

I - TRANSMISSIONS CIBLÉES | Analyser et optimiser l'utilisation des transmissions ciblées dans Sillage

7 heures
SILPS104



Objectifs pédagogiques

Niveau U2 U2 U2 U2 **Se perfectionner**

Analyser le niveau d'utilisation des transmissions ciblées

Identifier les axes d'amélioration du paramétrage pour optimiser l'utilisation des transmissions ciblées

Rédiger un plan d'actions



Public(s)

Référents Unités de Soins : Médecins, Cadre de santé, infirmiers, aide-soignants, ...

Référents Technique : Informaticiens, Ingénieurs,



Pré-requis

Avoir une connaissance métier préalable sur le domaine des

transmissions ciblées, selon l'approche Cible, Données, Actions et Résultats

Avoir suivi la formation SILPS101



Modalités pédagogiques

1 jour en présentiel - Pratique intensive & entraînement intensif

BLOC I - INFORMATISER LES TRANSMISSIONS CIBLÉES DANS LE DPISILLAGE

Ce bloc regroupe les formations utiles permettant la mise en oeuvre et l'utilisation des transmissions ciblées dans le DPI Sillage.

- SILPS101 Utiliser les transmissions ciblées dans Sillage
- SILPS102 Paramétrer les nomenclatures de transmissions ciblées
- SILPS103 Coaching « Circuit des rendez-vous »
- SILPS104 Analyser et optimiser l'utilisation des transmissions ciblées



Moyens et supports pédagogiques

FORMATEUR

Consultant Progiciel Sillage

Expert production de soins



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

- Utiliser et exploiter l'infocentre « Transmissions ciblées »
- Paramétrer les transmissions ciblées selon le modèle CDAR et le modèle CDIR
- Utilisation de nomenclatures officielles et adaptation à la pratique locale
- Utilisation du fichier d'import/export des nomenclatures de transmissions ciblées
- Organisation et optimisation du recueil des transmissions ciblées dans Sillage

Lors de la formation, un temps est consacré aux retours d'expériences et d'évaluations des pratiques des transmissions ciblées dans les établissements afin de confronter les points de vue et d'adopter une démarche d'amélioration continue du paramétrage.

Un questionnaire préalable à la formation sera adressé à chaque participant pour identifier les attentes de chacun et adapter la formation.

