

CLASSEUR

HYGIENE

[SOMMAIRE](#)

Page 1

[PAGE DE
GARDE](#)

Service de Santé et de Secours Médical
Date de création du Classeur : 03/06/2014
Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020

Médecin Chef

Visa informatique

MCL David FONTAINE

RAPPEL DES NOTIONS D'HYGIENE :

1. MESURES DE PROTECTION POUR EVITER LA TRANSMISSION DES INFECTIONS

Le secouriste est amené à prendre en charge des personnes qui sont atteintes d'infections. Ces infections peuvent se transmettre au **secouriste** et, par son intermédiaire, à **son entourage** (coéquipier, famille...) ou à **d'autres victimes**. Pour limiter ce risque, il est indispensable que le secouriste utilise des mesures adaptées de protection, qui sont destinées à :

- Eviter le contact de l'organisme avec les germes, on parle alors de protection contre la contamination;
- Préparer l'organisme à lutter contre les germes, on parle alors de vaccination.

2. LA PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION

Afin de comprendre comment les mesures de protection peuvent diminuer les risques de contamination du secouriste, il est nécessaire de connaître les modes de pénétration d'un germe dans l'organisme pour l'envahir.

C'est ce que l'on appelle le mécanisme de transmission.

La transmission d'un germe peut se faire d'une personne à une autre :

- Par voie de contact (contact avec la peau de la victime, avec le sang, avec du matériel souillé, mains sales...);
- Par voie aérienne (les postillons, gouttes de salive lors de la toux...).

L'objectif des techniques de protection utilisables par le secouriste est d'interrompre ce mécanisme de transmission et de diminuer les risques que le secouriste a d'entrer en contact avec les germes dangereux. Pour être efficace, il est indispensable que ces techniques soient utilisées par le secouriste, chaque fois qu'il prend en charge une victime. En effet, il est impossible de dire si une personne, même apparemment saine, est porteuse ou non d'une maladie infectieuse.

Les mesures de protection de base sont les suivantes :

a - La propreté des mains du secouriste :

Le lavage des mains est un moyen simple et efficace pour diminuer la contamination. Le secouriste doit se laver les mains avec de l'eau et du savon systématiquement, le plus tôt possible après contact avec une victime, même s'il a porté des gants de protection à usage unique. En l'absence d'eau courante, le secouriste utilisera une solution hydro-alcoolique, **cette désinfection des mains ne doit pas dispenser le lavage à l'eau et au savon le plus tôt possible après la prise en charge de la victime.**

b - La protection des mains par des gants à usage unique :

La protection des mains du secouriste par des gants à usage unique est indispensable lorsqu'il existe le moindre risque d'exposition au sang ou à un autre liquide biologique comme la salive, l'urine ou les selles.

Attention, si les gants à usage unique permettent d'assurer une protection lors des soins à une victime, ils ne sont pas suffisamment solides pour être utilisés à autre chose lors de l'intervention, et ne mettent plus le secouriste à l'abri, en cas d'une déchirure par un éclat de verre ou de métal.

Les gants souillés doivent être changés dès que possible, en particulier si le secouriste doit s'occuper d'une seconde victime.

Le retrait des gants nécessite des précautions particulières pour éviter de se contaminer avec les germes. Une fois les gants retirés, ils doivent être considérés comme du matériel contaminé et traités comme tel.

3. LA PROTECTION CONTRE LES PROJECTIONS :

A l'occasion de la prise en charge d'une victime, le secouriste peut être exposé aux projections de liquides biologiques. Les liquides biologiques sont : le sang, les urines, les selles, les vomissures, le liquide amniotique, la sueur, le liquide céphalo-rachidien... tous les liquides produits par le corps humain.

La protection contre ces projections est assurée en utilisant :

- Un masque qui est porté par la victime, quand son état le permet, et qui protège le secouriste contre les projections (salive, éternuement...) type masque chirurgical ;
- Un masque de protection respiratoire avec lunettes de protection oculaire, pour protéger le secouriste d'une contamination aérienne et des projections type masque FFP2 et lunettes.
- Un masque imperméable avec une visière de protection oculaire qui permet de protéger la bouche et les yeux du secouriste, des projections liquides (salive, sang et sécrétions) ;

Le choix du moyen de protection peut être envisagé :

- Sur l'initiative du secouriste :
 - Pour réaliser une aspiration (protection contre les projections liquides) ;
 - Pour se protéger de projection de sang ou de liquides biologiques (protection imperméable) lors de la prise en charge par exemple d'un traumatisé grave ou d'un accouchement inopiné ;
 - Pour se protéger de particules infectieuses (masques de protection respiratoire type FFP2 et lunettes de protection) lors de la prise en charge d'une victime porteuse d'une maladie infectieuse particulière, notamment respiratoire ou lors de toux suspecte ou abondante.
- Sur ordre d'un personnel médical, d'un responsable d'intervention
- Après avis de l'officier SSSM d'astreinte

4. PROCEDURE DE COLLECTE DES DASRI (Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux)(FH 002)

Collecte des draps :

Chaque drap doit être emballé dans un sac jaune pour DASRI de 20 litres dès la fin de l'intervention.

	SOMMAIRE	Service de Santé et de Secours Médical Date de création du Classeur : 03/06/2014 Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020	Médecin Chef
Page 3	PAGE DE GARDE		Visa informatique
			MCL David FONTAINE

Dès le retour au centre, le sac de 20 litres doit être déposé dans un sac jaune pour DASRI de 110 litres. Ce dernier doit être rempli jusqu'au trait, soit environ 7 sacs de 20 litres.

Une fois le sac jaune pour DASRI de 110 litres plein, il faut le fermer avec le lien fourni et le déposer dans un conteneur jaune type GRV (Grand Récipient pour Vrac) pour DASRI.

Pour les centres ne disposant pas de conteneur jaune type GRV, le sac jaune pour DASRI de 110 litres devra être déposé dans le conteneur type GRV (Grand Récipient pour Vrac) du centre le plus proche, de façon hebdomadaire, afin d'en assurer la collecte.

Il y restera entreposé jusqu'au passage hebdomadaire du prestataire.

Collecte du matériel à usage unique (BAVU, gants, sondes d'aspiration, masques à oxygène haute concentration,...) :

Le matériel à usage unique doit être déposé soit directement dans un emballage carton doublé d'un sac plastique, dit « emballage combiné » (ex CLINIBOX), soit préalablement emballé dans un sac jaune pour DASRI de 20 litres, en fonction des contraintes de l'intervention.

