

Fiche Bon Usage

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

CASAQUES

Préalable : ne seront traitées ici que les casaques à usage unique

Le matériau utilisé est du non tissé.

Définitions du non tissé :

EDANA : «Tout produit manufacturé constitué d'un voile, d'une nappe ou d'un matelas de fibres quelles qu'elles soient, réparties directionnellement ou au hasard et dont la cohésion interne est assurée par des méthodes mécaniques et/ou physiques et/ou chimiques et/ou par combinaison de ces divers procédés à l'exclusion du tissage, du tricotage, de coutures tricotage et du feutrage traditionnel ».

EDANA : European Disposables And Nonwovens Association

ISO et CEN : «Feuille manufacturée, constituée de voile ou de nappe de fibres orientées directionnellement ou au hasard, liées par friction et/ou cohésion et/ou adhésion à l'exclusion du papier et des produits obtenus par tissage, tricotage, tuftage, couturage incorporant des fils ou filaments de liage ou feutrés par foulage humide qu'ils soient ou non aiguilletés. Il peut s'agir de fibres naturelles ou chimiques. Elles peuvent être des fibres discontinues ou des filaments continus ou être formées in situ. »

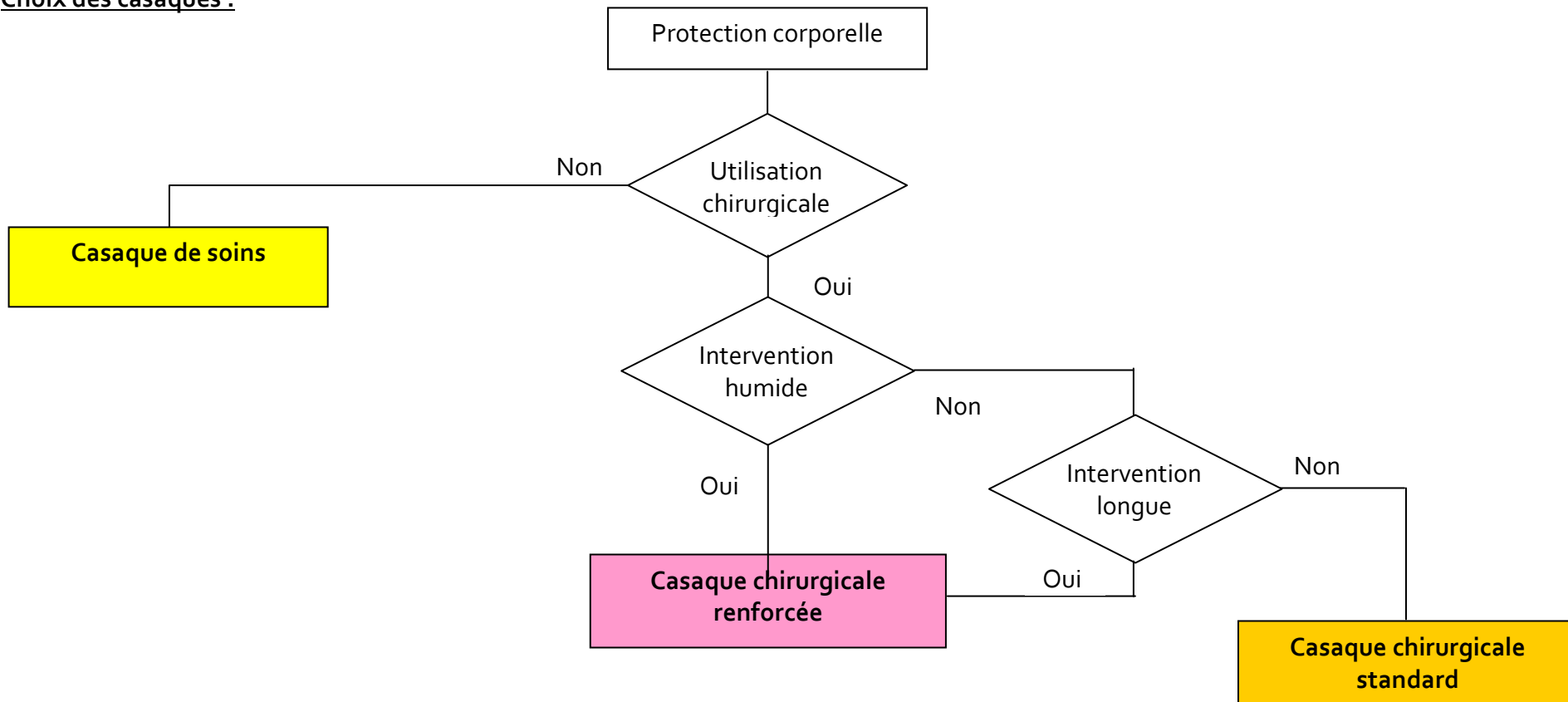
Fabrication du nontissé :

La majorité des nontissés utilisés pour la confection des casaques est obtenue par voie fondue, selon deux procédés : la filature directe ou spunbond et la voie fondue soufflée ou meltblown.

