

	MODE OPÉRATOIRE GÉRER LES CATHÉTERS PÉRIPHÉRIQUES CHEZ L'ADULTE DE LA POSE AU RETRAIT	MO INF 013 v5	
		Date : 06/2017	Page : 1/3

MODIFICATIONS APPORTÉES

- déterSION abrogée si peau visuellement propre

OBJET

Ce mode opératoire a pour objectif de standardiser la pose et l'entretien des cathéters veineux périphériques par le respect des recommandations et d'assurer le suivi de la vie du cathéter par la mise en place de la check-list.

DOMAINE D'APPLICATION

Tous services de soins.

PERSONNEL CONCERNÉ

IDE, IADE, IBODE, EIDE, Sage-femme.

RÉFÉRENCES

Références législatives, réglementaires et normatives

- Prévention des infections liées aux cathéters veineux périphériques, SFHH-HAS, novembre 2005.
- Pose et entretien des cathéters veineux périphériques, critères de qualité, SFHH-HAS, avril 2007.
- Arrêté du 31 juillet 2009 relatif au diplôme d'Etat d'infirmier, activité 7 : Contrôle et gestion de matériels, dispositifs médicaux et produits.
- Surveiller et prévenir les infections associées aux soins, R99 et R100, HCSP-SFHH, septembre 2010.
- Antiseptie de la peau saine avant un geste invasif chez l'adulte, SF₂H, mai 2016

Références internes

- Mode opératoire « Hygiène des mains » (EN INF 006).
- Mode opératoire « effectuer un prélèvement sanguin » (MO LAB 002)
- Procédure « Eliminer les déchets d'activité de soins » (PG INF 020).
- Mode opératoire « Bon usage des antiseptiques » (EN INF 003).
- Procédure « Mettre en place les précautions standard » (PG INF 010).
- Procédure « Mettre en place des précautions complémentaires » (PG INF 011).

LISTE DES ANNEXES

a1 : check-list « pose et suivi d'un cathéter périphérique » (modèle n°2193).

MOTS CLÉS

Cathéter, KT, check-list.

