

## K - CIRCUIT DE LA BIOLOGIE | Consulter les résultats de laboratoire dans Sillage

2 heures

SILPS306



### Objectifs pédagogiques

Niveau U2 **Acquérir les fondamentaux**

Prendre en compte les résultats de laboratoire du patient affichés dans le concentrateur de résultats



### Public(s)

Professionnel participant à la mise en oeuvre des résultats de laboratoire dans Sillage : Biologistes, Techniciens de laboratoire, ...

Médecins, Cadres de santé, Infirmiers, ...

Informaticiens, ...

Professionnel assurant le support aux utilisateurs

Professionnel utilisateur devant consulter les résultats de laboratoire d'un patient



### Pré-requis

Aucun



### Modalités pédagogiques

2 heures en distanciel - Pratique intensive & entraînement intensif

### 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*



### Formateur



### Programme

- Evénements liés à la réception de résultats biologiques
- Le concentrateur de résultats biologiques
- Recherche et filtre de résultats biologiques
- Traçabilité de l'accès aux résultats
- Impression des résultats

