1) Épirubicine (Pharmorubicin[®])_____mg (75 mg/m²) IV lentement par la tubulure.

dose cumulative d'épirubicine reçue = _____mg, i.e. ____mg/m²

soit ______% de la dose maximale totale (DMT) de _____mg calculée à 900 mg/m².

Remarque: jusqu'à ce jour inclusivement,

Suite au verso...

C. <u>CHI</u>	MIOTHÉRAPIE (suite)		
2)	Heure 0 :		!
	Ifosfamide (Ifex®) m		dans 500 ml NaCl 0,9 % IV à 167 ml/h (i. e. en 3 h).
-	Mesna (Uromitexan®)	mg (360 mg/m²)	a 107 Hill (i. e. eli 311).
3)	Heures 4 et 8 :		
-	Mesna (Uromitexan®)	mg (360 mg/m ²) IV en 1	5 min par mini-perfuseur.
Jou	rs 2 à 5, du	au	
1)	Heure 0 :		1
-	Ifosfamide (Ifex®) m	ng (1 800 mg/m²)	dans 500 ml NaCl 0,9 % IV à 167 ml/h (i. e. en 3 h).
-	Mesna (Uromitexan®)	mg (360 mg/m²)	a 107 mi/m (t. e. en 3 m).
2)	Heures 4 et 8 :		
-	Mesna (Uromitexan®)	mg (360 mg/m²) IV en 1	5 min par mini-perfuseur.
- s	Autres (pour ajustement du traitemer Decadron®mg PO BID : 5 jours de chimiothérapie. Gravol® 50 mg PO ou 100 mg IR	nt antinauséeux) : xjours, à début	er au Jour 6, le lendemain de la fin des
	□ Kytril [®] mg PO id q 24 h xjours, à débuter au Jour		
	☐ Motilium ® 10 mg PO tid, soit ½ h		
-	r <mark>RES</mark> Neupogen [®] μg SC id X	(jours, à débute	r au Jour
	Médecin	Pharmacien	Date