当院コード	レジメン名	コメント	催吐性リスク	投与 期間	コース 期間	薬剤情報 薬品名:数量 投与日
GYN001	wCDDPshort (1回分) 外来06子宮頸癌	RTに同時併用 8週以内に計5回施行	高度催吐性リスク	1	6	シスプラチン点滴静注:40mg/ml Day1
GYN003	TC(3週毎)外来06卵巣・子宮癌	短時間投与 3週毎	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	20	パクリタキセル注射液:175mg/m Day1 カルボブラチン点滴静注液:AUC5 Day1
GYN005	ddTC(3週每)13-7目外来06卵巣癌	PTX80mg/m2:day1,8,15 CBDCA:day1の13-ス目 (23-ス目以 降は別レジメン)	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	15	6	パクリタキセル注射液:80mg/m Day1 Day8 Day15 カルボブラチン点滴静注液:AUC5 Day1
GYN006	ddTC(3週毎)23-λ目以降外来06卵巣 癌	PTX80mg/m2:day1,8,15 CBDCA:day1の23-ス目以降 13-ス目 は別パメケ	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	15	6	パクリタキセル注射液:80mg/m Day1 Day8 Day15 カルボプラチン点滴静注液:AUC5 Day1
GYN007	DC(DOC/CBDCA)(3週每)外来06 卵巣・子宮癌	3週毎	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	20	ドセタキセル点滴静注液:70mg/ml Day1 カルボプラチン点滴静注液:AUC5 Day1
GYN008	PLD/CBDCA(4週每)外来06卵巣癌	4週毎	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	27	ドキシル注:30mg/㎡ Day1 カルボブラチン点滴静注液:AUC5 Day1
GYN009	GEM/CBDCA(2投1休)外来06卵巣癌	GEM: day1,8 CBDCA: day1 (2投 1休) 最大10クール	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	8	13	ゲムシタビン点滴静注用:1000mg/m Day1 Day8 カルボブラチン点滴静注液:AUC4 Day1
GYN010	CDDP/CPT11(day1)short 外来06子宮 頸癌、卵巣癌	3週年の d a y 1 のみ day8,15は別 レジメン	高度催吐性リスク	1	6	イリノテカン塩酸塩点滴静注液:60mg/ ㎡ Day1 シスプラチン点滴静注:60mg/㎡ Day1
GYN011	CPT11のみ(day8,15)60mg/m(1 回分)外来06卵巣癌	(CDDP/CPT-11) 3投1休のCPT-11 1回分 7日目休薬完了	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	6	イリノテカン塩酸塩点滴静注液:60mg/ ㎡ Day1
GYN012	PLD(4週毎)外来06卵巣癌	4週毎	軽度催吐性リスク	1	27	ドキシル注:40mg/㎡ Day1
GYN013	GEM(day1)(1回分)外来06卵巣癌	卵巣癌 GEM単剤 3投1休の1回分 7日目休薬完了	軽度催吐性リスク	1	6	ゲムシタビン点滴静注用:1000mg/ml Day1
GYN014	l	CPT-11単剤 3投1休の1回分 7日目 休薬完了	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	6	イリノテカン塩酸塩点滴静注液:100mg/ ㎡ Day1
GYN015	Nogitecan(3週每d1-5)外来06卵巢 癌	出荷停止(R7.5~) ハイカムチン : d1-5, 3 週毎	軽度催吐性リスク	5	16	ハイカムチン注射用:1.2mg/㎡ Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
GYN016	weeklyPTX(1回分)外来06卵巢癌	3投1休(レジメンは1回分のみ)	軽度催吐性リスク	1	6	パクリタキセル注射液:80mg/m Day1
GYN017	APshort(ADM/CDDP)(3週毎)外来 03子宮体癌	day1:ADM (60mg/m2),CDDP(50mg/m2)、最 大83-ス	高度催吐性リスク	1	20	ドキソルビシン塩酸塩注射用:60mg/ml Day1 シスプラチン点滴静注:50mg/ml Day1
