

Fiche Bon Usage

C'est la description méthodique et chronologique des opérations successives à effectuer pour le bon usage du produit.

Pansement au charbon actif	
1. Domaine d'application	<ul style="list-style-type: none"> - Soins - Cladimed : F51BF01/99 - GMDN : - Pansement primaire et secondaire - Marquage CE : IIb et III
2. Définition	Ce sont des pansements constitués de différents supports auxquels a été ajouté du charbon actif, à visée d'absorption des molécules responsables des mauvaises odeurs des plaies. Ils existent sous forme de plaques et compresses.
3. Référentiels : a. Les référentiels réglementaires & normatifs existants b. Les recommandations de la notice d'utilisation du fabricant c. Les bonnes pratiques de sociétés savantes	<ul style="list-style-type: none"> a. HAS (ANAES) : conférence de consensus : prévention et traitement des escarres de l'adulte et du sujet âgé (novembre 2001); avis de la Commission d'Evaluation des produits et prestations (CEPP), 7 Mars 2007; avis de la Commission Nationale d'Evaluation des Dispositifs Médicaux et des Technologies de Santé (CNEDI/MTS), 12 Janvier 2010. b. Fiches techniques des fournisseurs. c. Société Française et Francophone des Plaies et Cicatrisations.
4. Composition et description du produit dans son ensemble : a. Matériau(x) b. Données géométriques et dimensionnelles c. Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> a. <ul style="list-style-type: none"> - Charbon actif. - Autres composants variables : <ul style="list-style-type: none"> • Couche absorbante (ouate, carboxyméthylcellulose, alginate, polyacrylate, rayonne...). • Ions Argent. b. <ul style="list-style-type: none"> - Compresse et/ou plaque non adhésive. c. <ul style="list-style-type: none"> - Le charbon actif permet d'absorber les odeurs et d'adsorber les bactéries. - L'absorption des exsudats est plus ou moins importante selon la composition du pansement.
5. Indications	<ul style="list-style-type: none"> - Pansement primaire ou secondaire : <ul style="list-style-type: none"> • Plaie malodorante. • Stades de la plaie : tous si la plaie est malodorante.
6. Contre-indications	Sensibilité connue à l'un des composants.
7. Effets indésirables	Rares cas d'irritation et/ou de macération de la peau péri-lésionnelle.
8. Mode d'emploi et/ou précautions d'emploi	<ol style="list-style-type: none"> 1) Nettoyer la plaie au savon + eau. Rincer uniquement avec de l'eau ou du sérum physiologique. 2) Bien sécher le pourtour de la plaie par tamponnement (compresse stérile ou non). 3) Réaliser éventuellement une déterision mécanique de la plaie. 4) Appliquer le pansement au charbon sur la plaie ou sur le pansement primaire en laissant déborder de 2-3 cm. 5) Si besoin, ajouter un pansement absorbant. 6) Recouvrir d'un système de maintien (bande, film polyuréthane, ...). 7) Fréquence de changement : <ul style="list-style-type: none"> - Le renouvellement est à effectuer tous les 2 à 3 jours ou plus fréquemment selon l'importance des exsudats et des odeurs. - Le changement quotidien est préconisé en cas de plaie infectée. <p>Remarques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Possibilité de mettre sur la plaie un pansement gras ou interface sous le pansement au charbon en cas de plaie peu ou pas exsudative. - Découpage possible selon les recommandations du fabricant. - L'argent présent dans certains pansements au charbon n'est pas relargué au sein de la plaie.
9. Données bibliographiques	<ul style="list-style-type: none"> - Dossier du CNHIM, décembre 2003, XXIV, 6 - Guide des soins des stomies et des plaies, Journal Plaies Cicatrisations, septembre 2005, X, 50, p : 60-220 - Pansement et objets de pansements, ADPHSO PHARMAT, 1991 - Hygiène des plaies et pansements. C CLIN Ouest. Mai 2004. p 1-95

Fiche Bon Usage

C'est la description méthodique et chronologique des opérations successives à effectuer pour le bon usage du produit.

	<ul style="list-style-type: none">- HAS : avis de la Commission d'Evaluation des produits et prestations (CEPP), 7 Mars 2007.- Téot L., Meaume S., Dereure O. Plaies et cicatrises, Masson Ed, Paris 2005. Chap. 10 Pansements, détersion, mise en décharge, p.231-247.- CD-rom Mac/PC - Le pied diabétique : de l'évaluation du pied à risque à la prise en charge des plaies. Coordonné par Pr A. Avignon et Pr F. Bonnel. Intrasense Multimédia. Juin 2006.- CD-rom Mac/PC - Plaies et pertes de substance. Coordonné par Dr L. Téot et Pr F. Bonnel. Intrasense Multimédia. 2006.- Centre de Documentation OCP. L'actualité documentaire. Les dossiers du Pharmacien. Pansements et cicatrisation. 139 p. 2004. - Documents de travail hospitaliers : Montpellier, Toulouse, Bagnères de Bigorre, Joffre Dupuytren, Lille, Clermont-Ferrand, Lyon, Amiens, Paris, Grenoble.
--	--