

【頭頸部癌】

レジメンCD	電子カルテ登録名	レジメン名	1クール	催吐リスク分類
JT002	DTX(d1)+RT	DTX(d1)+RT	5or6週間	軽度
JT003	動注フルオロウラシル(d1-5)+RT	《CCRT》動注フルオロウラシル	1週間	軽度
JT004	《CCRT》CDDP	《CCRT》CDDP	5or6週間	高度
JT005	PTX(d1,8,15,22,29,36)	PTX	8週間	軽度
JT006	CDDP+フルオロウラシル	CDDP+フルオロウラシル	3or4週間	高度
JT008a	Cetuximab単剤(d1)+RT 初回用	《CCRT》Cetuximab	1週間	最小
JT009	CDDP(d1)+5FU(d1-4)+Cmab(d1/8/15)	CDDP+5FU+Cmab	3週間	高度+最小

【悪性黒色腫】

レジメンCD	電子カルテ登録名	レジメン名	1クール	催吐リスク分類
JT010	DAVFeron	DAVFeron	4週間	高度

患者ID

適応疾患名:

医師名

氏名

身長

cm

体表面積

m²

体重

kg

Ccr

mL/min

DTX (10mg/m ²)	d1d2~d7 ↓	←1クール中 最大5回	d8d9 ~ d14 ↓	←1クール中 最大5回	d15d16 ~ d21 ↓	←1クール中 最大5回	d22d23 ~ d28 ↓	←1クール中 最大5回
Radi (2Gy)	↑↑↑↑↑		↑↑↑↑↑		↑↑↑↑↑		↑↑↑↑↑	

1クール:1日目(投与+照射) 4日照射を4クール。終了後、1~2週間休み後、(照射)を10~15回。

高度催吐性リスク
内服デカドロンなし

注射処方

Rp d-1、8、15、22

① 生食 50 mL } 250mL/hr
 デキサート(6.6mg) 1 mL }

② 5%ブドウ糖 500 mL } 250mL/hr
ドセタキセル mg }
 → / ~
 → / ~

③ 生食 50 mL } 250mL/hr

Radiation 2Gy

※必要に応じて輸液追加

Rp d-2~7、9~14、15~21、23~28

Radiation 2Gy 1クール最大4回

※必要に応じて輸液追加

患者ID _____

適応疾患名: _____

医師名 _____

氏名 _____

身長 _____ cm

体表面積 _____ m²

体重 _____ kg

Ccr _____ mL/min

1クール:1~5日目(投与+照射)

注射処方

Rp d-1, 2, 3, 4, 5

① 5%ブドウ糖 全量 20 mL }
フルオロウラシル mg } 動注緩徐に

	d1-5	d6-7
フルオロウラシル 5mg/Kg Radi(2Gy)	→	休薬
軽度催吐性リスク デキサート注・内服デカドロンなし		

※シリンジは30mLを一本にて

② ヘパフラッシュ

③ **Radiation 2Gy**

耳鼻咽喉科 JT005 PTX(d1,8,15,22,29,36)【8W】:2h※軽

患者ID

適応疾患名:

医師名

氏名

身長 _____ cm

体表面積 _____ m²

体重 _____ kg

Ccr _____ mL/min

注射処方

Rp **d1,8,15,22,29,36**

PVCフリーチューブ・0.22 μm以下のフィルター使用

- | | | | | | |
|---|----------------|----------------------|----|---|----------------------|
| ① | 生食 | 100 | mL | } | 250mL/hr |
| | デキサート(6.6mg) | 2 | mL | | |
| | ファモチジン(20mg) | 1 | A | | |
| | ポララミン(5mg) | 1 | A | | |
| ② | 生食 | 100 | mL | } | 250mL/hr |
| ③ | 5%ブドウ糖 | 250 | mL | | |
| | パクリタキセル | <input type="text"/> | mg | | |
| | | | | → | <input type="text"/> |
| | | | | → | <input type="text"/> |
| ④ | 生食 | 50 | mL | } | 250mL/hr |

	d1,8,15,22,29,36	d37-56
パクリタキセル (PTX) 100mg/m ²	↓	休薬
軽度催吐性リスク 内服デカドロンなし		

※減量の場合は100mg/m²⇒80mg/m²⇒60mg/m²と減量する

耳鼻咽喉科

JT006 ◆アプレピタント併用◆《FP》フルオロウラシル+CDDP(d1-5)【3or4W】※高

患者ID

適応疾患名:

