

Formation Continuité de l'ordonnance

3 heures et 30 minutes

310877



Objectifs pédagogiques

Niveau U2 **Acquérir les fondamentaux**

Comprendre le processus de continuité d'ordonnance en fonction des différents cas de prises en charge des patients dans Sillage

Choisir le paramétrage adéquat pour son établissement.

Comprendre les limites et repérer les éventuels risques pour son établissement



Public(s)

Référents circuit du médicament et référents production de soins : prescripteur, infirmier, pharmacien.



Pré-requis

Les référents circuit du médicament et les référents production de soins doivent déjà avoir été formés à la prescription, à la validation dans le plan de soins et au paramétrage applicatif. Ces éléments ne seront pas revus lors de cette formation.



Modalités pédagogiques

0.5 jours en présentiel ou distanciel - Pratique intensive & entraînement intensif

BLOC M - INFORMATISER LE CIRCUIT DU MEDICAMENT DANS L'UNITE DE SOINS

Ce bloc regroupe l'ensemble des formations permettant d'informatiser le circuit des demandes d'examens non biologiques, de consultations et prise en charge dans l'unité de soins.

- SILCM101 Prescrire les médicaments : les fondamentaux
- SILCM102 Prescrire les médicaments : la suite
- SILCM103 Continuité d'ordonnance et continuité des soins
- SILCM104 Administrer et distribuer les médicaments
- SILCM106 Définir des protocoles multimodaux et chemins cliniques dans Sillage
- SILCM107 Configurer le fonctionnement du circuit du médicament dans l'unité de soins



Moyens et supports pédagogiques

FORMATEUR

Consultant Progiciel Sillage

Expert circuit du médicament



Modalités d'évaluation et de suivi

Évaluation en cours et fin de formation

Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle des acquis via une certification



Formateur



Programme

Continuité d'ordonnances selon les typologies de mouvements :

Mutation intra et inter champs PMSI : MCO/MCO, MCO/SSR, MCO/EHPAD, ...

Ouverture de séjours en parallèles,

Passage aux Urgences...

Vocabulaire utilisé : ordonnance, prise en charge, ... Paramétrage et impact :

Délai de reprise automatique de l'ordonnance,

Délai de fin de clôture de PEC...

Différence avec la recopie d'ordonnance

