



Demandez à l'expert : Qu'est-ce que votre pharmacie peut faire pour vous?

Par Kelly Smith

Pharmacie (Merriam-Webster)¹

Nom | phar . ma . cie | \far-ma-'si\

1. Science appliquée à la conception, la préparation et la distribution des médicaments.
2. A) Officine où sont préparés, conservés, remis au public les médicaments.
B) Dans un établissement hospitalier, local où l'on entrepose et prépare les médicaments destinés aux malades en traitement.
3. Ensemble de médicaments, de produits pharmaceutiques.

Les pharmacies dans les hôpitaux diffèrent considérablement des pharmacies de quartier. Certains pharmaciens hospitaliers ont parfois des problèmes de gestion clinique des médicaments plus complexes, tandis que les pharmaciens des pharmacies de quartier ont souvent des problèmes plus complexes en matière d'affaires et de relations avec les clients.

Les centres de cancérologie ont également des pharmaciens qui peuvent être à la disposition des patients pour des activités d'éducation et de consultation. Selon le centre, les ordonnances des patients peuvent être remplies au centre de cancérologie, à la pharmacie ambulatoire de l'hôpital ou à la pharmacie de leur quartier.

Il est préférable de faire remplir vos médicaments dans une pharmacie familiarisée avec les traitements spécialisés dans les tumeurs cérébrales.

Il est recommandé de faire affaire avec une seule pharmacie afin que votre pharmacien puisse conserver des archives de vos antécédents médicamenteux complets et régler tout problème pouvant survenir à la fois avec les médicaments sur ordonnance et avec tout médicament en vente libre que vous pourriez acheter. Cependant, il est possible que certains de vos médicaments ne soient pas facilement disponibles dans les pharmacies de quartier. Par conséquent, renseignez-vous auprès de votre équipe soignante où il est préférable d'obtenir vos ordonnances.

Ce que vous devez savoir sur vos médicaments²

1. Quel est le nom de votre médicament et que traite-t-il?
2. Quand et à quelle fréquence devriez-vous prendre le médicament?
3. Pendant combien de temps devez-vous prendre vos médicaments?
4. Que devriez-vous faire si vous oubliez de prendre le médicament?
5. Quand devriez-vous remarquer que le médicament a effet (c'est-à-dire, le résultat)?
6. Quelles sont, le cas échéant, les instructions spéciales concernant la prise du médicament (telles que les instructions relatives aux aliments, aux boissons ou aux récipients de médicament)?
7. Quels sont les effets secondaires éventuels du médicament et comment reconnaître les signes avant-coureurs de certains symptômes indésirables ou effets secondaires dangereux?
8. Que faire si vous rencontrez des problèmes en prenant le médicament?
9. Comment conserver le médicament?



LA FONDATION

canadienne des
tumeurs cérébrales

En outre, si ce n'est pas indiqué, demandez à votre pharmacien des informations écrites détaillées.

Chimiothérapie orale pour le traitement des tumeurs cérébrales

Médicaments oraux couramment utilisés pour traiter les tumeurs cérébrales:

- Témzolomide
- Étoposide
- Lomustine
- Procarbazine

Bien que tous les médicaments doivent être gardés hors de la portée des enfants et des animaux domestiques, cela est particulièrement vrai pour la chimiothérapie par voie orale, en raison du risque de toxicité grave. En outre, il existe des recommandations uniques en matière de manipulation et d'élimination pour la chimiothérapie orale.

Médicaments de soins de soutien courants:

- Dexaméthasone
- Ondansétron / Granisétron
- Prochlorpérazine
- Métoclopramide
- Médicaments anti-épileptiques

Références

1. [Merriam-Webster Dictionary](#) accessed June 16, 2017.
2. [Ontario College of Pharmacists](#) accessed June 16, 2017.

Kelly Smith est pharmacienne en oncologie à la pharmacie du London Regional Cancer Program (LRCP) du London Health Sciences Centre (LHSC). Kelly a prononcé une allocution à la deuxième Conférence nationale des tumeurs cérébrales de Toronto, le samedi 21 octobre 2017. Le titre de sa présentation était « Ce que votre pharmacien peut faire pour vous » et examinait le rôle du pharmacien dans les soins aux patients atteints de tumeurs cérébrales, les normes de pratique et l'utilisation sans danger de la chimiothérapie à domicile. Dans cette présentation, vous apprendrez l'importance de développer une relation avec votre pharmacien.