

K - CIRCUIT DE LA BIOLOGIE | Coaching «Circuit de la biologie»

21 heures

SILPS304

OBJECTIFS

Niveau *U2 U2 U2 U2* **Se perfectionner**

Analyser les pratiques pour identifier les axes d'amélioration du processus Circuit de la Biologie dans Sillage

Concevoir un plan d'action pour optimiser le paramétrage, la prescription, le suivi et la récupération des résultats des examens de biologie dans Sillage

PROGRAMME

A partir des savoirs acquis lors des formations au paramétrage et/ou à l'utilisation des fonctionnalités liées au circuit de la biologie dans Sillage, le formateur aide les stagiaires à développer leur autonomie en situation professionnelle en apprenant à identifier et à mettre en action leurs propres solutions.

- Remobilisation des connaissances
- Identification des difficultés dans la gestion du circuit de la biologie
-
- Elaboration collaborative du plan d'amélioration
- Renfort des connaissances, le cas échéant

Public visé

Professionnel amené à paramétrer le circuit de la biologie dans Sillage :
Biologistes, Techniciens de laboratoire, Médecins, Infirmiers, Informaticiens

Pré-requis

Avoir suivi les formations ou avoir les compétences "prescription des analyses et des prélèvements" ; puis "circuit des résultats de laboratoire"

Modalités pédagogiques

1 à 3 jours en présentiel - coaching (assistance)

BLOC K - CIRCUIT DE LA BIOLOGIE

Ce bloc regroupe l'ensemble des formations au paramétrage et à l'utilisation des fonctionnalités liées au circuit de la biologie.

- SILPS301 Prescrire des examens de biologie dans Sillage
- SILPS302 Planifier et réaliser les prélèvements biologiques dans l'unité de soins
- SILPS303 Paramétrer les nomenclatures et le circuit de la biologie dans Sillage
- SILPS304 Coaching « Circuit de la biologie dans Sillage »
- SILPS306 Consulter les résultats de laboratoire

Moyens et supports pédagogiques

FORMATEUR
Consultant Progiciel Sillage
Expert circuit de la biologie

Modalités d'évaluation et de



suivi

Évaluation en cours et en fin de formation

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