	Procédure de soins	Date d'application : [Date d'approbation]	ID : ERASME-18-850
	Département Infirmier	Soins et pansement du site d'émergence du cathéter péritonéal en présence d'un bourgeon	
Type d'acte : B2	Chapitre : Chap. 1 - Traitements	Sous-chapitre : 1.5 - Peau & organes des sens	

Mots clés :

- XXX / XXX / XXX / XXX

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 du site d'émergence du cathéter péritonéal en présence d'un bourgeon à proximité du site (cf. Annexe 1)

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

- Cautérisation d'un bourgeon à proximité du site d'émergence du cathéter péritonéal
- Prévention des infections, en particulier la péritonite
- Maintien du site au sec
- 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
- Tous les soins concernant le site d'émergence en présence d'un bourgeon à sa proximité
- Fréquence des soins : 1X /2 jours pendant 3 semaines


	Procédure de soins	Date d'application : [Date d'approbation]	ID : ERASME-18-850
	Département Infirmier	Soins et pansement du site d'émergence du cathéter péritonéal en présence d'un bourgeon	
Type d'acte : B2	Chapitre : Chap. 1 - Traitements	Sous-chapitre : 1.5 - Peau & organes des sens	

5. Matériel/conditions

- Solution hydro-alcoolique (SHA) pour la désinfection des mains
- DSI pour programmation
- Chariot de soins
- Chlorhexidine Centrionium® solution aqueuse
- Petit set pansement
- Compresses stériles 5x5 cm
- 1 crayon au Nitrate d'Argent®
- 1 flapule de 10 ml de NaCl 0.9%
- 1 écouvillon stérile
- Pansement Mèpore® 9 x 10 cm
- Rouleau du Micropore® largeur 2.5 cm
- 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®
- Dans le deuxième compartiment du récipient verser le NaCl 0.9%
- 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
- Tremper la pointe du crayon au Nitrate d'Argent® dans le NaCl 0.9%
- Appliquer le crayon précautionneusement sur le bourgeon (max 1 min.) en protégeant la peau saine avec la compresse.
- Mettre une compresse 5X5 cm pliée en 2 sous le cathéter péritonéal en respectant le trajet naturel

	Procédure de soins	Date d'application : [Date d'approbation]	ID : ERASME-18-850
	Département Infirmier	Soins et pansement du site d'émergence du cathéter péritonéal en présence d'un bourgeon	
Type d'acte : B2	Chapitre : Chap. 1 - Traitements	Sous-chapitre : 1.5 - Peau & organes des sens	


- Fermer le pansement avec le Mèpore[®] 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
- Enlever les masques
- Réinstaller le patient
- Eliminer les déchets dans la poubelle
- Ranger le matériel
- Se désinfecter les mains
- Indiquer les observations sur le protocole de suivi (cf. Annexe 2)

7. Surveillance et critères de qualité

- Les règles d'asepsie et d'hygiène doivent être strictement respectées.
- La douche et les bains sont interdits
- Protéger préalablement la peau saine avec une compresse
- Une application trop large du crayon, sur la peau saine peut provoquer des brûlures
- En cas de contact involontaire avec ce crayon, rincer la peau rapidement et soigneusement avec NaCl 0.9%
- Ne pas renouveler l'application du crayon en cas de rougeur ou d'inflammation
- En cas de site d'émergence douteux, réaliser un frottis du site, avertir le néphrologue et suivre ses indications

8. Références bibliographiques

1. **Andolo F., Jagello L., Matthey- Doret C. ,Penny E., Pirotte M-C. , et al.**
Hygien, 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 cathéters 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. **Adrian C.,Gasquet C.,Venturini G.**
Démarche qualité : prise en charge d'un patient en dialyse péritonéale, AFIDTN 2001
Disponible sur : http://www.afidtn.com/medias/annuaire_bibliographie/682_template.pdf
Consulté le : 7/04/2015

Hôpital Erasme 	Procédure de soins	Date d'application : [Date d'approbation]	ID : ERASME-18-850
	Département Infirmier	Soins et pansement du site d'émergence du cathéter péritonéal en présence d'un bourgeon	
Type d'acte : B2	Chapitre : Chap. 1 - Traitements	Sous-chapitre : 1.5 - Peau & organes des sens	

9. Annexes

Annexe 1 : Site d'émergence du cathéter péritonéal en présence d'un bourgeon



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 | Isobetadine | Chlorexidine | Autre : ... |
| <input type="radio"/> Fixation du cathéter | Parfait | Bien | Insuffisant |

Score site d'émergence et tunnel

	0 point	1 point	2 points
Oedème	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	