



- HÔTEL-DIEU
- HÔPITAL NOTRE-DAME
- HÔPITAL SAINT-LUC

Poids : \_\_\_\_\_ kg      Taille : \_\_\_\_\_

Allergie(s) : \_\_\_\_\_

Aucune connue     

Réactions indésirables aux médicaments : \_\_\_\_\_

DATE	HEURE	<b>Néoplasie Gestationnelle Trophoblastique: métastases cérébrales</b>	REQUÊTE	PHARMACIE						
		<b>EMA (CNS)-CO</b>								
		<b>Laboratoires:</b>								
		Bilan de base et avant chaque traitement :								
		<b>Jours 1 et 8</b> - FSC, AST/ALT, bilirubine, créatinine, électrolytes, magnésium, $\beta$ -HCG								
		Administer les doses prescrites dans les 48 heures en fonction: neutrophiles $\geq 1 \times 10^9/L$ ; plaquettes $\geq 75 \times 10^9/L$ ; Hb $\geq 85$ g/L des balises pour la gestion des résultats de biochimie CHUM-ONCO								
		<b>Jour 1:</b> pH urinaire sur chaque miction à débiter le matin de la chimiothérapie ad arrêt du soluté de bicarbonate de sodium								
		<b>Chimiothérapie      Cycle no:</b>								
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Ordre</th> <th style="width: 20%;">Médicament</th> <th style="width: 10%;">Dose mg/m<sup>2</sup></th> <th style="width: 5%;">%</th> <th style="width: 10%;">Dose totale (mg)</th> <th style="width: 45%;">Administration</th> </tr> </thead> </table>	Ordre	Médicament	Dose mg/m <sup>2</sup>	%	Dose totale (mg)	Administration		
Ordre	Médicament	Dose mg/m <sup>2</sup>	%	Dose totale (mg)	Administration					
		<b>Jour 1 (hospitalisation)      (max 2 m<sup>2</sup>)</b>								
		1	Dactinomycine IV	dose fixe	0,5 mg	dans 50 ml de NaCl 0,9% en 15 minutes				
		2	Étoposide IV	100		dans 500 ml de NaCl 0,9% en 60 minutes				
		3	Methotrexate IV	1000		dans 1000 ml de NaCl 0,9% en 24 heures				
		<b>Jour 2 (hospitalisation); débiter après le méthotrexate</b>								
		1	Dactinomycine IV	dose fixe	0,5 mg	dans 50 ml de NaCl 0,9% en 15 minutes				
		2	Étoposide IV	100		dans 500 ml de NaCl 0,9% en 60 minutes				
		3	Acide folinique	dose fixe		30 mg po q12 h x 6 doses (début 32h après fin méthotrexate)				
		<b>Jour 8 (clinique externe)</b>								
		1	Cyclophosphamide IV	600		dans 250 ml de NaCl 0,9% en 30 minutes				
		2	Vincristine IV	1		dans 50 ml de NaCl 0,9% en 15 minutes				
		Répéter le cycle <b>aux 14 jours</b> ad réponse sérologique et radiologique complète + 4 cycles								
		Modification de doses: <input type="checkbox"/> Hématologie <input type="checkbox"/> Autres:								
		<b>Antiémétiques</b>								
		<input type="checkbox"/> Antiémétique selon ordonnance collective PHAR.0003								
		<input type="checkbox"/> Autre: _____								
		Référence: Rustin GJ. J Clin Oncol 1989; 7: 900-3.								
		Signature :		Permis n° :						