

女性生殖器がん(更新：2025年6月)

| レジメン名称 | 癌種 | 催吐リスク | レジメン情報 | 備考 |
|--|---------|-------|-------------|--|
| Weekly TC 療法(パクリタセル+加林プロラチン) | 子宮頸癌 | 中等度 | 子宮肉腫・子宮頸癌 | パクリタセル:60mg/m ² 加林プロラチン:AUC2 Day1,8,15/3w |
| パロシマブ 単独維持療法(3週毎) | 卵巣癌 | 最小度 | 再発卵巣癌 | 維持療法 パロシマブ注:15mg/kg 3週毎 |
| DC(トセチセル+加林プロラチン) 療法 | 卵巣癌 | 高度 | 卵巣癌・卵管癌・腹膜癌 | トセチセル:70mg/m ² 加林プロラチン:AUC6 1クル:3-4週 |
| TC 療法(パクリタセル + 加林プロラチン)(3週毎) | 卵巣癌 | 高度 | 卵巣癌・子宮内膜癌 | パクリタセル:180mg/m ² 加林プロラチン:AUC6 |
| TN 療法(パクリタセル + 袈プロラチン)(3-4週毎) | 卵巣癌 | 中等度 | 卵巣癌・卵管癌 | パクリタセル:175mg/m ² 袈プロラチン:80mg/m ² |
| conTC 療法(パクリタセル + 加林プロラチン)+Bev(3週毎) | 卵巣癌 | 高度 | 卵巣癌・子宮内膜癌 | パクリタセル:180mg/m ² 加林プロラチン:AUC6 パロシマブ注:15mg/kg |
| dose-dense TC 療法(パクリタセル + 加林プロラチン)(Day8,15/3w) | 卵巣癌 | 軽度 | 卵巣癌 | パクリタセル:80mg/m ² Day1,8,15 |
| dose-dense TC 療法(パクリタセル + 加林プロラチン)(Day1/3w) | 卵巣癌 | 高度 | 卵巣癌 | 加林プロラチン:AUC6 Day1 パクリタセル:80mg/m ² Day1,8,15 |
| GC 療法(加林プロラチン + ケムシタニン)(Day1/3w) | 卵巣癌 | 高度 | 再発卵巣癌 | 加林プロラチン: AUC4 Day1 ケムシタニン: 1000mg/m ² Day1,8 1クル:21日 |
| GC 療法(加林プロラチン + ケムシタニン)(Day8/3w) | 卵巣癌 | 軽度 | 再発卵巣癌 | ケムシタニン: 1000mg/m ² Day1,8 |
| ケムシタニン + 袈プロラチン療法(Day8/3w) | 卵巣癌 | 軽度 | 再発卵巣癌 | 袈プロラチン:80mg/m ² Day1 ケムシタニン:1000mg/m ² Day1,8 |
| ケムシタニン + 袈プロラチン療法(Day1/3w) | 卵巣癌 | 中等度 | 再発卵巣癌 | 袈プロラチン:80mg/m ² Day1 ケムシタニン:1000mg/m ² Day1,8 |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 + 加林プロラチン 療法(90mg/body 未満)(4週毎) | 卵巣癌 | 高度 | 再発卵巣癌 | トクリルニシク塩酸塩ドコル注:30mg/m ² 加林プロラチン:AUC5 |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 + パロシマブ 療法(90mg/body 未満)(4週毎) | 卵巣癌 | 軽度 | 再発卵巣癌 | トクリルニシク塩酸塩ドコル注:40mg/m ² パロシマブ注:15mg/kg |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 療法(90mg未満)(4週毎) | 卵巣癌 | 軽度 | 再発卵巣癌 | トクリルニシク塩酸塩ドコル注:40mg/m ² |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 療法(90mg以上)(4週毎) | 卵巣癌 | 軽度 | 再発卵巣癌 | トクリルニシク塩酸塩ドコル注:40mg/m ² |
| 5-Day フトリサト療法(筋注) | 侵入奇胎 | 最小度 | 侵入奇胎 | フトリサト:0.4mg/kg 5日間 2週毎 |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 + 加林プロラチン + パロシマブ 療法(90mg/body 未満)(4週毎) Day1 | 卵巣癌 | 高度 | 再発卵巣癌 | トクリルニシク塩酸塩ドコル注:30mg/m ² 加林プロラチン:AUC5 パロシマブ注:10mg/kg Day1 4週毎 |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 + パロシマブ 療法(90mg/body 未満)(4週毎) | 卵巣癌 | 軽度 | 再発卵巣癌 | トクリルニシク塩酸塩ドコル注:40mg/m ² パロシマブ注:15mg/kg |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 療法(90mg未満)(4週毎) | 卵巣癌 | 軽度 | 再発卵巣癌 | トクリルニシク塩酸塩ドコル注:40mg/m ² |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 療法(90mg以上)(4週毎) | 卵巣癌 | 軽度 | 再発卵巣癌 | トクリルニシク塩酸塩ドコル注:40mg/m ² |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 + 加林プロラチン + パロシマブ 療法(90mg/body 未満)(4週毎) Day1 | 卵巣癌 | 高度 | 再発卵巣癌 | トクリルニシク塩酸塩ドコル注:30mg/m ² 加林プロラチン:AUC5 パロシマブ注:10mg/kg Day1 4週毎 |
| トクリルニシク塩酸塩ドコル注 + 加林プロラチン + パロシマブ 療法(90mg/body 未満)(4週毎) Day15 | 卵巣癌 | 最小度 | 再発卵巣癌 | パロシマブ注:10mg/kg Day15 4週毎 |
| BEP 療法 (3週毎) | 卵巣癌 | 高度 | 卵巣癌 | ブレマイシン:30mg/body Day1,8,15 イホシト:100mg/m ² Day1-5 シタラチン:20mg/m ² Day1-5 3週毎 |
| CPT-P 療法(卵巣癌)(Day8,15/4w) | 卵巣癌 | 中等度 | 卵巣癌 | イリリカ:60mg/m ² Day8,15 4週毎 |
| トクリルニシク単剤療法(Day1/3w) | 子宮平滑筋肉腫 | 高度 | 子宮平滑筋肉腫 | トクリルニシク塩酸塩:60mg/m ² Day1 3週毎 |