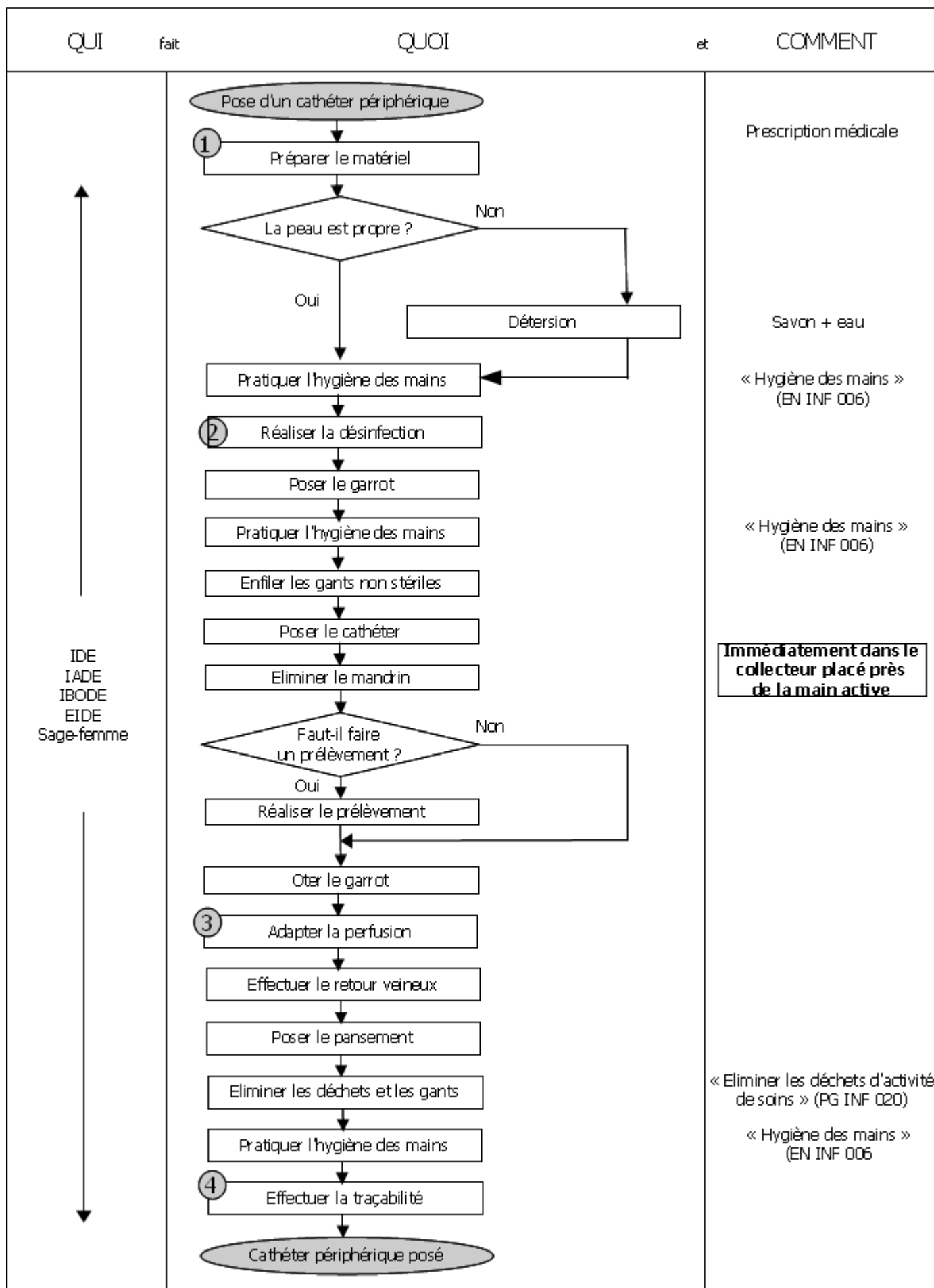
DÉFINITIONS ET ABRÉVIATIONS

EIDE : Etudiant IDE

HAS : Haute Autorité de Santé

HCSP : Haut Conseil de la Santé Publique

Rédaction (nom et fonction)	Visa	Vérification (nom et fonction)	Visa	Approbation support (nom et fonction)	Visa
V. LEFEBVRE – IDE – UHLIN		P. PATOZ – Président du CLIN		E VERWAERDE – Ingénieur qualité – Bureau Qualité	
M. DUHAMEL – CS – UHLIN		Dr S. ALFANDARI – PH – UHLIN			
S.LYS – CS – Cardiologie		F. REY – Directrice des soins – Direction des soins			



PRÉ-REQUIS

Si le cathéter doit être posé chez un patient bénéficiant de précautions complémentaires, respecter la tenue.

1- PRÉPARER LE MATÉRIEL

Se munir de la check-list (cf. annexe a1, modèle n°2193) pour vérifier les paramètres avant la pose et respecter les indispensables.

- Cathéters veineux,
- Collecteur d'aiguilles,
- Compresses stériles,
- Gants à usage unique non stériles,
- Garrot,
- Pansement ⁽¹⁾,
- Poche de perfusion et ligne veineuse,
- Protection,
- Antiseptique alcoolique,
- Solution hydroalcoolique,
- Sparadrap.

⁽¹⁾ Pansement de type Tegaderm® ou Cicaplaie® en cas de suintement ou écoulement.
Si nécessaire, matériel de prélèvement sanguin.

2- RÉALISER LA DÉSINFECTION

- Verser l'antiseptique sur les compresses stériles.
- Appliquer l'antiseptique en 1 seul passage sur la peau du patient.
- Respecter le temps de contact (**attendre séchage spontané**).

3- ADAPTER LA PERFUSION

- LIMITER LES MANIPULATIONS.
- Effectuer l'hygiène des mains (SHA) avant toute manipulation
- Désinfecter les embouts et robinets avec des compresses stériles imprégnées d'alcool.

4- EFFECTUER LA TRAÇABILITÉ

- Remplir les éléments de la check-list (cf. annexe a1, modèle n°2193).
- Respecter le délai maximal de pose du cathéter.
- Tracer la surveillance quotidienne et renseigner la pertinence.
- La culture d'un cathéter périphérique n'est pas systématique.

GESTION DE LA LIGNE VEINEUSE

- Le sang et produits dérivés nécessitent un robinet dédié.
- Les tubulures utilisées pour l'alimentation parentérale, le sang ou produits dérivés doivent être changées à chaque préparation.
- Compte tenu de la limite d'utilisation d'un cathéter périphérique (**maximum 4 jours**), les autres tubulures n'ont pas à être changées le temps de son insertion.
- Le pansement ne doit être changé que lorsqu'il est souillé ou béant.