

# SIMULATION PROCEDURALE : SOINS SECURISES ET PREVENTION DES INFECTIONS SUR PICCLINE ET MIDLINE



TYPOLOGIE

Présentielle  
Simulation en santé



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  | PERIODE   | DATES |
|-----------|-----------|-------|
| Session 1 | JANVIER   | 13    |
| Session 2 | FEVRIER   | 3     |
| Session 3 | SEPTEMBRE | 24    |

## RÉSUMÉ ET POINTS FORTS

Cette formation immersive en simulation procédurale vise à renforcer la maîtrise des soins liés aux dispositifs Piccline et Midline, de la prescription à la surveillance, en appliquant les recommandations de bonnes pratiques pour prévenir les infections associées aux soins (IAS). Elle combine théorie et pratique pour développer des compétences techniques et réflexives dans un environnement sécurisé.

### 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 sur Piccline/Midline**, 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 **l'entretien, la manipulation et la surveillance** des Piccline/Midline.
- Identifier les **signes d'appel d'infections** associées aux soins et savoir les signaler.
- **Réaliser les gestes techniques** (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 cathéters 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

- Réalisation du geste parfait : réfection de pansement, manipulation et montage des lignes.
- Scénario complet : de la prescription à la surveillance.
- Observation et analyse des pratiques en regard des recommandations.
- Débriefing et analyse individuelle.
- Échanges d'expérience : discussion entre participants sur les procédures mises en œuvre.

## 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 :  
→ [ldailloux@ght78sud.fr](mailto:ldailloux@ght78sud.fr)
- Pour les professionnels exerçant au CHV :  
→ **inscription via gestform**  
→ **renseignements [atoureau@ght78sud.fr](mailto:atoureau@ght78sud.fr)**