Entre 2 dépôts de matériel, l'emballage combiné doit être fermé provisoirement conformément aux modalités indiquées sur le conditionnement.

Une fois l'emballage combiné a atteint son seuil maximum de chargement, il faut le fermer définitivement et le déposer dans un Grand Récipient pour Vrac jaune pour DASRI.

Pour les centres ne disposant pas de conteneur jaune type GRV, le sac jaune pour DASRI de 110 litres devra être déposé dans le conteneur type GRV (Grand Récipient pour Vrac) du centre le plus proche, de façon hebdomadaire, afin d'en assurer la collecte.

Il y restera entreposé jusqu'au passage hebdomadaire du prestataire.

Collecte des déchets perforants (aiguilles, bistouris,...) :

Les boîtes pour déchets perforants doivent être marquées de la date de la première utilisation.

Après 1 mois d'utilisation, les boîtes pour déchets perforants doivent être systématiquement retirées du VSAV puis déposées dans un emballage combiné.

5. LA VACCINATION

La vaccination consiste à injecter dans l'organisme tout ou partie de l'agent infectieux tué ou atténué et permettre ainsi à son propre système immunitaire de développer une résistance spécifique. Comme cette résistance peut s'atténuer avec le temps il est nécessaire pour certains vaccins, de renouveler la vaccination à intervalle régulier, c'est le « rappel ».

Un certain nombre de vaccinations sont recommandées pour le secouriste. Elles figurent dans la fiche emploi du « Secouriste ». Néanmoins, le service médical de l'autorité d'emploi du secouriste, peut recommander et/ou effectuer d'autres vaccinations qu'il juge nécessaires.

Il n'existe pas de vaccination pour chaque germe existant, c'est pourquoi les méthodes de protection décrites ci-dessus sont indispensables.

6. TRANSPORT DE VICTIME A RISQUE INFECTIEUX

Lors d'un transport de victime à risque infectieux (type méningite, galle, tuberculose...), contacter le SSSM (via l'astreinte départementale) afin d'avoir la conduite à tenir la plus adaptée aux risques de contagion.

HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	03/06/2014	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

Sommaire :

Page 1 : [Page de Garde](#)

Page 2 : [Rappel des Notions d'Hygiène](#)

Page 5 : Sommaire

Page 6 : [FH 001 - Protocole de Nettoyage et de Désinfection du VSAV](#)

[Annexe 1 : AFFICHE PROCEDURE 1](#)

[Annexe 2 : AFFICHE PROCEDURE 2](#)

[Annexe 3 : AFFICHE PROCEDURE 3](#)

Page 16 : [FH 002 : Protocole de Nettoyage et Désinfection du Matériel Médico-Secouriste Hors Dotation VSAV](#)

[Annexe 4 : AFFICHE PROCEDURE](#)

Page 22 : [FH 003 : Protocole d'Elimination des Déchets de l'Activité de Soins](#)

[Annexe 5 : AFFICHE PROTOCOLE](#)

Page 29 : [FH 004 : Précautions d'Utilisation des Produits de Nettoyage et de Désinfection du VSAV](#)

Page 35 : [FH 005 : Protocole d'Hygiène des Mains](#)

[Annexe 6 : AFFICHE PROTOCOLE](#)

Page 45 : [FH 006 : Protocole de Nettoyage et de Désinfection de l'Espace Pharmacie](#)

Page 49 : [FH 007 : Equipement de Protection Individuelle Lors des Procédures de Nettoyage et de Désinfection](#)

Page 54 : [FH 008 : Protocole de Nettoyage et de Désinfection des Couvertures Bactériostatiques](#)

Page 60 : [FH 009 : Protocole de Nettoyage du Sac d'Intervention Oxygénothérapie et du sac d'intervention secouriste](#)

Page 68 : [FH 010 Protocole de Nettoyage et de Désinfection du Matériel de la Salle de Biométrie](#)

Page 73 : [FH 011 Niveau de Protection Hygiène en Intervention](#)

[Annexe 7 : AFFICHE PROTOCOLE](#)

Page 76 : [FH 012 Nettoyage des sangles du matériel medico-secouriste](#)

Fiche Hygiène 001 : Protocole de Nettoyage et de Désinfection du VSAV

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Ce protocole définit les différentes procédures et modalités pratiques de nettoyage et de désinfection du VSAV.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Protocole désinfection VSAV du 05/02/2007.
- Fiches produits du laboratoire ANIOS.
- Article R 1335-1 du code de la Santé Publique.

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Nettoyage : l'opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer la propreté, l'hygiène, l'esthétique et la maintenance préventive des revêtements et des bâtiments, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques. (Dictionnaire de la propreté).

Désinfection : une opération d'élimination volontaire et momentanée de certains germes de manière à stopper ou prévenir une infection par des micro-organismes ou virus pathogènes et/ou indésirables.

2. ABREVIATIONS

- VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes.
- FH : Fiche Hygiène.
- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical Infirmier Pôle Paramédical	INF DUPISSOT Tiphaine INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

[SOMMAIRE](#)

[PAGE DE
GARDE](#)

Page 7

Service de Santé et de Secours Médical
Date de création du Classeur : 03/06/2014
Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020

Médecin Chef

Visa informatique

MCL David FONTAINE

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE :

Sommaire	Page 2
Produits et matériel nécessaires au nettoyage et à la désinfection	Page 3
Procédure 1 : La Quotidienne	Page 5
Procédure 2 : L'hebdomadaire	Page 6
Procédure 3 : L'intervention	Page 8

LES PRODUITS ET LE MATERIEL

Les Produits :

(Fiche hygiène 004)

SURFA'SAFE



SURFANIOS



Le Chariot d'hygiène VSAV :

- Le balai à lingette
- La raclette
- Le balai brosse

- Les lunettes de protection
- Les gants à usage unique
- Les lingettes à balai
- Les lingettes à main
- Le Surfianos

- Les attaches balais
- Les bacs de rangements

- Les sacs DASRI
- Le Surfa'Safe
- La poubelle DASRI

- Le seau à eau claire
- Le seau à Surfianos
- Le chariot



La Station de Lavage matériel : (Dans les Centres de Secours dotés)



PROCEDURE N° 1 : LA QUOTIDIENNE

A LA PRISE DE GARDE, TOUS LES MATINS

Entretien du chariot d'hygiène

- Se laver les mains
- Recharger le chariot en consommable si nécessaire
- Mettre les lunettes de protection et les gants nitrile à usage unique.
- Vider les deux seaux de la veille dans l'évier ou le lave-mains.
- Nettoyer les seaux et les balais à l'eau claire à l'aide d'une lingette à usage unique.
- Préparer un seau avec la solution de Surfianos (**FH 004**) à raison de un sachet uni dose de 20 ml pour 8 litres d'eau. Laisser le sachet uni dose dans le fond du seau pour repérer le seau contenant la solution.
(N.B. : le seau d'eau claire sera rempli si nécessaire)
- Eliminer la ou les lingettes utilisées dans l'emballage combiné.