GYN019	DOC/GEM(day1GEMのみ)外来06子 宮癌	子宮体癌 DOC/GEM day1のみ 7日 目休薬完了	軽度催吐性リスク	1	6	ゲムシタビン点滴静注用 :800mg/㎡ Day1

GYN020	DOC/GEM(day8)外来06子宫癌	子宮体癌 day8のみ 14日目休薬完 了 アルコールフリー	軽度催吐性リスク	1	13	ゲムシタビン点滴静注用:800mg/m Day1 ドセタキセル点滴静注液:70mg/m Day1
GYN023	ADM(3週毎)外来06子宮体癌	3週年 最大83-7 プラナ抵抗性の子宮 体癌再発	高度催吐性リスク	1	20	ドキソルビシン塩酸塩注射用:60mg/ml Day1
GYN024	NGT/CDDP外来06子宮頸癌(3週每)	出荷停止(R7.5~) NGT: day1- 3(0.75mg/m2) CDDP: day1(50mg/m2) 最大81-7	高度催吐性リスク	3	18	ハイカムチン注射用:0.75mg/m Day1 Day2 Day3 シスプラチン点滴静注:50mg/m Day1
GYN026	CPT11(CPT11/CBDCAのday8)外来 06卵巣癌	最大10クール (CPT-11/CBDCA) の day8のみ 3週毎 (休薬完了日: day14) day1は別い*か	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	13	イリノテカン塩酸塩点滴静注液:60mg/ ㎡ Day1
GYN027	CBDCA単剤(3週毎)外来06卵巣・子宮 体・子宮頸癌	頸Ca、体Ca、卵巣Ca 3週毎	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	20	カルボブラチン点滴静注液:AUC5 Day1
GYN031	Bev+TC(3週毎)外来06卵巣・卵管・腹膜癌	最大101-入 術後23-ス目から、再発の 場合は13-ス目から。StageⅢ以上/プラ 升感受性再発。	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	20	パクリタキセル注射液:175mg/m Day1 カルボプラチン点滴静注液:AUC5 Day1 ベバシズマブBS点滴静注:15mg/kg Day1
GYN032	Bev+PLD(4週毎)外来06卵巣癌	4週ごと	軽度催吐性リスク	1	27	ドキシル注:40mg/m Day1 ベバシズマブBS点滴静注:15mg/kg Day1
GYN033	Bev+GEM(3週毎)外来06卵巣癌	day1:^*パシス゚マプ、ゲムシタビン投 与、day8:ゲムシタビン投与	軽度催吐性リスク	8	13	ベバシズマブBS点滴静注:15mg/kg Day1 ゲムシタビン点滴静注用:1000mg/ml Day1 Day8
GYN034	Bev+weeklyPTX(4週每)外来06卵 巣癌	d1,8,15:PTX d1:Bv 4週毎	軽度催吐性リスク	15	13	パクリタキセル注射液:80mg/m Day1 Day8 Day15 ベバシズマブBS点滴静注:15mg/kg Day1
GYN035	Bev(3週毎)外来06卵巣・卵管・腹膜 癌	最大163−ス StageⅢ以上/プラナナ感受 性再発の卵巣・卵管・腹膜癌(Bv+TC 終了後)	最小度催吐性リスク	1	20	ベバシズマブBS点滴静注:15mg/kg Day1
GYN036	Bev+Olaparib(3週毎)外來06卵巣癌	最大201-ス HRDを有する卵巣癌にお けるBevを含む初回化学療法後の維持 療法	最小度催吐性リスク	1	20	ベバシズマブBS点滴静注:15mg/kg Day1
GYN037	TC+Bev【アパスチン】(3週毎)外来06子 宮頸癌	PTX175mg/m、CBDCA: AUC=5、 Bev15mg/kg 3週毎 最大6コース	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	20	パ クリタサセル注射液:175mg/m Day1 カルボブラチン点滴静注液:AUC5 Day1 アバスチン点滴静注用:15mg/kg Day1
GYN039	【3週毎】 レンパ・チェア・ + ^ ゚ ムプ゚ロリス゚マプ 200mg外来06子宮体癌	レンパ*チニフ*20mg/day連日内服、ペムプロ リズマブ 200mg/body 3週毎	最小度催吐性リスク	1	20	キイトルーダ点滴:200mg Day1
GYN040	【6週毎】 レンパチェア* + ^ * ムプ゚ロリス゚マプ 400mg外来06子宮体癌	レンパ・チェフ* 20mg/day連日内服、 ^ ムプロ リズマブ 400mg/body 6週毎	最小度催吐性リスク	1	41	キイトルーダ点滴:400mg Day1