医師名

氏名

身長 _____ cm

体表面積 _____ m²

体重 _____ kg

Ccr _____ mL/min

注射処方 ◆アプレピタント併用◆

Rp **d-1、2、3、4、5**

《メインルート》

① グラニセトロン1mg+生食100mL 1 Set } 250mL/hr

② 生食 1000 mL } 24時間
フルオロウラシル mg

→ / ~
 → / ~

	d1~5	d6~21	d22~28
フルオロウラシル 600mg/m ²	→	休	休
シスプラチン (CDDP) 20mg/m ²	→	薬	薬可
高度催吐性リスク デキサート注・内服デカドロンなし			

※1コース3or4週毎

★★★★★②開始と同時に③開始★★★★★

《側管ルート》

③ ソルアセトF 500 mL }
 ④ 生食 500 mL } 250mL/hr
 ⑤ 生食 500 mL }
シスプラチン mg

→ / ~
 → / ~

⑥ 生食 50 mL }
 フロセミド 1 A }
 ⑦ ソルアセトF 500 mL } 250mL/hr
 ⑧ ソルアセトF 500 mL }

Rp **d-6、7**

《メインルート》

① ソルアセトF 500 mL }
 ② ソルアセトF 500 mL } 250mL/hr

患者ID

適応疾患名:

医師名

氏名

身長 _____ cm

体表面積 _____ m²

体重 _____ kg

注射処方

- Rp **d-1(1-1のみ)**
- ① 生食 100 mL
 - デキサート(6.6mg)※ 2 mL
 - ポララミン(5mg) 1 A
 - ② 生食 100 mL
 - ③ 生食 250 mL
 - アービタックス** mg
 - ④ 生食 100 mL
- } 250mL/hr
- } 125mL/hr
- } 100mL/hr

	d1	d2-d7
アービタックス (C-mab) <small>初回d1のみ400mg/m² 以降250mg/m²</small>	↓	休薬
放射線療法 2-1から開始	週5回	
最小度催吐性リスク 内服デカドロンなし		

(※C-mab投与後1時間経過観察)

- Rp **d-1(2-1以降)**
- ① 生食 100 mL
 - デキサート(6.6mg)※ 2 mL
 - ポララミン(5mg) 1 A
 - ② 生食 100 mL
 - ③ 生食 250 mL
 - アービタックス** mg
 - ④ 生食 100 mL
- } 250mL/hr
- } 100mL/hr
-
-

(※C-mab投与後1時間経過観察)

※ Radiation 週5回

患者ID

適応疾患名:

医師名

氏名

身長 _____ cm 体表面積 _____ m²
 体重 _____ kg Ccr _____ mL/min

注射処方 ◆アプレピタント併用 ◆

d-1(CDDP,フルオロウラシル)

《メインルート》

- ① グラニセロン1mg+生食100mL 1 Set
- デキサート(6.6mg) 3 mL } 250mL/hr
- ポララミン(5mg) 1 A
- ② 生食 100 mL
- ③ 生食 250 mL } 250mL/hr
- アービタックス 2回目以降 mg

初回day1のみ } 125mL/hr

- ④ 生食 100 mL } 100mL/hr
- (※C-mab投与後1時間経過観察)
- ⑤ 生食 1500 mL } 24時間で
- フルオロウラシル mg

《側管ルート》

- ⑥ ポタコールR 500 mL } 350ml/hr
- メクロプラミド注 1 A
- ⑦ 生食 250 mL } 200ml/hr
- シスプラチン mg

CDDP120mgを超える場合は生食500mLへ変更し250mL抜く

- ⑧ 15%マンニトール 500 mL } 350ml/hr
- (結晶析出注意、結晶あれば加温する)
- ⑨ 生食 500 mL } 350ml/hr
- メクロプラミド注 1 A
- ⑩ ソルデム3A 500 mL
- フロセミド(20mg) 1/2 A

	d1	d2~4	d8	d15	(d16~d21)
C-Mab (アービタックス)	↓		↓	↓	
初回d1のみ400mg/m ²					
2回目以降250mg/m ²					
フルオロウラシル	↓	↓			
1000mg/m ²					
シスプラチン (CDDP)	↓				
100mg/m ²					
Day1 高度催吐性リスク 内服デカドロンなし※d2-5デキサート注あり Day2~5 軽度催吐性リスク Day8、15 最小度催吐リスク					

