

## OBJECTIFS DE STAGE EN OFFICINE HOSPITALIÈRE

## Objectifs d'observation

# Au terme de ce stage, le stagiaire devrait être capable de de décrire et d'expliquer les points suivants :

- > Organisation de l' Officine Hospitalière (activités, ressources humaines, ressources/logiciels informatiques, armoires sécurisées/ robots )
- > Approvisionnement/Gestion (commande, réception)
- > Distribution
- > Globale et individualisée
- > Patients hospitalisés, Hôpital de jour, ambulatoire
- > Formulaire thérapeutique/ Comité Médico pharmaceutique
- > Validation des prescriptions
- > Sécurisation du circuit (stockage, distribution)
- > Qualité-Sécurité (dose unitaire, Médicaments à haut risque, ..)

#### Mais aussi (en fonction du lieu et de la durée de de stage ) :

- > Préparations stériles
- > Cytostatiques/cytotoxiques/AC monoclonaux, Nutrition parentérale, pompes ATB's...
- > Stérilisation et dispositifs médicaux
- > Règles de tarification
- > Essais Cliniques
- > Pharmacie clinique
- > Qualité (procédures, traçabilité,..)

#### Comment les atteindre?

- > En **observant** activement le pharmacien maître de stage ou l'équipe officinale dans **toutes les tâches** effectuées au sein de l'officine
- > En posant des questions au maître de stage ou au(x) pharmacien(s) de l'équipe officinale lorsque quelque chose reste incompris ou peu clair.
- > En **insérant dans le cahier de stage** toutes informations ou formations paraissant utiles pour le stage officinal (Médicaments spécifiques à la pharmacie hospitalière, départements spécifiques, comités spécifiques, problèmes particuliers rencontrés, ordonnances intéressantes, ...)

### Objectifs de participation

#### Au terme de ce stage, le stagiaire :

- Applique une démarche scientifique et professionnelle de prise en charge de la prescription afin de promouvoir le « bon usage des médicaments » et d'optimiser le résultat thérapeutique :
  - > Dans les étapes de validation d'une prescription
  - > Dans les étapes de distribution des médicaments
  - > Dans la réalisation d'une préparation magistrale ou officinale

#### Comment les atteindre?

- > En réalisant **toutes** les activités couramment effectuées dans l'officine.
- > En **posant des questions** à son maître de stage ou au(x) pharmacien(s) de l'équipe officinale lorsque certains points restent incompris ou peu clairs.
- > En **identifiant les éventuels PRP's** (problèmes reliés à la pharmacothérapie)
- > En contactant si nécessaire l'équipe soignante en charge du patient
- > En observant activement le MS lors de la phase de validation des ordonnances
- **2. Maîtrise les données** pharmacologiques et non pharmacologiques :
  - > Relie les spécialités à un principe actif et aux informations indispensables à sa délivrance (indication(s), effets secondaires, contre-indications, posologies, ...)
  - > Décèle les problèmes liés à la prescription (interactions, posologie, durée de traitement, ...)
  - **> Positionne le principe actif** dans les recommandations de traitements d'une pathologie
- > En identifiant systématiquement les spécialités collectées dans les
- En veillant à l'adéquation du traitement (posologies, conservation, gestion des quantités,...) lors du tri et de l'emballage de celui-ci par patient.
- > En accompagnant le MS lors de délivrances spécifiques à l'hôpital (anti-tumoraux per os, FIV, Médicaments hépatites C,...)
- > En insérant dans le cahier de stage les analyses d'ordonnances intéressantes
- **3. Délivre** les médicaments et les préparations magistrales/officinales réalisées en garantissant leur **qualité et leur conformité**
- > En appliquant une démarche professionnelle dans l'exécution des préparations magistrales non stériles (Analyse des propriétés et des doses des principes actifs et des excipients, recherche d'éventuelles incompatibilités, mise en place d'un protocole d'exécution, rédaction d'une fiche de production, conditionnement et stockage adéquat, ...)
- En épinglant dans le cahier de stage les préparations magistrales intéressantes
- > En **conditionnant et stockant** les matières premières et les produits finis de manière à préserver leur stabilité (température, lumière, ph, ...)
- > En écartant de façon appropriée les produits périmés et/ou non conformes, ou restitués par l'unité de soins



# OBJECTIFS DE STAGE EN OFFICINE HOSPITALIÈRE

> 4. Communique et collabore efficacement avec les autres professionnels de la santé > En **prenant part aux contacts téléphoniques** (ou réunions) avec les autres professionnels de la santé (médecins, infirmiers,...)

Objectifs relationnels et comportementaux	Comment les atteindre ?
Au terme de ce stage, le stagiaire :  1. Présente les caractéristiques comportementales en relation avec la profession	<ul> <li>En faisant preuve de ponctualité, de politesse</li> <li>En faisant preuve de précision et de rigueur</li> <li>En faisant preuve d'ordre et de propreté</li> <li>En prenant spontanément des initiatives dans la vie et le fonctionnement de l'officine</li> <li>En respectant une attitude proactive en cas de doute (recherches personnelles, prise d'avis aux personnes compétentes,)</li> <li>En gardant une attitude positive face aux remarques et/ou critiques</li> <li>En appliquant les enseignements partagés avec le maître de stage</li> </ul>
2. S'intègre dans l'équipe officinale et travaille en équipe	<ul> <li>En faisant preuve de coopération et de solidarité au sein de l'équipe</li> <li>En créant une relation d'échange d'information et de respect avec le maître de stage.</li> </ul>
<b>3.</b> Fournit <b>une attitude professionnelle</b> en tenant compte de l'éthique et de la déontologie de la profession	<ul> <li>&gt; En gardant comme première priorité la santé et le bien-être du patient.</li> <li>&gt; En respectant la confidentialité et le secret professionnel</li> <li>&gt; En vérifiant le travail presté</li> <li>&gt; En reconnaissant ses limites</li> </ul>
<b>4. Gère</b> son apprentissage de manière autonome	<ul> <li>En insérant dans le cahier de stage des ordonnances pertinentes en fonction de la situation clinique du patient</li> <li>En insérant dans le cahier de stage des analyses sur sa propre pratique dans une perspective d'amélioration continue.</li> </ul>
<b>5. Développe ses connaissances</b> afin d'intégrer les avancées de la recherche pharmaceutique dans sa pratique à l'officine.	<ul> <li>&gt; En lisant régulièrement les publications EBM (folia, fiches de transparences,)</li> <li>&gt; En consultant régulièrement les sites de l'APB et de l'AFPHB (Association francophone des pharmaciens hospitaliers de Belgique)</li> <li>&gt; En participant aux présentations de délégués médicaux</li> </ul>