

SIMULATION PROCEDURALE : SOINS SECURISES ET PREVENTION DES INFECTIONS SUR CHAMBRE IMPLANTABLE PERCUTANEE



| | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------|------------------------------------|
| TYPOLOGIE | Présentielles | DURÉE | 1 journée (9h00-17h00) 7 heures |
| PUBLIC VISÉ ET PRÉREQUIS | IDE | NOMBRE DE PARTICIPANTS MAXIMUM | 8 |
| LIEU | Centre Hospitalier de Versailles 177 rue de Versailles 78150 Le Chesnay | TARIF | Sur devis |
| DATES 2026 | SESSIONS | | DATES |
| | Session 1 | NOVEMBRE | 26 |

RÉSUMÉ ET POINTS FORTS

Cette formation vise à permettre aux professionnels de santé de maîtriser l'organisation, la réalisation et la surveillance des soins liés à une Chambre Implantable Percutanée (CIP), conformément aux recommandations de bonnes pratiques. Elle s'appuie sur des apports théoriques et des mises en situation pratiques pour prévenir les infections associées aux soins (IAS) et garantir la qualité et la sécurité des prises en charge.

Points forts de la formation :

- Approche innovante par **la simulation pour un apprentissage actif**.
- Alternance **théorie / pratique** pour renforcer la compétence technique.
- **Scénarios réalistes** couvrant l'ensemble du processus : de la prescription à la surveillance.
- **Analyse des pratiques et échanges d'expérience** pour améliorer la qualité des soins.
- Focus sur la **prévention des IAS** et la **sécurité des soins**.

COMPÉTENCES VISÉES

En situation professionnelle, les apprenants seront capables de maîtriser les bonnes pratiques de soins d'une CIP, de la prescription à la surveillance, en appliquant les recommandations pour prévenir les infections associées aux soins

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Appliquer les recommandations de bonnes pratiques pour **la pose d'aiguille de Huber, l'entretien, la manipulation et la surveillance des CIP.**
- Identifier les **signes d'appel d'IAS** et connaître les procédures de signalement.
- **Réaliser les gestes techniques** (pose, réfection de pansement, montage de lignes) en toute sécurité.
- **Analyser ses pratiques et intégrer les recommandations** dans la prise en charge.

THÈMES ABORDÉS

1- Apports théoriques

- Recommandations de bonnes pratiques concernant les cathétères et dispositifs invasifs.
- Signes d'appel d'infections associées aux soins (IAS) et modalités de signalement.
- Sensibilisation aux risques liés aux dispositifs invasifs et importance de la réévaluation régulière.
- Prévention des IAS : principes et stratégies.

2- Pratique simulée

- Organisation du soin sur CIP : de la prescription à la surveillance.
- Maîtrise des gestes techniques : pose de l'aiguille de Huber, réfection de pansement, montage et manipulation des lignes.
- Observation des gestes et analyse des pratiques professionnelles.
- Débriefing et ateliers réflexifs.

ÉVALUATION

Évaluation de la satisfaction :

- Questionnaire de fin de formation
- Questionnaire à distance (6 mois après la formation)

Évaluation des connaissances :

- Questionnaire de pré positionnement
- Questionnaire de fin de formation

FORMATEURS

Equipe du Service de Prévention du Risque Infectieux : Dr Caroline Neulier, Mme Nathalie Bazire, Mme Vanessa Colin, Mme Bérangère Maizier

Accès pour personnes en situation de handicap :

Nous invitons les personnes en situation de handicap à contacter l'organisme de formation afin de définir, ensemble, les aménagements nécessaires pour garantir des conditions adaptées à leurs besoins.



Modalités d'inscription :

- Pour les professionnels exerçant hors du CHV :
→ ldailoux@ght78sud.fr
- Pour les professionnels exerçant au CHV :
→ [inscription via gestform](#)
→ [renseignements atoureau@ght78sud.fr](#)