

## M - CIRCUIT MÉDICAMENT dans l'unité de soins | Définir des protocoles multi-modaux et chemins cliniques

3 heures et 30 minutes

SILCM106

### OBJECTIFS

#### Niveau 02 **Acquérir les fondamentaux**

Paramétrer des protocoles thérapeutiques associant médicaments, soins, surveillances, demandes d'examens d'imagerie, consultations, prises en charge et examens biologiques  
Définir des chemins cliniques dans Sillage

### PROGRAMME

#### **Concepts sur les protocoles**

Cycle de vie des protocoles

Création de protocoles contenant tout type de prescription :

Médicaments, soins, surveillances, biologie, examens, consultations

Avec ou sans prescription relative

#### **Prescription des protocoles et déclenchement des protocoles de service**

Visualisation dans le plan de soins et planification des événements centraux du protocole

#### **Public visé**

Professionnels amenés à gérer les protocoles pour les services de soins :  
Référénts Circuit du Médicament,  
Référénts Unités de Soins, Prescripteurs, Médecins responsables, ...

#### **Pré-requis**

Savoir prescrire des médicaments, des soins, des surveillances, des examens et de la biologie dans le DPI Sillage, à partir du cahier de prescription

#### **Modalités pédagogiques**

0.5 jour en présentiel - Pratique intensive & entraînement intensif

#### **BLOC M - INFORMATISER LE CIRCUIT DU MÉDICAMENT DANS L'UNITÉ 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.*