	Procédure de soins	Date d'application : [Date d'approbation]	ID : ERASME-18-849
	Soins et pansement du site d'émergence du cathéter de dialyse péritonéale en phase d'entretien		Version : 0.32 Page 1 / 5
Type d'acte : B1	Chapitre : Chap. 4 - Hygiène	Sous-chapitre : 1.5 - Peau & organes des sens	

Rédaction-validation

Auteur : K. Charytoniuk, Dialyse Extrahospitalière

Validé par :

- H. Strale, Hygiène Hospitalière
- M. Réveillon, Dialyse extrahospitalière
- N. Gammar, Département Infirmier
- Dr. J. Nortier, Néphrologie

1. Définition

Réfection du pansement propre du site d'émergence du cathéter péritonéal (cf. Annexe1)

2. Personnes autorisées


- Praticiens de l'art infirmier
- Praticiens de l'art infirmier porteurs d'un titre professionnel particulier SISU
- Aide-soignant(e)s

3. Objectifs

- Prévention des infections, en particulier de la péritonite
- Maintien du site propre
- L'immobilisation du cathéter pour éviter toute traction et traumatisme au niveau du site d'émergence

4. Indications

- Chez tous les patients porteurs du cathéter de dialyse péritonéale
- Les soins concernent le site d'émergence cicatrisé et propre
- Fréquence des soins : 1 X/ 2j


	Procédure de soins	Date d'application : [Date d'approbation]	ID : ERASME-18-849
	Soins et pansement du site d'émergence du cathéter de dialyse péritonéale en phase d'entretien		Version : 0.32 Page 2 / 5
Type d'acte : B1	Chapitre : Chap. 4 - Hygiène	Sous-chapitre : 1.5 - Peau & organes des sens	

5. Matériel/conditions

- DSI pour programmation
- Chariot de soins
- Solution hydro-alcoolique (SHA) pour la désinfection des mains
- Chlorhexidine Centrionium[®] solution aqueuse
- Petit set pansement
- Compresses stériles 5x5
- Pansement Mépore[®] 9 x 10 cm
- Rouleau du Micropore[®] 2.5cm
- Ceinture de maintien pour le cathéter péritonéal (conseillé)
- Masques chirurgicaux
- Poubelle

6. Déroulement du soin (ou de la technique)


- Vérifier l'identité du patient (cf. procédure : « identification du patient »)
- Installer confortablement le patient en décubitus dorsal
- Fermer les portes et fenêtres, arrêter le ventilateur
- Préparer le chariot de soins
- Se laver les mains
- Mettre le masque (patient et toutes les personnes présentes)
- Se désinfecter les mains
- Ouvrir l'emballage du petit set pansement
- Imbiber les tampons de Chlorhexidine Centrionium[®]
- Ouvrir le pansement
- Se désinfecter les mains
- Vérifier l'état de la peau, du sinus et palper le tunnel
- Se désinfecter les mains
- Nettoyer le site, de l'orifice vers l'extérieur, avec des tampons imbibés de Chlorhexidine Centrionium[®]
- Sécher soigneusement
- Mettre une compresse 5X5 pliée en 2 sous le KT péritonéal en respectant le trajet naturel
- Fermer le pansement avec le Mépore[®] 9 X 10 cm en réalisant un pont avec le cathéter
- Fixer le prolongateur en évitant toute traction sur l'abdomen soit avec le Micropore[™] soit en utilisant la ceinture de maintien
- Se désinfecter les mains
- Enlever les masques
- Réinstaller le patient
- Eliminer les déchets dans la poubelle
- Ranger le matériel
- Se désinfecter les mains

	Procédure de soins	Date d'application : [Date d'approbation]	ID : ERASME-18-849
	Soins et pansement du site d'émergence du cathéter de dialyse péritonéale en phase d'entretien		Version : 0.32 Page 3 / 5
Type d'acte : B1	Chapitre : Chap. 4 - Hygiène	Sous-chapitre : 1.5 - Peau & organes des sens	

- Indiquer les observations sur le protocole de suivi (cf. Annexe2)