Nettoyage de la cellule

△ S'assurer qu'il n'y a plus de déchets de soins dans la cellule (sinon appliquer la procédure **FH 003**).

- Ouvrir les portes du VSAV et les fenêtres de la cellule pour aérer le véhicule.
- Pulvériser le produit SURFA'SAFE (**FH 004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur :

**Le plan de travail de la cellule, les boutons de réglages et de commande,
Les poignées des portes et tiroirs de la cellule.**

Toujours en partant du fond vers l'extérieur et du haut vers le bas.

- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées dans l'emballage combiné.
- Pour désinfecter le sol, prendre une lavette à usage unique, la tremper dans le seau contenant la solution de Surfianos (**FH 004**), l'essorer, puis la positionner sur le balai.
- Désinfecter le sol du poste de conduite et de la cellule en partant du fond jusqu'à la sortie tout en décrivant si possible des grands S sur toute la largeur.

(N.B. : Changer la lavette dès que celle-ci est saturée. Ne pas retremper une lavette utilisée dans la solution de Surfianos).

En cas de besoin, pour nettoyer le sol (terre, salissures importantes ou tenaces..), prendre le balai brosse identifié VSAV. Le tremper dans le seau d'eau claire et frotter le sol. Si nécessaire retirer la terre avec une lingette à usage unique et la jeter dans l'emballage combiné. Si l'eau est souillée, changer l'eau du seau dès que nécessaire.

(N.B. : enlever le surplus d'eau à l'aide de la raclette identifié VSAV.)

- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans un emballage combiné.

(N.B. : Changer la lavette dès que celle-ci est saturée.
Ne pas retremper une lavette utilisée dans la solution de Surfianos).

- Fermer les fenêtres de la cellule VSAV et les portes.
- Rincer les lunettes à l'eau claire.
- Se laver les mains.

PROCEDURE N°2 : L'HEBDOMADAIRE

A FAIRE CHAQUE SEMAINE

Entretien hebdomadaire du chariot d'hygiène

- Se laver les mains.
- Vider le chariot des consommables.
- Mettre les lunettes de protection et des gants nitrile à usage unique.
- Vider les deux seaux dans l'évier ou le lave-mains.
- Nettoyer les seaux et les balais à l'eau claire à l'aide d'une lingette à usage unique.
- Mettre la lingette dans un emballage combiné.
- Pulvériser le SURFASAFE (**FH 004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur toutes les surfaces du chariot, du haut vers le bas sans oublier les roues.
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Préparer le seau avec la solution de Surfanios à raison de un sachet uni dose de 20 ml pour 8 litres d'eau. Laisser le sachet uni dose dans le fond du seau pour repérer le seau contenant la solution.
(N.B. : le seau d'eau clair sera rempli si nécessaire)
- Recharger le chariot avec les seaux.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans l'emballage combiné.
- Se laver les mains.
- Recharger le chariot avec les balais et consommables.

Nettoyages et désinfections terminales du VSAV :

△ Cette procédure devra être mise en place lors d'un transport de victime suspectée de contagion, ou de souillures trop importantes.

- **Mettre le VSAV indisponible dans « ARTEMIS » avec comme commentaire :**

« Désinfection VSAV ».

△ S'assurer qu'il n'y a plus de déchets de soins dans la cellule (sinon appliquer la procédure **FH003).**

- Ouvrir les portes du VSAV et les fenêtres de la cellule pour aérer le véhicule.
- Sortir tout le matériel de la cabine, des portes latérales, et de la cellule.
- Se laver les mains.
- Mettre les lunettes de protection et des gants nitrile à usage unique.
- Pulvériser le SURFASAFE (**FH 004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur tout l'intérieur du VSAV :

Le poste de conduite (tableau de bord, volant, levier de vitesse, poignées de porte, différents boutons de réglages et de commandes), les parois des portes latérales, le plan de travail, les tiroirs (sans oublier l'intérieur), les façades, les poignées des portes et tiroirs de la cellule.

- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées dans l'emballage combiné.

Réarmement du VSAV :

- Pour les matériels suivants :
 - Matelas et attelles à dépression + pompe(s).
 - Colliers cervicaux.
 - Kit hygiène.
 - Brancard, Chaise.
 - Plan dur.
 - KED.
 - Couverture bactériostatique.
 - Sac oxygénothérapie vidé : intérieur et extérieur.
 - Pochettes du sac vidées : intérieur et extérieur.
 - Tensiomètre, Stéthoscope.
 - Ciseaux « GESCO »
 - Lampe à pupilles.
 - Les différentes housses : intérieur et extérieur (colliers, KED...).
 - Uniquement l'extérieur des différents kits (Brûlés, AES...).
 - Aspirateur de mucosité électrique et manuel.
 - Défibrillateur.

- Pulvériser le produit SURFASAFE (**FH 004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur la surface des matériels médico-secouristes.

En cas de besoin, pour nettoyer le matériel (terre, salissures importantes ou tenaces..) :
il faut utiliser la station de lavage matériel

- Ne pas rincer. Laisser sécher.
- Réarmer le matériel dès qu'il est propre et sec.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans l'emballage combiné.
- Passer les lunettes à l'eau claire.
- Se laver les mains.

Désinfection et nettoyage du sol :

- Se laver les mains.
- Mettre les lunettes de protection et des gants nitrile à usage unique.

En cas de besoin, pour nettoyer le sol (terre, salissures importantes ou tenaces..), prendre le balai brosse identifié VSAV. Le tremper dans le seau d'eau claire et frotter le sol. Si nécessaire retirer la terre avec une lingette à usage unique et la jeter dans l'emballage combiné. Si l'eau est souillée, changer l'eau du seau dès que nécessaire.

(N.B. : enlever le surplus d'eau à l'aide de la raclette identifié VSAV.)

- Prendre une lavette à usage unique, la tremper dans le seau contenant la solution de Surfanios (**FH 004**), l'essorer, puis la positionner sur le balai.
- Désinfecter le sol du poste de conduite et de la cellule en partant du fond jusqu'à la sortie tout en décrivant des grands S sur toute la largeur.