休
薬

2枚目あり

1枚目あり

d-2、3(フルオロウラシル単剤)

《メインルート》

- ① 生食 1500 mL } 24時間で
 フルオロウラシル mg

《側管ルート》

- ② 生食 100 mL }
 デキサート(6.6mg) 2 mL } 350ml/hr
 ③ ポタコールR 500 mL }
 外クロプラミド注 1 A }
 ④ ソルテム3A 500 mL }
 フロセミド(20mg) 1/2 A }

d-4(フルオロウラシル単剤)

《メインルート》

- ① 生食 1000 mL } 24時間で
 フルオロウラシル mg

《側管ルート》

- ② 生食 100 mL }
 デキサート(6.6mg) 2 mL } 350ml/hr
 ③ ポタコールR 500 mL }
 外クロプラミド注 1 A }
 ④ ソルテム3A 500 mL }
 フロセミド(20mg) 1/2 A }

《メインルート》

- ⑤ 生食 50 mL } 200ml/hr

Rp d-8、15

- ① 生食 100 mL }
 デキサート(6.6mg)※ 2 mL } 250mL/hr
 ポララミン(5mg) 1 A }
 ② 生食 100 mL }
 ③ 生食 250 mL } 250mL/hr
 アービタックス mg }
 ④ 生食 100 mL } 100mL/hr

(*C-mab投与後1時間経過観察)

	d1	d2~4	d8	d15	(d16~d21)
C-Mab (アービタックス)	↓		↓	↓	
初回d1のみ400mg/m ²					
2回目以降250mg/m ²					
フルオロウラシル	↓	↓			
1000mg/m ²					
シスプラチン (CDDP)	↓				
100mg/m ²					
Day1 高度催吐性リスク 内服デカドロンなし※d2-5デキサート注あり Day2~5、8、15 軽度催吐性リスク Day8、15 最小度催吐リスク					

休
薬

患者ID

適応疾患名:

医師名

氏名

身長

cm

体表面積

m²

体重

kg

Ccr

mL/min

注射処方

Rp	d-1		
①	グラセトロン1mg+生食100mL	1	Set
	デキサート	3	mL
			} 100mL/hr
②	生食	100	mL
	ダカルバジン	100	mg
			} 100mL/hr
※本体・ルート全体を遮光すること			
③	生食	50	mL
④	注射用水	50	mL
	ニドラン	100	mg
			} 全開
⑤	生食	50	mL
⑥	生食	50	mL
	オンコビン	1	mg
			} 全開
⑦	生食	50	mL
	⑦終了後、へパロック可		} 全開
⑧	0.5%プロカイン	0.5	mL
	フェロン	1	瓶
			} 局注

	d1	d2~5	d6,7	d8-28
ダカルバジン (DTIC)	↓	↓		
100mg/body/day				
ニドラン (ACNU)	↓			休
100mg/body/day				薬
オンコビン (VCR)	↓			
1mg/body/day				
フェロン (IFN β)	↓	↓	↓	
300万IU/body/day				
中等度催吐リスク デカロン内服なし(注射で使用)				

Rp	d-2,3,4,5		
①	グラセトロン1mg+生食100mL	1	Set
	デキサート	2	mL
			} 100mL/hr
②	生食	100	mL
	ダカルバジン	100	mg
			} 100mL/hr
※本体・ルート全体を遮光すること			
③	生食	50	mL
	③終了後、へパロック可		} 100mL/hr
④	0.5%プロカイン	0.5	mL
	フェロン	1	瓶
			} 局注
Rp	d-6,7		
①	0.5%プロカイン	0.5	mL
	フェロン	1	瓶
			} 局注