7. Surveillance et critères de qualité

- Les règles d'asepsie et d'hygiène doivent être strictement respectées
- Le patient peut être éduqué pour faire ce pansement lui même
- La douche est autorisée, les bains sont strictement déconseillés (de même la piscine)
- Vérifier 1x/jour si le pansement est propre, étanche et sec
- Après ouverture du pansement, vérifier l'état de la peau, du sinus et palper le tunnel au moment de la réfection du pansement
- Vérifier l'aspect du site : rougeur, chaleur, écoulement, œdème
- En cas de site d'émergence douteux, réaliser un frottis bactériologique, avertir le néphrologue et suivre ses indications
- Quelques conseils pour la douche :
 - o Enlever le pansement avant la douche
 - o Utiliser un savon à PH neutre pour le corps et un savon antiseptique pour le site d'émergence
 - o Mouiller le corps en évitant tout jet direct sur le point d'émergence du cathéter
 - o Avec un gant de toilette propre et le savon à PH neutre, procéder au savonnage et au rinçage corporel standard, éventuellement au shampoing
 - o Dans un deuxième temps avec un autre gant de toilette propre et le savon antiseptique, procéder au savonnage large du site d'émergence, en commençant toujours par le pourtour immédiat du cathéter et en continuant vers la périphérie
 - o Rincer abondamment le site d'émergence de haut en bas en maintenant le pommeau de douche à distance pour éviter toute agression à ce niveau
 - o Sécher le corps et la chevelure avec un essuie propre à l'exception du site d'émergence du cathéter
 - o Sécher scrupuleusement le site d'émergence du cathéter au moyen d'une compresse stérile
 - o Procéder à la réfection du pansement après la douche

 Département Infirmier	Procédure de soins	Date d'application : [Date d'approbation]	ID : ERASME-18-849
	Soins et pansement du site d'émergence du cathéter de dialyse péritonéale en phase d'entretien		Version : 0.32 Page 4 / 5
Type d'acte : B1	Chapitre : Chap. 4 - Hygiène	Sous-chapitre : 1.5 - Peau & organes des sens	


8. Références bibliographiques

Oui

1. **Andolo F., Jagello L., Matthey- Doret C., Penny E., Pirotte M-C. , et al.**
Hygïen, Prévention et contrôle de l'infection,
DP-recommandations pour la prise en charge du patient en dialyse péritonéale, 2008
Lausanne.
Disponible sur : http://www.hpci.ch/files/documents/rec100/hpci_w_rec_00054.pdf
Consulté le : 30/03/2015

2. **Vernier I., Duman M., Febre E., et al**
Le suivie des cathétèrs de dialyse péritonéale et des infections de cathéter : expérience du
registre de dialyse péritonéale de la langue française, Le BDP vol12N°1 47p.
Disponible sur : <http://www.rdplf.org/bdpsom/bdp/suivi-catheter.pdf>
Consulté le : 30/03/2015

3. **Petignat CH., Federli I.,Andriolo F.,Jagiello L.,et al.**
Recommandation pour la prise en charge du patient en dialyse péritonéale, 2008
Disponible sur : http://www.hpci.ch/files/documents/ft200/hpci_w_ft_00182.pdf
Consulté le : 29/07/2015

Hôpital Erasme 	Procédure de soins	Date d'application : [Date d'approbation]	ID : ERASME-18-849
	Département Infirmier	Soins et pansement du site d'émergence du cathéter de dialyse péritonéale en phase d'entretien	
Type d'acte : B1	Chapitre : Chap. 4 - Hygiène	Sous-chapitre : 1.5 - Peau & organes des sens	

9. Annexes

Annexe 1 : Site d'émergence du cathéter péritonéal propre



Annexe 2 : protocole de suivi

Site d'émergence

<input type="radio"/> Aspect du sinus	Bien	Douteux	Infecté
<input type="radio"/> Aspect du tunnel	Bien	Douteux	Infecté
<input type="radio"/> Frottis	Oui	Non	
<input type="radio"/> Pansement	Parfait	Bien	Insuffisant
<input type="radio"/> Type de pansement	Mepore		Compresse
<input type="radio"/> Désinfectant utilisé	Iso Bétadine	Chlorexidine	Autre
<input type="radio"/> Fixation du cathéter	Parfait	Bien	Insuffisant

Score site d'émergence et tunnel

	0 point	1 point	2 points
Œdème	non	site seul < 0,5 cm	> 0,5 cm avec / non
Croûte	non	< 0,5 cm	> 0,5 cm
Rougeur	non	< 0,5 cm	> 0,5 cm
Douleur	non	légère	> 0,5 cm
Ecoulement	non	séreux	purulent
TOTAL :	points	