

OBJECTIFS :

- Gérer les stocks dans Chimio
- Apprendre à tester le circuit de la validation pharmaceutique jusqu'à la fabrication
- Savoir valider pharmaceutiquement une prescription
- S'exercer à valider et éditer une fiche de fabrication
- Dispenser les fabrications au service
- Apprendre à utiliser les fonctions avancées (annulation, régénération...)

PROGRAMME

Public concerné :

Pharmacien(s)
Préparateurs
Réfèrent informatique

Durée :

une journée

Prérequis :

Avoir réalisé les formations
« Codifications » « Protocoles »
et « Circuit »

Modalités de la formation :

- Accès à une base de test/formation contenant une copie de la base de production
- Une salle de formation équipée d'un vidéo projecteur
- Un poste par utilisateur

Délais d'accès

- Cf nos Conditions Générales de Vente

Formateur

- Formateur expert salarié de Computer Engineering

Tarifs

- Sur devis

Modalités d'évaluation

- Contrôle continu au cours de la formation
- Exercices pratiques corrigés par le formateur

NB : Cette formation est à prévoir au minimum un mois avant la date de démarrage

Possibilité d'organiser une session pharmaciens et une session préparateurs si nécessaire (à déterminer lors de la journée circuit)

Point sur la gestion des protocoles

- Si besoin, réponses aux questions du site depuis la précédente formation

Gestion de stock

- Edition des plannings prévisionnels de besoins dans Chimio
- Entrées en stocks
- Prêt, péremptions, perte/casse
- Inventaire et régularisation de stock
- Gestion des reliquats
- Et/Ou interface stock avec un autre logiciel
- Principes de fonctionnement
- Impact

Validation pharmaceutique

- Modifications possibles de la prescription
- Validation pharmaceutique

Fabrication

- Validation des fabrications
- Edition des fiches de fabrication et des étiquettes
- Dispensation des produits
- Edition de l'ordonnancier
- Extraction des consommations
- Fonctions avancées : annulation, re-fabrication, régénération...

Si vous souhaitez bénéficier de cette formation ou si vous avez des questions concernant les modalités d'organisation de cette formation, contactez notre service commercial à l'adresse commercial@computer-engineering.fr

Si vous avez des questions concernant l'accessibilité de cette formation aux personnes en situation de handicap, contactez notre référent handicap à l'adresse handiref@computer-engineering.fr



Référence	Version	Date
OPE_DPL-OPE0064	1	20/04/2022