

レジメ一覧			2024/10/04 時点	
コード	レジメン名	1コースの日数	薬剤情報	コメント
			薬品名：数量 投与日	
701001	子宮頸癌 CPT-P	28	イリノテカン: 60m g/m ² Day1,8,15 シスプラチン:60m g/m ² Day1	
701003	子宮頸癌 TC	20	パクリタキセル:180m g/m ² Day1 カルボプラチン:AUC6 Day1	
701004	子宮頸癌 CPT11+NDP	21	イリノテカン: 60m g/m ² Day1,8 ネダプラチン:80m g/m ² Day1	
701005	進行・再発子宮頸癌 アバスチン単独療法	21	ペバシズマブ:15m g / k g Day1	
701006	進行・再発子宮頸癌 weekly P T X	28	パクリタキセル:80m g/m ² Day1,8,15	
701007	子宮頸癌 weekly C P T 1 1	42	イリノテカン:125m g/m ² Day1,8,15,22 パクリタキセル: 175m g/m ² Day1	
701008	子宮頸癌 CDDP+PTX+ Bev	21	シスプラチン: 50m g/m ² Day1 ペバシズマブ: 15m g / k g Day1	
701009	子宮頸癌・卵巣癌 NDP	28	ネダプラチン:100m g/m ² Day1 パクリタキセル:175m g/m ² Day1	
701010	子宮頸癌 TC+BEV	21	カルボプラチン:AUC5 Day1 ペバシズマブ:15m g / k g Day1	
701011	子宮頸癌 TC+ペムプロリスマブ+BEV	21	ペムプロリスマブ: 200m g Day1 ペバシズマブ:15m g / k g Day1 パクリタキセル:175m g/m ² Day1 カルボプラチン:AUC5 Day1	
7010122	子宮頸癌 ペムプロリスマブ+BEV維持療法	42	ペムプロリスマブ: 400m g Day1 ペバシズマブ:15m g / k g Day1,22	維持療法として使用すること
701012	子宮頸癌 ペムプロリスマブ+BEV維持療法	21	ペムプロリスマブ: 200m g Day1 ペバシズマブ:15m g / k g Day1	維持療法として使用すること
701013	子宮頸癌 セミプリマブ	21	セミプリマブ: 350mg Day1	
702001	子宮体癌 TC	21	パクリタキセル:180m g/m ² Day1 カルボプラチン:AUC6 Day1	
702002	子宮体癌 AP	21	シスプラチン: 50m g/m ² Day1 ドキシソルピシン:45m g/m ² Day1	
702004	子宮体癌 D O C	21	ドセタキセル:70m g/m ² Day1	
702005	子宮体癌 DC	21	ドセタキセル:70m g/m ² Day1 カルボプラチン:AUC6 Day1	
702006	子宮体癌 ペムプロリスマブ+レンパチニブ	21	ペムプロリスマブ: 20m g レンパチニブ:20mq/day連日経口投与	
703001	上皮性卵巣癌 TC	21	パクリタキセル:180m g/m ² Day1 カルボプラチン:AUC6 Day1	
703002	上皮性卵巣癌 TP	28	パクリタキセル: 135m g/m ² Day1 シスプラチン: 75m g/m ² Day1	
703003	上皮性卵巣癌 DC	21	ドセタキセル: 70m g/m ² Day1 カルボプラチン: AUC6 Day1	
703004	上皮性卵巣癌 CPT-P	28	イリノテカン: 60m g/m ² Day1,8,15 シスプラチン:60m g/m ² Day1	
703006	上皮性卵巣癌 (再発) weeklyTC	28	パクリタキセル:80m g/m ² Day1,8,15 カルボプラチン:AUC2 Day1,8,15	
703007	再発卵巣癌 CPT-11+CBDCA	28	イリノテカン: 60m g/m ² Day1,8,15 カルボプラチン:AUC6 Day1	
703008	上皮性卵巣癌 TC+BEV	21	パクリタキセル: 180m g/m ² Day1 カルボプラチン: AUC6 Day1 ペバシズマブ: 15m g/kq Day1 ドセタキセル: 70m g/m ² Day1	
703009	上皮性卵巣癌 DC+BEV	21	カルボプラチン: AUC6 Day1 ペバシズマブ: 15m g/kq Day1	
703010	卵巣癌 アバスチン単独療法	21	ペバシズマブ:15m g/kg Day1	