(N.B. : Changer la lavette dès que celle-ci est saturée.
Ne pas retremper une lavette utilisée dans la solution de Surfanios).

- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans l'emballage combiné.
- Fermer les fenêtres de la cellule VSAV et les portes.
- Rincer les lunettes à l'eau claire.
- Se laver les mains.

PROCEDURE N°3 : L'INTERVENTION

APRES LA PRISE EN CHARGE D'UNE VICTIME

Au Centre Hospitalier

- Retirer le drap à usage unique et l'éliminer seul dans un sac jaune de 20 litres.
- Eliminer les déchets de soin dans les sacs ou conteneurs selon la procédure FH003.
- △ En cas de transport de victime potentiellement contagieuse ou de souillures importantes se référer à la PROCEDURE n°2.**
- Se laver les mains dans le service des urgences ou les passer à la solution hydro-alcoolique.
- Mettre les lunettes de protection et des gants à usage unique.
- Pulvériser le produit SURFASAFE (**FH004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur toutes les surfaces en contact avec la victime (brancard, coquille...), celles touchées par les SP (poste de conduite, plan de travail, poignées de tiroirs et portes...), ainsi que le matériel utilisé (collier cervical...)

En cas de besoin, pour nettoyer le matériel (terre, salissures importantes ou tenaces..), il faut utiliser la station de lavage matériel

- Ne pas rincer, laisser sécher.
 - Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans le sac jaune de 20 litres.
 - Fermer les sacs pour les évacuer au CIS suivant la procédure **FH003**.
 - Se laver les mains ou les passer à la solution hydro-alcoolique.
- (N.B : les lunettes seront rincées à l'eau claire dès le retour au Centre de Secours).

Au Centre de Secours

- Eliminer les sacs des déchets de soin selon la procédure **FH003**
- Se laver les mains.
- Ouvrir les portes du VSAV et les fenêtres de la cellule pour aérer le véhicule et réarmer le VSAV.

Désinfection et nettoyage du sol :

- Mettre les lunettes de protection et des gants nitrile à usage unique.

En cas de besoin, pour nettoyer le sol (terre, salissures importantes ou tenaces..), prendre le balai brosse identifié VSAV. Le tremper dans le seau d'eau claire et frotter le sol. Si nécessaire retirer la terre avec une lingette à usage unique et la jeter dans l'emballage combiné. Si l'eau est souillée, changer l'eau du seau dès que nécessaire.

(N.B. : enlever le surplus d'eau à l'aide de la raclette identifié VSAV.)

- Prendre une lavette à usage unique, la tremper dans le seau contenant la solution de Surfianos (**FH004**), l'essorer, puis la positionner sur le balai.
- Désinfecter le sol du poste de conduite et de la cellule en partant du fond jusqu'à la sortie tout en décrivant des grands S sur toute la largeur.

(N.B. : Changer la lavette dès que celle-ci est saturée. Ne pas retremper une lavette utilisée dans la solution de Surfianos).

- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans l'emballage combiné.
- Fermer les fenêtres de la cellule VSAV et les portes.
- Rincer les lunettes à l'eau claire.
- Se laver les mains.
- La traçabilité de la désinfection sera notifiée dans les actions menées du compte rendu d'intervention en cochant l'action « Désinfection Post-interventionnelle ».

SOMMAIRE

Service de Santé et de Secours Médical

Médecin Chef

Page 14

PAGE DE
GARDE

Date de création du Classeur : 03/06/2014

Visa informatique

Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020

MCL David FONTAINE

NETTOYAGE DES TACHES PERSISTANTES

**NETTOYAGE OCCASIONNEL, EN CAS DE PERSISTANCE DE TACHES, APRES
UTILISATION DU SURFASAFE (PAROIS ET PLAN DE TRAVAIL DES VSAV)**

Le Produit :

ANIOS DTS ®
Cf FH 004



Au Centre de Secours :

**△ Cette procédure devra être mise en place de façon occasionnelle
lors de la persistance de taches au SURFASAFE sur les parois des VSAV.**

- Se laver les mains.
- Mettre les lunettes de protection et des gants nitrile à usage unique.
- Pulvériser l'ANIOS DTS (**FH 004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur la paroi à traiter

Afin de garantir un effet optimal, il convient de frotter énergiquement avec la lingette.

- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans l'emballage combiné.
- Se laver les mains.
- Mettre une nouvelle paire de gants nitrile à usage unique.
- Pulvériser le SURFASAFE (**FH 004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur la paroi qui a été traitée (afin de désinfecter celle-ci).
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans l'emballage combiné.
- Se laver les mains.
- Rincer les lunettes à l'eau claire.
- Ouvrir les portes du VSAV et les fenêtres de la cellule pour aérer le véhicule et réarmer le VSAV.

(N.B. : cette action peut être programmée de façon cyclique, suivant l'activité du CIS, tous les semestres afin de ne pas laisser s'installer la saleté. Dans ce cas, elle pourra précéder la procédure n°2)

DESTINATAIRES

- Chefs de Centres
- Chefs d'agrès
- Equipiers.

HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	25/01/2005	➤ Création du document.
2	05/02/2007	➤ Insertion de la désinfection par NOCOLYSE.
3	30/06/2014	➤ Création du classeur hygiène
4	08/09/2014	➤ Introduction de l'étape nettoyage des taches persistantes
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

[**AFFICHE PROCEDURE 1**](#)

[**AFFICHE PROCEDURE 2**](#)

[**AFFICHE PROCEDURE 3**](#)

[SOMMAIRE](#)

Fiche Hygiène 002 : Protocole de Nettoyage et de Désinfection du Matériel Médico-Secouriste hors Dotation VSAV

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Ce protocole définit les différentes procédures et modalités pratiques de nettoyage et de désinfection du matériel Médico-Secouriste embarqué hors dotation VSAV. (Ex : FPT-CCRM-VPIHR-VPL-VPAMA...)

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Protocole désinfection VSAV du 05/02/2007.
- Fiches produits du laboratoire ANIOS.
- Article R 1335-1 du code de la Santé Publique.

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Nettoyage : l'opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer la propreté, l'hygiène, l'esthétique et la maintenance préventive des revêtements et des bâtiments, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques. (Dictionnaire de la propreté).