女性生殖器がん(更新：2025年6月)

| レジメン名称 | 癌種 | 催吐リスク | レジメン情報 | 備考 |
|---|---------|-------|------------------|---|
| DG療法(ドセタセル + ケムシタロン) Day1 | 子宮平滑筋肉腫 | 軽度 | 子宮平滑筋肉腫 | ケムシタロン:90mg/m ² Day1 3週毎 |
| DG療法(ドセタセル + ケムシタロン) Day8 | 子宮平滑筋肉腫 | 軽度 | 子宮平滑筋肉腫 | ケムシタロン:90mg/m ² ドセタセル:70mg/m ² Day8 3週毎 |
| TC 療法(パクリタセル + 加ネアプラーチン)(3週毎) (子宮頸癌) | 子宮頸癌 | 高度 | 子宮頸癌 | パクリタセル:175mg/m ² 加ネアプラーチン:AUC5 3週毎 |
| TC 療法(パクリタセル + 加ネアプラーチン)(3週毎) (子宮体癌) | 子宮体癌 | 高度 | 子宮体癌 | パクリタセル:180mg/m ² 加ネアプラーチン:AUC6 3週毎 |
| ヘパシタマブ + オパビリア 併用療法 (3週毎) | 卵巣癌 | 最小度 | 卵巣癌 | ヘパシタマブ : 15mg/kg 3週間毎 オパビリア : 300mg*2回/日 |
| ヘムリンタマブ + レバチニブ 療法 (子宮体癌) (3週毎) | 子宮体癌 | 最小度 | 切除不能な進行・再発の子宮体癌 | ヘムリンタマブ : 200mg/body Day1/3w レバチニブ (内服) : 20mg/body Day1-21 |
| ケムシタロン単剤 療法 (卵巣癌) (Day1,8/3w) | 卵巣癌 | 中等度 | 卵巣癌 (再発、プラチナ抵抗性) | ケムシタロン : 1000mg/m ² Day1,8 3週毎 |
| TC (パクリタセル + 加ネアプラーチン)+ヘパシタマブ 療法 (子宮体癌) (3週毎) | 子宮頸癌 | 高度 | 再発子宮頸癌 | パクリタセル : 175mg/m ² 加ネアプラーチン : AUC5 3週毎 ヘパシタマブ : 15mg/kg |
| Weekly TC 療法(パクリタセル+加ネアプラーチン) | 卵巣癌 | 高度 | 卵巣癌 | パクリタセル : 60mg/m ² 加ネアプラーチン : AUC2 1週毎 |
| ヘムリンタマブ + ヘパシタマブ 療法 (子宮頸癌) (3週毎) | 子宮頸癌 | 最小度 | 再発/進行 子宮頸癌 | ヘムリンタマブ : 200mg/body Day1 ヘパシタマブ : 15mg/kg Day1 3週毎 |
| ヘムリンタマブ + レバチニブ 療法 (子宮体癌) (6週毎) | 子宮体癌 | 最小度 | 切除不能な進行・再発の子宮体癌 | ヘムリンタマブ : 400mg/body Day1 6週毎 レバチニブ (内服) : 20mg/body Day1-42 |
| ヘムリンタマブ 維持療法 (子宮頸癌) (3週毎) | 子宮頸癌 | 最小度 | 再発/進行 子宮頸癌 | ヘムリンタマブ : 200mg/body Day1 3週毎 (ヘムリンタマブ + TCまたはTP後) |
| ヘムリンタマブ 維持療法 (子宮頸癌) (6週毎) | 子宮頸癌 | 最小度 | 再発/進行 子宮頸癌 | ヘムリンタマブ : 400mg/body Day1 6週毎 (ヘムリンタマブ + TCまたはTP後) |