703011	卵巣癌 weekly C P T 1 1	28	イリノテカン:100m g/m ² Day1,8,15 リボソーマルドキソルピシン:30m g/m ² Day1	
703012	卵巣癌 PLD-C+BEV	28	カルボプラチン: AUC5 Day1 ペバシズマブ: 10mq/kq Day1,15	
703013	BEV+オラパリブ維持療法	21	ペバシズマブ: 15mg/kg Day1 オラパリブ: 600mq/day 連日経口投与	TC+BEV後の維持療法として使用すること
703014	GEM+BEV	21	ペバシズマブ: 15mg/kg Day1 ゲムシタピン: 1000m g/m ² Day1,8	
704002	再発上皮性卵巣癌・プラチナ抵抗性 weeklyPTX	28	パクリタキセル:80m g/m ² Day1,8,15	
704007	再発上皮性卵巣癌・プラチナ抵抗性 GEM	28	ゲムシタピン:1000m g/m ² Day1,8,15	
704009	再発上皮性卵巣癌・プラチナ抵抗性 Doxil	28	リボソーマルドキソルピシン:40m g/m ² Day1	
704010	再発上皮性卵巣癌・プラチナ抵抗性 Doxil+BEV	28	リボソーマルドキソルピシン:40m g/m ² Day1 ペバシズマブ: 15m g/kq Day1	
704011	再発上皮性卵巣癌・プラチナ抵抗性 weeklyPTX+BEV	28	パクリタキセル:80m g/m ² Day1,8,15 ペバシズマブ:15m g/kq Day1	
704012	再発上皮性卵巣癌・プラチナ抵抗性 ノゲテカン	21	ノゲテカン:1.5m g/m ² Day1-5	
705001	進行上皮性卵巣癌 C B D C A ip	1	カルボプラチン: Day1	
705002	進行上皮性卵巣癌 PTX ip	7	パクリタキセル:60m g/m ² Day1 シスプラチン:20m g/m ² Day1-5	
706001	胚細胞性腫瘍 BEP	21	イトボシド:100m g/m ² Day1-5 プレオマイシン:20m g/m ² Day2,9,16 シスプラチン: 20m g/m ² Day1-5	
706003	胚細胞性腫瘍 PEP	21	イトボシド: 100m g/m ² Day1-5 ペプロマイシン: 10m g/m ² Day2,9,16	
706004	胚細胞腫瘍 TIP	21	パクリタキセル:175m g/m ² Day1 イホスファミド: 1.2g/m ² Day2-6 シスプラチン :20m g/m ² Day2-6	

707001	子宮平滑筋肉腫 DG	21	ゲムシタピン:800mg/m ² Day1,8 ドセタキセル:70mg/m ² Day8	
707002	子宮平滑筋肉腫 ADM+IFM	28	ドキソルビシン: 60mg/m ² Day1 イホスファミド: 1.5g/m ² Day1-5	
707003	子宮平滑筋肉腫 IFM	28	イホスファミド:1.5g/m ² Day1-5	
708001	子宮癌肉腫 IFM+CDDP	21	シスプラチン:20mg/m ² Day1-5 イホスファミド: 1.5g/m ² Day1-5	
708002	子宮・卵巣癌肉腫 T I 療法	21	パクリタキセル:135mg/m ² Day1 イホスファミド: 1.6g/m ² Day1-3	
709001	存続絨毛症・侵入奇胎 (low risk) M T X	14	メソトレキセート:20mg Day1-5	同一部位への反復注射は行わないこと。神経走行部位を避けるように注意すること。
709002	存続絨毛症・侵入奇胎 (low risk) ACT-D	21	アクチノマイシンD:0.01mg/kg Day1-5	
709003	存続絨毛症・異所性妊娠 M T X (単回)	2	メソトレキセート:50mg/m ² Day1	同一部位への反復注射は行わないこと。神経走行部位を避けるように注意すること。
710001	再発上皮性卵巣癌・プラチナ感受性 CD	28	リボソーマルドキソルビシン:30mg/m ² Day1 カルボプラチン:AUC5 Day1	
710002	再発上皮性卵巣癌・プラチナ感受性 GEM+CBDCA	21	ゲムシタピン: 1000mg/m ² Day1,8 カルボプラチン: AUC4 Day1	
710003	再発上皮性卵巣癌・プラチナ感受性 GC+BEV	21	ゲムシタピン: 1000mg/m ² Day1,8 カルボプラチン:AUC4 Day1 ベバシズマブ: 15mg/kg Day1	