

## ORDONNANCES-MÉDICAMENTS

Poids réel : \_\_\_\_\_ (kg) Poids maigre : \_\_\_\_\_ (kg)

Poids de dosage : \_\_\_\_\_ (kg) Taille : \_\_\_\_\_ (cm)

Diagnostic : \_\_\_\_\_

Allergies : \_\_\_\_\_

Renseignements cliniques : \_\_\_\_\_

## PROTOCOLE DE CHIMIOTHÉRAPIE

### Protocole de désensibilisation au paclitaxel (Taxol®)

Durée approximative : **6 h**

Hospitalisé

Fréquence d'administration : \_\_\_\_\_

Externe

Cycle : \_\_\_\_\_ Sem. : \_\_\_\_\_ Jour : \_\_\_\_\_ à débuter le : \_\_\_\_\_

Surface corporelle : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

#### Attention

- ❖ Administrer le paclitaxel (Taxol®) seul.
- ❖ Le protocole de désensibilisation est administré en premier lorsque associé avec d'autres agents de chimiothérapie.

#### A. PRÉMÉDICATION

- **Decadron®** 20 mg PO 12 h et 6 h avant le début du traitement (i. e. à 21 h, la veille du traitement et à 3 h, la nuit précédant le traitement).
- **Benadryl®** 50 mg + **Zantac®** 50 mg IV en 15 min, 30 min avant le début du paclitaxel (Taxol®).

Poursuivre toute médication habituelle le matin du traitement sauf les  $\beta$ -bloqueurs : \_\_\_\_\_.

#### B. ANTIÉMÉTIQUES PRÉCHIMIOTHÉRAPIE

Se référer au protocole de chimiothérapie

## C. CHIMIOTHÉRAPIE

### 1) Solution #1

**Paclitaxel** (Taxol<sup>®</sup>) 0.1 ml de la solution-mère dans 250 ml D5 % EXCEL IV au débit suivant :

50 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____
100 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____
250 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____
500 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____

### 2) Solution #2

**Paclitaxel** (Taxol<sup>®</sup>) 2 ml de la solution-mère dans 250 ml D5 % EXCEL IV au débit suivant :

50 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____
100 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____
250 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____
500 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____

### 3) Solution #3: Solution-mère

**Paclitaxel** (Taxol<sup>®</sup>) \_\_\_\_\_ mg ( $175 \text{ mg/m}^2$ ) dans 250 ml D5 % EXCEL IV au débit suivant :  
(N. B. : si dose > 300 mg ou si concentration du soluté > 1,2 mg/ml → administrer dans 500 ml de soluté IV et doubler le débit)

10 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____
20 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____
40 ml/h X 15 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____
75 ml/h X 180 min	Date/heure : _____	Infirmière : _____

## D. SURVEILLANCE INFIRMIÈRE

- **Garder au chevet une fiole de Bénadryl<sup>®</sup>, de Solu-Medrol<sup>®</sup>, une ampoule d'adrénaline 1 : 1000, du Ventolin<sup>®</sup> et de l'oxygène.**
- Pouls, T.A. et RR avant de débiter chaque palier (aux 15 minutes), puis aux 30 minutes pour le dernier palier de la solution #3.
- Aviser le médecin si pouls < 60 et/ou ↓ T.A. significative.
- **Si réaction allergique :**
  - Cesser la perfusion
  - Aviser le médecin
- **Garder le la) patient(e) sous observation**, pendant une heure après la fin du traitement.

\_\_\_\_\_  
Médecin

\_\_\_\_\_  
Pharmacien

\_\_\_\_\_  
Date