Désinfection : une opération d'élimination volontaire et momentanée de certains germes de manière à stopper ou prévenir une infection par des micro-organismes ou virus pathogènes et/ou indésirables. (Wikipedia)

2. ABREVIATIONS

- VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes.
- FH : Fiche Hygiène.
- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE :

Sommaire Page 2

Produits et matériel nécessaires au nettoyage
et à la désinfection Page 3

Procédure Page 5

LES PRODUITS ET LE MATERIEL

Les Produits :

(Fiche hygiène 004)

SURFA'SAFE



SURFANIOS



Le Chariot d'hygiène VSAV :

(Pour les Centres de Secours dotés)

- Le balai à lingette
- La raclette
- Le balai brosse
- Les lunettes de protection
- Les gants à usage unique
- Les lingettes à balai
- Les lingettes à main
- Le Surfanios
- Les attaches balais
- Les bacs de rangements
-
- Les sacs DASRI
- Le Surfa'Safe
- La poubelle DASRI
-
- Le seau à eau claire
- Le seau à Surfanios
- Le chariot



La Station de Lavage matériel :
(Dans les Centres de Secours dotés)



PROCEDURE INTERVENTION/MENSUELLE

APRES LA PRISE EN CHARGE D'UNE VICTIME LORS DE L'UTILISATION DU MATERIEL

OU UNE FOIS PAR MOIS

Nettoyage et désinfection du matériel :

- Sortir tout le matériel médico-secouriste, éliminer les déchets de l'intervention (**FH 003**).
- Se laver les mains.
- Mettre les lunettes de protection et des gants à usage unique.
- Pulvériser le SURFASAFE (**FH 004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur l'intérieur de l'emplacement du matériel.
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées dans l'emballage combiné.

Réarmement :

- **Pour les matériels suivants :**
 - Colliers cervicaux.
 - Brancard, Chaise.
 - Couverture bactériostatique.
 - Sac oxygénothérapie vidé : intérieur et extérieur.
 - Pochettes du sac vidées : intérieur et extérieur.
 - Tensiomètre, Stéthoscope.
 - Ciseaux « GESCO »
 - Lampe à pupilles.
 - Les différentes housses : intérieur et extérieur (colliers, KED...).
 - Uniquement l'extérieur des différents kits (Brûlés, AES...).
 - Aspirateur de mucosité électrique et manuel.
 - Défibrillateur.
- Pulvériser le produit SURFASAFE (**FH 004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur la surface des matériels médico-secouristes.

(Pour le matériel soumis à un plombage de sécurité, faire les surfaces extérieures)

En cas de besoin, pour nettoyer le matériel (terre, salissures importantes ou tenaces..), il faut utiliser la station de lavage matériel

- Ne pas rincer. Laisser sécher.
- Réarmer le matériel dès qu'il est propre et sec.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans l'emballage combiné.
- Passer les lunettes à l'eau claire.
- Se laver les mains.
- Si la désinfection fait suite à une intervention, la traçabilité de la désinfection sera notifiée dans les actions menées du compte rendu d'intervention en cochant l'action « Désinfection Post-interventionnelle ».

F-DESTINATAIRES

- Chefs de Centres
- Chefs d'agrès
- Equipiers.

G-HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	03/06/2014	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

[AFFICHE PROCEDURE](#)

Fiche Hygiène 003 : Protocole d'Élimination des Déchets d'Activité de Soins

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Ce protocole définit les différentes procédures et modalités pratiques d'élimination des déchets de l'activité de soins.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Articles R. 1335-1 à 8 du Code de la santé publique.
- Arrêté du 7 septembre 1999 relatif aux modalités d'entreposage et d'élimination des DASRI.
- Arrêté du 24 novembre 2003 modifié relatif aux emballages des DASRI et des pièces anatomiques d'origine humaine.
- Décret 2011-763 du 28 juin 2011 relatif à la gestion des DASRI perforants produits par des patients en auto-traitement.
- Normes: norme NF X 30-500, norme NF X 30-505, norme NF X 30-501
- Procédure de collecte des DASRI – SDIS Essonne – 13/06/2006

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Élimination : Évacuation par les émonctoires des produits de déchet résultant du métabolisme de l'organisme, et des substances toxiques ou inutiles. (Dictionnaire Larousse)

Infectieux : la possibilité de transmission d'un micro-organisme : virus, bactérie, parasite, champignon. Une maladie infectieuse est une maladie provoquée par cette transmission. (Wikipedia)

2. ABREVIATIONS

- DAS : Déchets d'Activité de Soins
- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux
- FH : Fiche Hygiène.
- GRV : Grand Récipient pour Vrac
- VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes.

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE :

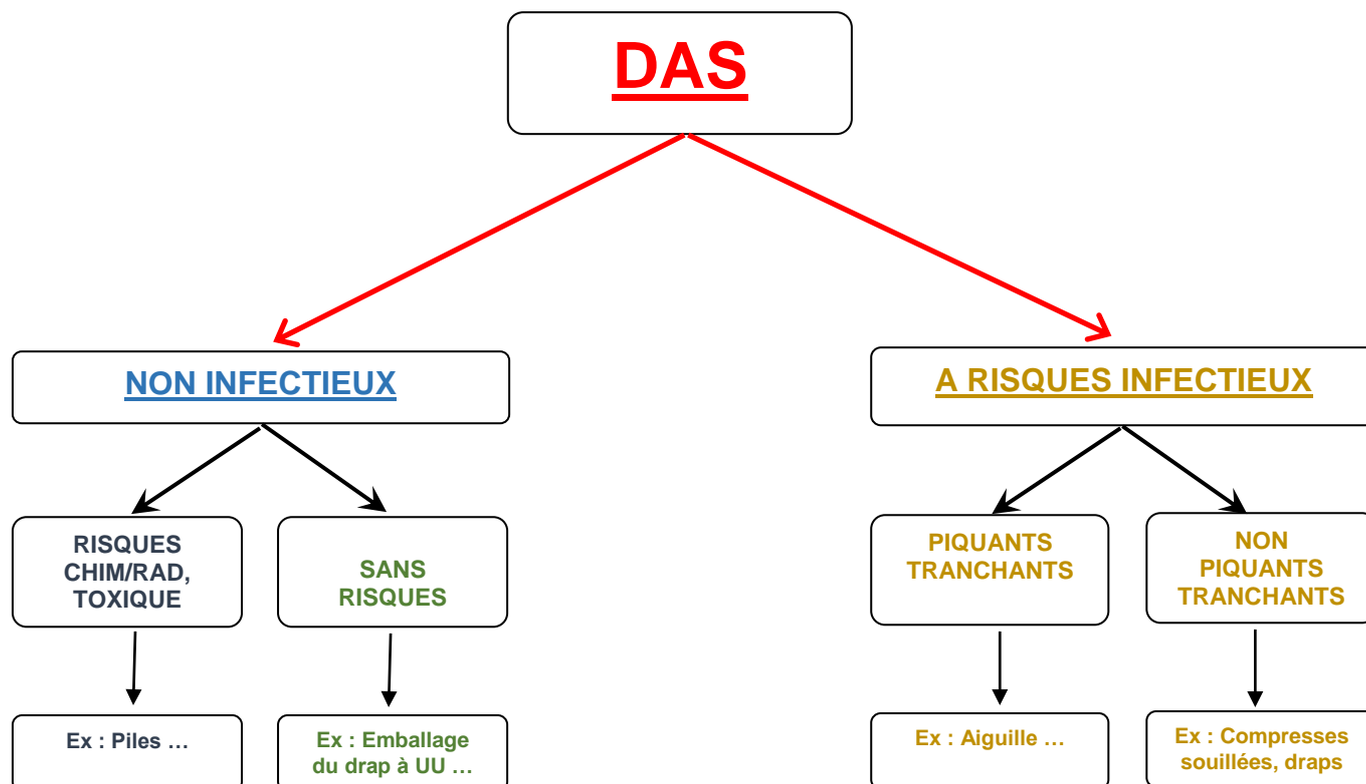
Sommaire	Page 2
Les différents types de déchets	Page 3
L'élimination des déchets non infectieux	Page 4
L'élimination des déchets infectieux	Page 5
L'élimination des déchets particuliers	Page 6