GYN042	TC+Pembro(3週毎)外来06子宮頸・子宮体癌	子宮頸癌 3週毎	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	20	パクリタキセル注射液:175mg/m <sup>*</sup> Day1 カルボブラチン点滴静注液:AUC5 Day1 キイトルーダ点滴静注:200mg Day1
GYN044	TC+Pembro+Bev(3週毎)外来06子 宮頸癌	Pembro200mg/body、PTX175mg/ ポ、CBDCA:AUC=5、Bev15mg/kg 3週毎 最大8コース(PDまで)	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	20	パクリタキセル注射液:175mg/m Day1 カルボプラチン点滴静注液:AUC5 Day1 キイトルーダ点滴静注:200mg Day1 アパスチン点滴静注用:15mg/kg Day1
GYN046	Cemiplimab療法 外来06子宮頸癌	がん化学療法後に増悪した進行又は再発の子宮頸癌 Cemiplimab: 350mg/body 3週ごと	最小度催吐性リスク	1	20	リブタヨ点滴静注:350mg Day1

GYN047	【3週毎】 ^° ムプ≒ヷ 200mg【維持】外来06子宮頸癌	TC+Pembro,TP+Pembro療法後の維持療法(最大353-ス) /wCDDP+Pembro療法後の維持療法 (3-53-ス)	最小度催吐性リスク	1	20	キイトルーダ点滴:200mg Day1
GYN048	【6週毎】 ^° ムプ以切゚マプ400mg【維持】外来06子宮頸癌	TC+Pembro,TP+Pembro療法後の維持療法(最大15コ-ス) /wCDDP+Pembro療法後の維持療法 (6-201-ス)	最小度催吐性リスク	1	41	キイトルーダ点滴:400mg Day1
GYN049	Pembro+Bev【維持】(3週毎)外来 06子宮頸癌	Pembro200mg/body、Bev15mg/kg 3週ごと TC+Pembro+Bev療法後 の維持療法(最大35コース)	最小度催吐性リスク	1	20	キイトルーダ点滴静注:200mg Day1 アバスチン点滴静注用:15mg/kg Day1
GYN050	TC+Durvalmab【3週每】外来06子宮 体癌	子宮体癌 3週毎 ※最大61-ス	中等度催吐性リスク(特定薬剤)	1	20	パ が対れ注射液:175mg/m Day1 カルボブラチン点滴静注液:AUC5 Day1 イミフィンジ点滴静注液:1120mg Day1
GYN051	Durva+Olaparib(pMMR) 療法 【4週 毎】外来06 子宮体癌	【子宮体癌】TC+Durvalmab療法 [3 週毎】→Durva+Olaparib(pMMR) 療 法へ ※PDまで オラパリプ300mg/回 1日2回 連日投 与	最小度催吐性リスク	1	27	イミフィンジ点滴静注液:1500mg Day1
GYN052	Durvalmab(dMMR) 療法 【4週每】外 来06 子宫体癌	【子宮体癌】TC+Durvalmab療法【3 週毎】→Durvalmab(dMMR) 療法 へ ※PDまで	最小度催吐性リスク	1	27	イミフィンジ点滴静注液:1500mg Day1
GYN054	BEP(day9)外来06胚細胞腫瘍(卵 巣)	3週毎 day1-5,16は別ルデカ	最小度催吐性リスク	1	6	ブレオ注射用:20mg/m Day1
GYN055	BEP(day16)外来06胚細胞腫瘍(卵 巣)	3週毎 day1-5,9は別ルデメン	最小度催吐性リスク	1	5	ブレオ注射用:20mg/㎡ Day1
GYN056	ACT-D(day1-5)(2週毎)外来06絨 毛性疾患	day1-5連日投与 2週毎 最大10 <i>9-\</i>	中等度催吐性リスク	5	9	コスメゲン:0.01mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
GYN061	ハラヴェン (2投1体) 外来04子宮悪性 軟部腫瘍	3週毎(day1,8投与) 化学療法歴の ある子宮悪性軟部腫瘍 PDまで	軽度催吐性リスク	8	13	ハラヴェン静注:1.4mg/m Day1 Day8
GYN062	ハラヴェン(1回分)外来04子宮悪性 軟部腫瘍	入院初回1回分 化学療法歴のある子 宮悪性軟部腫瘍	軽度催吐性リスク	1	6	ハラヴェン静注:1.4mg/ml Day1
GYN063	ADM【75mg/㎡】(3週毎)外来06子 宮肉腫	3週毎 最大63-7 子宮肉腫	高度催吐性リスク	1	20	ドキソルビシン塩酸塩注射用:75mg/m Day1
GYN064	チソツマブ ベドチン [3週毎] 外来 06子宮頸癌	チソツマブベドチン:day1 ※ P Dまで	軽度催吐性リスク	1	20	テブダック点滴静注用:2mg/kg Day1