

OBJECTIFS :

- Apprendre à créer / récupérer un nouveau patient
- Savoir l'inclure dans un protocole
- S'exercer à modifier et valider la prescription
- Comprendre l'application du traitement du patient
- Gérer les fonctions avancées

PROGRAMME

Public concerné :

Médecins
Pharmacien référent
Référent informatique

Durée

Entre 1h30 et 2h

Pré requis :

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

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

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 : Formation à programmer au maximum 15 jours avant le démarrage et à combiner avec la formation Administration sur une ou plusieurs journées en fonction du nombre d'utilisateurs concernés

Patient

- Distinction patients connus et patients inconnus
- Création d'un nouveau patient / récupération d'une identité dans l'interface
- Modifications possibles de la fiche patient

Inclusion

- Inclusion d'un patient dans un protocole
- Les informations obligatoires de l'inclusion
- Saisie de l'indication T2A (si module)

Prescription

- Modification d'une prescription
- Personnalisation des doses, ajout d'annexe ou de produit d'hydratation
- Validation (OK Chimio)
- Gestion des traitements et des prescriptions : annulation, report, gestion à domicile, rajout de cycles...

Fonctions avancées

- Planification
- Modification des rendez-vous et impression planning prévisionnel
- Ordonnances de sortie

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-OPE0069	1	20/04/2022