LES DIFFERENTS TYPES DE DECHETS :

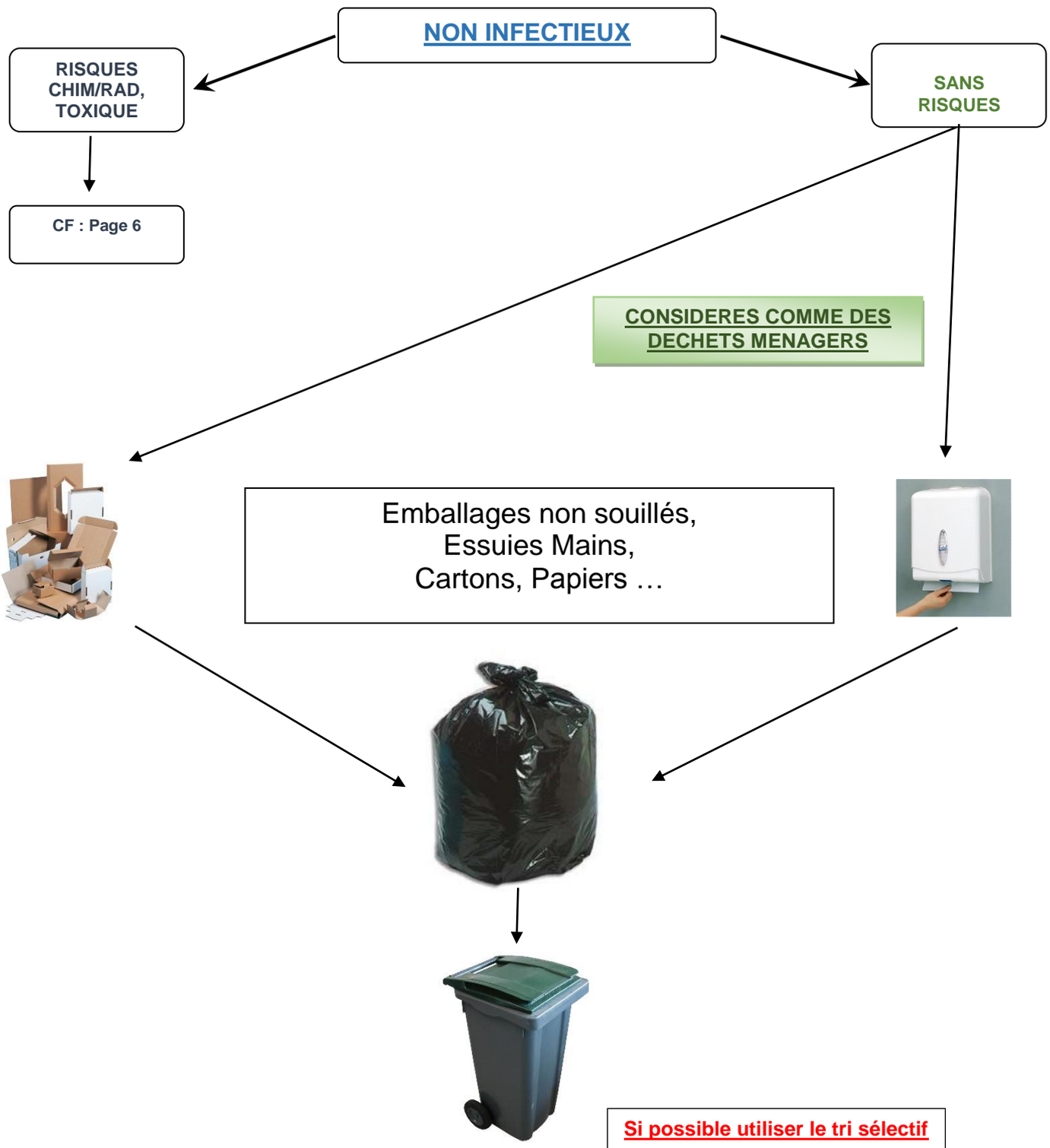
Les déchets d'activités de soins (DAS) :

Les déchets d'activités de soins (DAS) sont, d'après l'article R 1335-1 du Code de la santé publique, « les déchets issus des activités de diagnostic, de suivi et de traitement préventif, curatif ou palliatif, dans les domaines de la médecine humaine et vétérinaire ».

Il convient donc de distinguer deux types de déchets :



L'ELIMINATION DES DECHETS NON INFECTIEUX :



L'ELIMINATION DES DECHETS INFECTIEUX :

A RISQUES INFECTIEUX

**PIQUANTS
TRANCHANTS**



Aiguille, bistouri ...



CONTENEUR PIQUANTS TRANCHANTS
AVEC LA DATE DE MISE EN SERVICE.
VALIDITE 1 MOIS.



**NON
PIQUANTS
TRANCHANTS
A USAGE
UNIQUE**



Compresse
souillées, gants,
sondes d'aspiration,
vomibag



SAC DE 20L



⚠ Chaque Drap utilisé



SAC DE 20L

Si le drap est trop souillé
Mettre le sac de 20 l
Dans l'emballage combine



EMBALLAGE COMBINE
A FERMER PROVISoireMENT
ENTRE 2 DEPOTS



SAC DE 110L
A REMPLIR JUSQU'AU TRAIT
(ENVIRON 7 SACS DE 20L)

N.B. : Pour les centres ne disposant pas de conteneur GRV
Les sacs de 110L et les emballages combinés, devront être
déposés dans le centre GRV le plus proche de façon
hebdomadaire, même s'ils ne sont pas remplis.