Fiche Bon Usage

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

Choix des casques :



Fiche Bon Usage

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

Casaque chirurgicale (ou opératoire) renforcée	
1. Domaine d'application	Bloc opératoire Chirurgie humide (risque viral et risque élevé) Dispositif médical Classe I marquage CE Cladimed : E5oADo2, E5oADo3
2. Définitions – abréviations	Tenue vestimentaire à manches longues, portée par dessus le pyjama, destinée à la protection du personnel opératoire et à la prévention des contaminations infectieuses opératoires, présentant des zones renforcées (plastron, avant bras, voire totalité) lors d'intervention humide et/ou longue. SMS : spun metblown spun SMMS : spun meltblown metblown spun
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	a. - Norme NF EN 13795 (Mars 2006) « champs chirurgicaux, casaques, et tenues de bloc utilisés en tant que DM pour les patients, le personnel et les équipements » b. c. - 43, 49 et 64 ^{ème} des 100 recommandations pour la surveillance et la prévention des infections nosocomiales. - Références EDANA. - COTEREHOS : Quel textile pour quel usage à l'hôpital ? - C-CLIN SO.
4. la composition et description du produit dans son ensemble : a. Matériau(x) b. Données géométriques et dimensionnelles	a. - Non tissé SMS ou SMMS - Couche de protection supplémentaire soit en PE, soit en NT, plastron, avant bras et + - Manchette en jersey élastique (certaines présentent un passe pouce, dont l'intérêt est discutable) - Fermeture croisée sur l'avant par lacet - Manche raglan ou droite. b. - Tailles déclinées en 4 ou 6 (XS à XXL) - Longueur : 2 longueurs standard ou longue - Présentation : stérile ; pliage en inversé afin d'assurer une technique d'habillage aseptique, emballée dans un champ, avec ou sans essuie mains (un ou deux)
5. Indications	- Cf. arbre décisionnel - Référence norme : risque viral et risque élevé.
6. Contre indications	NA
7. Mode d'emploi .	- Chronologiquement, lors de l'habillage chirurgical, la casaque est mise en place selon l'ordre suivant : coiffe, masque, lavage chirurgical, casaque stérile , gants stériles. - L'opérateur enfle ses bras dans les manches, déplie la casaque, et présente à un aide le système d'attache et assure la fermeture sur le devant, tandis que l'aide assure l'étanchéité au niveau du col. - La casaque est changée après chaque geste interventionnel, voire en cours d'intervention si le niveau de protection (effet barrière) n'est plus garanti. - Le déshabillage chirurgical se fait en «sens inverse», en évitant de toucher les parties extérieures des dispositifs. La casaque sera retirée à l'envers.
8. Effets Indésirables	- Gêne possible au niveau thermique et au niveau confort
9. Les données bibliographiques utiles	- Guide «Isolement septique», Recommandations pour les établissements de soins, CTIN, 1998. - Guide tenue vestimentaire C-CLIN SO, 1998. - Thiveaud D Numéro hors série "protection" HMH n° 75 – 2005.