| ヒゾリマブ 療法 (子宮頸癌) (3週後毎) | 子宮頸癌 | 最小度 | 子宮頸癌 | ヒゾリマブ : 200mg/body 3週毎 |
| GEM-C-Bev療法 (3週毎) | 卵巣癌 | 高度 | 再発卵巣癌 | 加ネアプラーチン: AUC4 Day1 ケムシタロン: 1000mg/m ² Day1,8 ヘパシタマブ:15mg/kg Day1 3週毎 |
| ヘムリンタマブ + シスプラチン 療法 (3週毎) | 子宮頸癌 | 高度 | 子宮頸癌 | ヘムリンタマブ : 200mg/body Day1 シスプラチン : 40mg/m ² Day1,8,15 3週毎 |
| ヘムリンタマブ 単剤維持療法導入期 (子宮頸癌) (3週毎) | 子宮頸癌 | 最小度 | 子宮頸癌 | ヘムリンタマブ : 200mg/body Day1 3週毎 |
| ヘムリンタマブ 単剤維持療法 (子宮頸癌) (6週毎) | 子宮頸癌 | 最小度 | 子宮頸癌 | ヘムリンタマブ : 400mg/body Day1 6週毎 |
| cTC (パクリタセル + 加ネアプラーチン)+デュルバルマブ 療法 (子宮体癌) (3週毎) | 子宮体癌 | 高度 | 子宮体癌 | 加ネアプラーチン: AUC6 Day1 パクリタセル:175mg/m ² Day1 デュルバルマブ:1120mg/body Day1 3週毎 |
| デュルバルマブ + オパビリア 維持療法 (子宮体癌) (30kg超) (4週毎) | 子宮体癌 | 最小度 | 子宮体癌 (pMMRに限る) | デュルバルマブ:1500mg/body Day1 オパビリア:600mg/day 連日 4週毎 |
| デュルバルマブ + オパビリア 維持療法 (子宮体癌) (30kg以下) (4週毎) | 子宮体癌 | 最小度 | 子宮体癌 (pMMRに限る) | デュルバルマブ:20mg/kg Day1 オパビリア:600mg/day 連日 4週毎 |
| デュルバルマブ 維持療法 (子宮体癌) (30kg超) (4週毎) | 子宮体癌 | 最小度 | 子宮体癌 | デュルバルマブ:1500mg/body Day1 4週毎 |
| デュルバルマブ 維持療法 (子宮体癌) (30kg未満) (4週毎) | 子宮体癌 | 最小度 | 子宮体癌 | デュルバルマブ:20mg/kg Day1 4週毎 |
| cTC (パクリタセル + 加ネアプラーチン)+ヘムリンタマブ 療法 (子宮体癌) (3週毎) | 子宮体癌 | 高度 | 子宮体癌 | 加ネアプラーチン: AUC5 Day1 パクリタセル:175mg/m ² Day1 ヘムリンタマブ:200mg/body Day1 3週毎 |

女性生殖器がん(更新：2025年6月)

| レジメン名称 | 癌種 | 催吐リスク | レジメン情報 | 備考 |
|--|------|-------|--------|--|
| レムシマブ 維持療法 (子宮体癌) (6週毎) | 子宮体癌 | 最小度 | 子宮体癌 | レムシマブ:400mg/body 6週毎 |
| cTC (パクリタール + 加ネアリン) + レムシマブ 療法 (子宮頸癌) (3週毎) | 子宮頸癌 | 高度 | 子宮頸癌 | 加ネアリン: AUC5 Day1 パクリタール:175mg/m ² Day1 レムシマブ:200mg/body Day1 3週毎 |
| パツマブヘドリン 療法 | 子宮頸癌 | 最小度 | 子宮頸癌 | パツマブヘドリン: 2mg/kg Day1 3週毎 |