CONTENEUR TYPE GRV
COLLECTE CHAQUE SEMAINE

Le nettoyage du GRV se fait dès
que nécessaire à l'eau savonneuse.

L'ÉLIMINATION DES DÉCHETS **PARTICULIERS :**

Les déchets particuliers comprennent l'ensemble des déchets ayant un risque chimique, radiologique, et/ou toxique.

En règle générale, chaque type ou groupe de déchets a son propre parcours d'élimination.

Voici quelques exemples :

LES PILES



Les conteneurs de récupération de piles sont à demander à la Logistique et à leur retourner une fois rempli.

LES AMPOULES



Les ampoules sont gérées par la logistique ou la mécanique, suivant le type de matériels.

L'EMBALLAGE VIDE DES PRODUITS DE DESINFECTION



F-DESTINATAIRES

- Chefs de Centre.
- Chef d'agrès.
- Equipiers.

G-HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	03/06/2014	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

[AFFICHE PROTOCOLE](#)

Fiche Hygiène 004 : Précautions d'Utilisation des Produits de Nettoyage et de Désinfection du VSAV

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Ce protocole définit les différentes procédures et modalités pratiques d'utilisation des produits de nettoyage et de désinfection des VSAV.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Fiches produits Laboratoire Anios

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Nettoyage : l'opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer la propreté, l'hygiène, l'esthétique et la maintenance préventive des revêtements et des bâtiments, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques. (Dictionnaire de la propreté).

Désinfection : une opération d'élimination volontaire et momentanée de certains germes de manière à stopper ou prévenir une infection par des micro-organismes ou virus pathogènes et/ou indésirables.

2. ABREVIATIONS

- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux
- FH : Fiche Hygiène.
- SSSM : Service de Santé et de Secours Médical
- VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes.

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE :

Sommaire	Page 2
Le SURFA'SAFE	Page 3
Le SURFANIOS	Page 4

FICHE PRODUIT : SURFA'SAFE



UTILISATION

Nettoyage et désinfection du matériel et des surfaces hautes du VSAV : mobilier, coquille, brancard, attelles ...

CONCENTRATION DU PRODUIT

Produit prêt à l'emploi

EMPLOI

- Pulvériser le produit directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur les surfaces. Ne pas rincer. Laisser sécher.

PRECAUTION D'EMPLOI

Produit d'usage externe,
S'assurer d'une bonne ventilation des locaux
Eviter le contact avec la peau, les yeux
En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et prévenir l'Astreinte SSSM.

PROTECTION DU PERSONNEL

- Port de gants à usage unique nitrile
- Port de lunettes

FICHE PRODUIT : SURFANIOS



UTILISATION

Nettoyage et désinfection des sols de la cellule et de la cabine de conduite du VSAV.

CONCENTRATION DU PRODUIT

Un sachet uni dose de 20 ml pour un seau de 8 litres d'eau. Stabilité de la solution diluée = 24 heures.

EMPLOI

- Prendre une lavette à usage unique, la tremper dans le seau contenant le Surfanios, l'essorer, puis la positionner sur le balai.
- Nettoyer le sol du local en partant du fond jusqu'à la sortie tout en décrivant des grands S sur toute la largeur.
(N.B. : Changer la lavette dès que celle-ci est saturée. Ne pas retremper une lavette utilisée dans la solution de Surfanios).
- Ne pas rincer. Laisser sécher.

PRECAUTION D'EMPLOI

Produit d'usage externe,

S'assurer d'une bonne ventilation des locaux

Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et prévenir l'Astreinte du SSSM.

En cas de nausées, de vertiges et de maux de tête cesser l'exposition, s'aérer et prendre contact avec l'Astreinte SSSM.

PROTECTION DU PERSONNEL

- Port de gants à usage unique nitrile.
- Port de lunettes

FICHE PRODUIT : ANIOS DTS



UTILISATION

Nettoyage des parois des VSAV.

CONCENTRATION DU PRODUIT

Produit prêt à l'emploi en flacon pulvérisateur de 750ml

EMPLOI

- Pulvériser le produit directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur les surfaces. Ne pas rincer. Laisser sécher.

PRECAUTION D'EMPLOI

Produit d'usage externe,

S'assurer d'une bonne ventilation des locaux

Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et prévenir l'Astreinte du SSSM.

En cas de nausées, de vertiges et de maux de tête cesser l'exposition, s'aérer et prendre contact avec l'Astreinte SSSM.

PROTECTION DU PERSONNEL

- Port de gants nitrile à usage unique.
- Port de lunettes

F-DESTINATAIRES

- Chefs de Centres
- Chefs d'agrès
- Equipiers.

G-HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	03/06/2014	➤ Création du document.
2	27/07/2014	➤ Insertion de l'ANIOS DTS
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

Fiche Hygiène 005 : Protocole d'Hygiène des Mains

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Cette fiche décrit la technique et les modalités pratiques de l'hygiène des mains par lavage ou friction.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Fiche produit du laboratoire ANIOS.
- Fiches produits du laboratoire PROP.
- Recommandations ministère de la santé 2009.
- Rapport du CLIN Sud-Ouest de Janvier 2012 « Le reflexe SHA »
- Convention du 05 mai 2009 entre l'Etat Français et l'OMS.
- Article R 1335-1 du code de la Santé Publique.

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Antiseptie : une opération au résultat momentané permettant d'éliminer les micro-organismes au niveau des tissus vivants par application d'un produit antiseptique (Wikipedia)

Désinfection : une opération d'élimination volontaire et momentanée de certains germes de manière à stopper ou prévenir une infection par des micro-organismes ou virus pathogènes et/ou indésirables. (Wikipedia)

Hygiène : Ensemble des soins apportés au corps pour le maintenir en état de propreté. (Dictionnaire Larousse)

Friction : Frottement sur une partie du corps. (L'internaute)

Nettoyage : l'opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer l'hygiène, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques. (Dictionnaire de la propreté).

