

薬品名の印 ㊦ filter ㊨ hydration ㊰ premedication ㊱ route flush ㊳ supportive therapy ㊴ Time control ㊵ washout ㊶ vesicant drug .
 * 肝腎機能の項は、指標があるものは「必要」or「不要」、明瞭でないものは「考慮」or「不明」で表記。

《卵巣腫瘍の抗がん剤療法》

無断転載禁止

1 Monthly TC療法 (conventional TC) 1サイクル=21日間

| 催吐性リスク | | 中等度(上) | | | | | | | | | |
|--------|---|------------|----------------------|-------------------|----------|-------------|----------|---|------|---|---|
| 順 | 薬品名 | 投与量 | 肝 | 腎 | 経路(分) | 1 | 2 | 3 | 4-21 | | |
| | アプレピタント | 制吐 | 初日125mg、2・3日80mg | | 内服 | ● | ● | ● | | | |
| 1 | ファモチジン 20mg デキサート 13.2mg ポラミン 5mg 生食 100mL | 制吐・ 抗アレ | | | div(30) | ● | | | | | |
| 2 | グラニセトロン 3mg | 制吐 | | | div(30) | ● | | | | | |
| 3 | ㊦㊰㊶パクリタキセル 生食 500mL | | 180 | mg/m ² | 必要 | 不要 | div(180) | ● | × | × | × |
| 4 | カルボプラチン 5%ブドウ糖 250mL | | AUC4-6 最大CLcrは125 | | 軽中 不要 | Calv ert | div(60) | ● | × | × | × |
| 5 | 5%ブドウ糖 100mL | | | | | | | ● | | | |

2 Monthly TC療法 (conventional TC)+Bmam 1サイクル=21日間 予定コース6回

| 催吐性リスク | | 中等度(上) | | | | 術後の場合は、初回アバステンを省く | | | | | |
|--------|---|------------|----------------------|-------------------|----------|-------------------|---------------|---|------|---|---|
| 順 | 薬品名 | 投与量 | 肝 | 腎 | 経路(分) | 1 | 2 | 3 | 4-21 | | |
| | アプレピタント | 制吐 | 初日125mg、2・3日80mg | | 内服 | ● | ● | ● | | | |
| 1 | ファモチジン 20mg デキサート 13.2mg ポラミン 5mg 生食 100mL | 制吐・ 抗アレ | | | div(30) | ● | | | | | |
| 2 | グラニセトロン 3mg | 制吐 | | | div(30) | ● | | | | | |
| 3 | ㊦㊰㊶パクリタキセル 生食 500mL | | 170-180 | mg/m ² | 必要 | 不要 | div(180) | ● | × | × | × |
| 4 | カルボプラチン 5%ブドウ糖 250mL | | AUC5-6 最大CLcrは125 | | 軽中 不要 | Calv ert | div(60) | ● | × | × | × |
| 5 | ㊴アバステン 生食 100mL | | 15mg/kg | | 不明 | 不明 | div(90/60/30) | ● | × | × | × |
| 6 | 生食 100mL | | | | | | | ● | | | |

