

## 入院化学療法治療計画書

発行日 年 月 日

〈治療レジメン名〉 NP(VNR+CDDP)療法

変更 (① / 、② / )

薬剤	投与量	投与方法	投与スケジュール
VNR(ナベルビン)	25mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	Day 1, 8
CDDP(シスプラチン)	80mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	Day 1

外来 科 主治医 ※4コースまで

患者名 様 ID: \_\_\_\_\_

生年月日:(M・T・S・H) 年 月 日( 歳) 性別: 男性・女性

身長 cm 体重 kg 体表面積 m<sup>2</sup> 病名 \_\_\_\_\_

## 【Day1】

No.	予定時刻	ルート	用法	薬剤名(規格量)	指示量	施行量	所要時間
	:	主管	点滴	生理食塩液	50mL	1B	ルート確保
ア	:		経口	イメンドカプセル	125mg	1C	
イ	:	主管	点滴	グラニセトロン注バッグ3mg デキサート注	100mL 6.6mg	1B V	30分
ウ	:	主管	点滴	生理食塩液 ナベルビン注	50mL 25mg/m <sup>2</sup>	1B mg	5分
エ	:	主管	点滴	電解質輸液(TPN可)	500 mL	1 B	120分
オ	:	主管	点滴	電解質輸液(TPN可)	500 mL	1 B	120分
カ	:	主管	点滴	生理食塩液 シスプラチン注「マルコ」	500mL 80mg/m <sup>2</sup>	1B mg	全量500mL 120分
キ	:	主管	点滴	電解質輸液(TPN可) フロセミド注(20mg)	500 mL 20 mg	1 B 1 A	120分
ク	:	主管	点滴	電解質輸液(TPN可)	500 mL	1 B	120分
ケ	:	主管	点滴	電解質輸液(TPN可)	500 mL	1 B	120分
	:	主管	点滴	生理食塩液 (ルート確保に用いた残り)			

## 【Day8】

No.	予定時刻	ルート	用法	薬剤名(規格量)	指示量	施行量	所要時間
	:	主管	点滴	生理食塩液	50mL	1B	ルート確保
ア	:	主管	点滴	生理食塩液 デキサート注	100mL 6.6mg	1B V	30分
イ	:	主管	点滴	生理食塩液 VNR(ナベルビン)	50mL 25mg/m <sup>2</sup>	1B mg	5分
ウ	:	主管	点滴	生理食塩液	100mL	1B	30分
	:	主管	点滴	生理食塩液 (ルート確保に用いた残り)			

〈治療開始日〉 年 月 日

〈投与スケジュール〉 21日(3週)で1クール⇒4コースまで

Day	1	8	15
VNR(ナベルビン)	↓	↓	休薬
CDDP(シスプラチン)	↓	休薬	休薬

【注意事項】(同一レジメンを使用する患者全員に対して)

例) バイタルをとるタイミング・回数、血管外漏出時の対応(Dr. コール前にする事)

【患者個別対応】(患者個人での注意事項)

例) アレルギー、終了後の安静など