Fiche Bon Usage

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

Casaque chirurgicale (opérateur) standard	
1. Domaine d'application	<ul style="list-style-type: none"> - Bloc opératoire - Chirurgie de courte durée ou de moyenne durée sans émission importante de liquide ou (risque moyen et risque faible) - Dispositif médical Classe I marquage CE - Cladimed : E50AD01
2. Définitions – abréviations	<ul style="list-style-type: none"> - Tenue vestimentaire à manches longues, portée par dessus le pyjama, destinée à la protection du personnel opératoire et à la prévention des contaminations infectieuses opératoires, lors d'intervention de durée limitée et peu humide. - SMS : spun metblown spun - SMMS : spun meltblown metblown spun
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. <ul style="list-style-type: none"> - Norme NF EN 13795 (Mars 2006) « champs chirurgicaux, casaques, et tenues de bloc utilisés en tant que DM pour les patients, le personnel et les équipements». b. <ul style="list-style-type: none"> - 43, 49 et 64^{ème} des 100 recommandations pour la surveillance et la prévention des infections nosocomiales, - références EDANA - COTEREHOS : Quel textile pour quel usage à l'hôpital ? - C-CLIN SO.
4. la composition et description du produit dans son ensemble : a. Matériau(x) b. Données géométriques et dimensionnelles	<ul style="list-style-type: none"> a. <ul style="list-style-type: none"> - Non tissé SMS ou SMMS - Manchette en jersey élastique (certaines présentent un passe pouce, dont l'intérêt est discutable) b. <ul style="list-style-type: none"> - Fermeture croisée sur l'avant par lacet - Manche raglan ou droite. - Tailles déclinées en 4 ou 6 (XS à XXL) - Présentation : stériles ; pliage en inversé afin d'assurer une technique d'habillage aseptique, emballée dans un champ, avec ou sans essuie mains (un ou deux)
5. Indications	<ul style="list-style-type: none"> - Cf. arbre décisionnel - Référence norme : risque moyen et risque faible
6. Contre indications	NA
7. Mode d'emploi	<ul style="list-style-type: none"> - Chronologiquement, lors de l'habillage chirurgical, la casaque est mise en place selon l'ordre suivant : coiffe, masque, lavage chirurgical, casaque stérile, gants stériles. - L'opérateur enfile ses bras dans les manches, déplie la casaque, et présente à un aide le système d'attache et assure la fermeture sur le devant, tandis que l'aide assure l'étanchéité au niveau du col. - La casaque est changée après chaque geste interventionnel, voire en cours d'intervention si le niveau de protection (effet barrière) n'est plus garanti. - Le déshabillage chirurgical se fait en «sens inverse», en évitant de toucher les parties extérieures des dispositifs. La casaque sera retirée à l'envers.
8. Effets Indésirables	<ul style="list-style-type: none"> - Gêne possible au niveau thermique et au niveau confort
9. Données bibliographiques	<ul style="list-style-type: none"> - Guide «Isolement septique», Recommandations pour les établissements de soins, CTIN, 1998 - Guide tenue vestimentaire C-CLIN SO, 1998 - Thiveaud D Numéro hors série "protection" HMH n° 75 - 2005

Fiche Bon Usage

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

Casaque de soins	
1. Domaine d'application	<ul style="list-style-type: none"> - Actes interventionnels et/ou ambulatoires - Dispositif médical Classe I marquage CE - Cladimed : E50AC - 01-04
2. Définitions – abréviations	<ul style="list-style-type: none"> - Tenue vestimentaire à manches longues, portée par dessus le pyjama, destinée à la protection de l'intervenant et à la prévention des contaminations infectieuses, lors d'intervention de durée limitée en secteur ambulatoire ou de réanimation. - DASRI : Déchet d'activité de soins à risque infectieux. - SMS : spun metblown spun - SMMS : spun meltblown metblown spun
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. - Norme NF EN 13795 (Mars 2006) « champs chirurgicaux, casaques, et tenues de bloc utilisés en tant que DM pour les patients, le personnel et les équipements» b. c. - 43, 49 et 64^{ème} des 100 recommandations pour la surveillance et la prévention des infections nosocomiales, - références EDANA - COTEREHOS : Quel textile pour quel usage à l'hôpital ? - C-CLIN SO.
4. la composition et description du produit dans son ensemble : a. Matériau(x) b. Données géométriques et dimensionnelles	<ul style="list-style-type: none"> a. - Non tissé SMS ou SMMS - Manchette en jersey élastique b. - Fermeture droite dorsale, par pression ou velcro - Manche raglan ou droite. - Tailles déclinées en 4 (S à XL) - Présentation : stérile. Pliage en inversé afin d'assurer une technique d'habillage aseptique.
5. Indications	<ul style="list-style-type: none"> - Cf. arbre décisionnel - Référence norme : risque moyen et risque faible
6. Contre indications	NA
7. Mode d'emploi	<ul style="list-style-type: none"> - Chronologiquement, lors de l'habillage, la casaque est mise en place dans l'ordre suivant : coiffe, masque, lavage mains, casaque, gants. - L'opérateur enfle la casaque et la ferme dans le dos. - La casaque est changée après chaque geste.
8. Effets Indésirables	NA
9. Données bibliographiques	<ul style="list-style-type: none"> - Guide «Isolation septique», Recommandations pour les établissements de soins, CTIN, 1998 - Guide tenue vestimentaire C-CLIN SO, 1998 - Thiveaud D Numéro hors série "protection" HMM n° 75 - 2005