3 Dose-dense TC療法 1サイクル=21日間 予定コース6回

| 催吐性リスク | | 中等度(上) | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|------------|----------------------|-------------------|----------|-------------|---------|---|-----|---|------|----|-------|---|---|
| 順 | 薬品名(略名) | 投与量 | 肝 | 腎 | 経路(分) | 1 | 2 | 3 | 4-7 | 8 | 9-14 | 15 | 16-21 | | |
| | アプレピタント | 制吐 | 初日125mg、2・3日80mg | | 内服 | ● | ● | ● | | | | | | | |
| 1 | ファモチジン 20mg デキサート8.25mg ポラミン 5mg 生食 100mL | 制吐・ 抗アレ | | | div(30) | ● | | | | | | | | | |
| 2 | グラニセトロン 3mg | 制吐 | | | div(30) | ● | | | | | | | | | |
| | ファモチジン 20mg デキサート6.6mg ポラミン 5mg 生食 100mL | 制吐・ 抗アレ | | | div(30) | | | | | ● | | ● | | | |
| 3 | ㊦㊰㊶パクリタキセル 生食 250mL | | 80 | mg/m ² | 必要 | 不要 | div(60) | ● | × | × | × | ● | × | ● | × |
| 4 | カルボプラチン 5%ブドウ糖 250mL | | AUC5-6 最大CLcrは125 | | 軽中 不要 | Calv ert | div(60) | ● | × | × | × | × | × | × | × |
| 5 | 5%ブドウ糖 100mL | | | | | | | ● | | | | | | | |
| | 生食 100mL | | | | | | | | | ● | | ● | | | |

4 ドキシル単剤療法 1サイクル=28日間 6サイクル実施予定

| 催吐性リスク | | 軽度 | | | | | | | |
|--------|------------------------------|-----|----|-------------------|-------|----|-------|---|---|
| 順 | 薬品名 | 投与量 | 肝 | 腎 | 経路・時間 | 1 | 2-28 | | |
| 1 | 生理食塩液 100 mL デキサート 6.6 mg | 制吐 | | | 点滴30分 | ● | | | |
| 2 | ㊴㊶ドキシル 5%ブドウ糖液 250mL | | 50 | mg/m ² | 必要 | 不要 | 点滴90分 | ● | × |
| 3 | 5%ブドウ糖液 100ml | | | | 点滴 | ● | | | |

薬品名の印 ⑤ filter ④ hydration ③ premedication ② route flush ① supportive therapy ① Time control ② washout ③ vesicant drug .
 * 肝腎機能の項は、指標があるものは「必要」or「不要」、明瞭でないものは「考慮」or「不明」で表記。

TC+Bmab療法後

5 Bmab維持療法 1サイクル=21日間 予定コース16回

無断転載禁止

| 催吐性リスク | | 最小度 | | | | | |
|--------|----------------------|----------|----|----|------------------|---|------|
| 順 | 薬品名 | 投与量 | 肝 | 腎 | 経路(分) | 1 | 2-21 |
| 1 | 生理食塩液100mL | | | | 点滴 | ● | |
| 2 | ①アバステン 生理食塩液100mL | 15 mg/kg | 不明 | 不明 | 点滴 (90/60/30) | ● | × |
| 3 | 生理食塩液100mL | | | | 点滴 | ● | |

TC+Bmab療法後(相同組み換え修復欠損を有する)

6 Bmab+リムパーザ維持療法 1サイクル=21日間 予定コース16回

| 催吐性リスク | | 軽度 | | | | | |
|--------|----------------------|----------|----|-----|------------------|---|------|
| 順 | 薬品名 | 投与量 | 肝 | 腎 | 経路(分) | 1 | 2-21 |
| 1 | リムパーザ 生理食塩液100mL | 300mg×2 | 不明 | ≤50 | 内服 | ● | 連日 |
| 2 | ①アバステン 生理食塩液100mL | 15 mg/kg | 不明 | 不明 | 点滴 (90/60/30) | ● | × |
| 3 | 生理食塩液100mL | | | | 点滴 | ● | |

7 キイトルーダ単剤 1サイクル=21日間

| 催吐性リスク | | 最小度 | | | | | |
|--------|-----------------------|-------------|----------|----|-------------|---|------|
| 順 | 薬品名 | 投与量 | 肝 | 腎 | 経路(分) | 1 | 2-21 |
| 1 | 生理食塩液100mL | | | | 点滴 | ● | |
| 2 | ⑤キイトルーダ 生理食塩液100mL | 200 mg/body | 軽度 不要 | 不要 | 点滴 (30≤) | ● | × |
| 3 | 生理食塩液100mL | | | | 点滴 | ● | |