側管より投与 点滴時間 30分 | 100 m L 7 m g / m ² | |
| — 以下余白 — | | |

レジメンコード 010003

レジメン名称 MIT/Ara-C（地固め①；CRの患者）

投与間隔 7 日

備考

病日 2 日目

ページ数：2/5

| <薬品名・用法> | <用量> | <メモ> |
|--|-------------------------------------|------|
| 点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 24時間 | 500 m L 200 m g / m ² | |
| 点滴注射（D I V） 後）グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ② 側管より投与 点滴時間 30分 | 1 袋 | |
| 点滴注射（D I V） テルモ生食 [100mL/袋] ノバントロン注20mg ○化学療法で実施 ③ 側管より投与 点滴時間 30分 | 100 m L 7 m g / m ² | |
| — 以下余白 — | | |

レジメンコード 010003

レジメン名称 MIT/Ara-C（地固め①；CRの患者）

投与間隔 7 日

備考

病日 3 日目

ページ数：3/5

| <薬品名・用法> | <用量> | <メモ> |
|--|-------------------------------------|------|
| 点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注200mg [10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 24時間 | 500 m L 200 m g / m ² | |
| 点滴注射（D I V） 後）グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ② 側管より投与 点滴時間 30分 | 1 袋 | |
| 点滴注射（D I V） テルモ生食 [100mL/袋] ノバントロン注20mg ○化学療法で実施 ③ 側管より投与 点滴時間 30分 | 100 m L 7 m g / m ² | |
| — 以下余白 — | | |

レジメンコード 010003

レジメン名称 MIT/Ara-C（地固め①；CRの患者）

投与間隔 7 日

備考

病日 4 日目

ページ数：4/5

| <薬品名・用法> | <用量> | <メモ> |
|---|-------------------------------------|------|
| 点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注200mg[10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 24時間 | 500 m L 200 m g / m ² | |
| 点滴注射（D I V） 後）グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL「HK」 ○化学療法で実施 ② 側管より投与 点滴時間 30分 | 1 袋 | |
| — 以下余白 — | | |

レジメンコード 010003

レジメン名称 MIT/Ara-C（地固め①；CRの患者）

投与間隔 7 日

備考

病日 5 日目

ページ数：5/5

| <薬品名・用法> | <用量> | <メモ> |
|---|-------------------------------------|------|
| 点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] キロサイド注200mg[10mL/A] ○化学療法で実施 ① 点滴時間 24時間 | 500 m L 200 m g / m ² | |
| 点滴注射（D I V） 後）グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL「HK」 ○化学療法で実施 ② 側管より投与 点滴時間 30分 | 1 袋 | |
| — 以下余白 — | | |