2. ABREVIATIONS

- OMS : Organisation Mondiale de la Santé.
- VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes.
- SHA : Solution Hydro-Alcoolique.
- FH : Fiche Hygiène.
- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

	SOMMAIRE	Service de Santé et de Secours Médical Date de création du Classeur : 03/06/2014 Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020	Médecin Chef Visa informatique MCL David FONTAINE
Page 36	PAGE DE GARDE		

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE :

Sommaire	Page 2
Les Produits et le matériel	Page 3
Les Recommandations de l'hygiène des mains	Page 4
Le Lavage des Mains au savon doux	Page 5
La friction à la Solution hydro-alcoolique	Page 6
Fiche produit : Savon Doux marque PROP	Page 7
Fiche produit : Solution hydro-alcoolique marque PROP	Page 8
Fiche produit : Solution hydro-alcoolique marque ANIOS	Page 9

LES PRODUITS ET LE MATERIEL

Les Produits :

Savon Doux à lavage des mains



Les Solutions Hydro-Alcoolique



Le matériel :

Distributeur de Savon



Distributeur de Papiers



Distributeur de SHA



RECOMMANDATIONS

QUAND :

- Avant la prise en charge d'une victime et la mise des gants.
- Après avoir touché des liquides biologiques, des excréments, des muqueuses, une peau lésée ou un pansement sans protection.
- A chaque retrait de gants.
- Lors d'intervention avec plusieurs victimes, lors de la prise en charge d'une autre victime.
- A la fin de la prise en charge d'une victime.
- Pour les techniques d'hygiène comme indiquées dans les procédures.

HYGIENE DES MAINS

LAVAGE AU SAVON

- En présence d'eau
- Lors de contact avec du liquides biologiques
- Mains abimées par des plaies, brulures
- Lors de l'utilisation de gants talqués
- Lors du retour au C.S.

FRICTION AU SHA

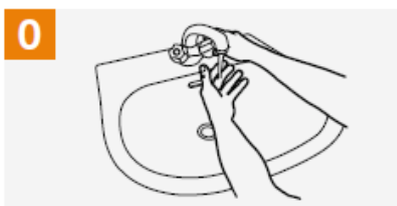
- Sans source d'eau
- Lors du changement ou retrait des gants
- Sur une peau saine

LE LAVAGE DES MAINS AU SAVON

En présence d'une source d'eau :

(N.B. : Les mains doivent être sans bijoux, ongles courts)

Durée : environ 60 secondes



0 Mouiller les mains abondamment ;



1 Appliquer suffisamment de savon pour recouvrir toutes les surfaces des mains et frictionner ;



2 Paume contre paume par mouvement de rotation ;



3 Le dos de la main gauche avec un mouvement d'avant en arrière exercé par la paume de la main droite, et vice versa ;



4 Les espaces interdigitaux, paume contre paume et doigts entrelacés, en exerçant un mouvement d'avant en arrière ;



5 Le dos des doigts dans la paume de la main opposée, avec un mouvement d'aller-retour latéral ;



6 Le pouce de la main gauche par rotation dans la main droite, et vice versa ;



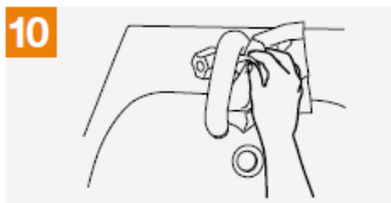
7 La pulpe des doigts de la main droite dans la paume de la main gauche, et vice versa ;



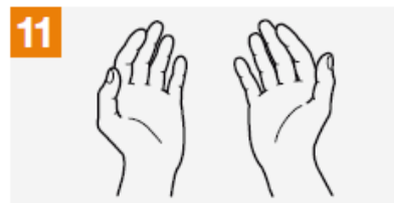
8 Rincer les mains à l'eau ;



9 Sécher soigneusement les mains à l'aide d'un essuie-mains à usage unique ;



10 Fermer le robinet à l'aide du même essuie-mains ;



11 Vos mains sont propres et prêtes pour le soin.

(Source : OMS)

LA FRICTION A LA SOLUTION HYDRO-ALCOOLIQUE

Sans présence d'eau :

(N.B. : Les mains doivent être sans bijoux, ongles courts)

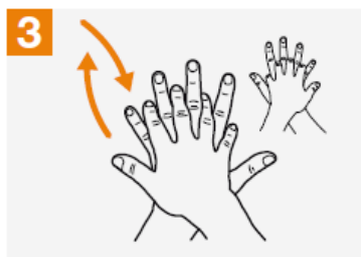
Durée : entre 20 et 30 secondes



Remplir la paume d'une main avec le produit hydro-alcoolique, recouvrir toutes les surfaces des mains et frictionner :



Paume contre paume par mouvement de rotation ;



Le dos de la main gauche avec un mouvement d'avant en arrière exercé par la paume de la main droite, et vice versa ;



Les espaces interdigitaux, paume contre paume et doigts entrelacés, en exerçant un mouvement d'avant en arrière ;



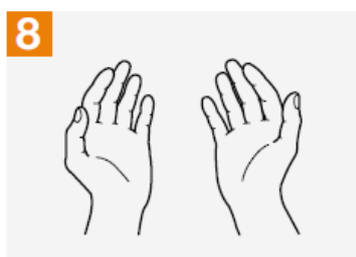
Le dos des doigts dans la paume de la main opposée, avec un mouvement d'aller-retour latéral ;



Le pouce de la main gauche par rotation dans la main droite, et vice versa ;



La pulpe des doigts de la main droite dans la paume de la main gauche, et vice versa ;



Une fois sèches, vos mains sont prêtes pour le soin.

(Source : OMS)

Cette technique ne dispense pas d'un lavage des mains dès que possible.

Elle est à éviter si vous avez des plaies ou brûlures sur les mains.

FICHE PRODUIT : SAVON DOUX MARQUE PROP



UTILISATION

Lavage des mains.

CONCENTRATION DU PRODUIT

Produit prêt à l'emploi, dans un distributeur, sous forme de mousse.

EMPLOI

Mettre une dose dans le creux de la main à l'aide du distributeur de savon, appliquer la procédure page 5, puis rincer.

PRECAUTION D'EMPLOI

Produit d'usage externe, ne pas inhaler ou ingérer.

S'assurer d'une source d'eau

Eviter le contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et prévenir l'Astreinte SSSM.

PROTECTION DU PERSONNEL

Absence de bijoux, montre, bracelets.

FICHE PRODUIT :

SOLUTION HYDRO-ALCOOLIQUE MARQUE PROP



UTILISATION

Antiseptie hygiénique des mains.

CONCENTRATION DU PRODUIT

Produit prêt à l'emploi en uni dose dans un distributeur

EMPLOI

Appliquer une dose dans le creux de la paume de la main. Frictionner selon la procédure page 6, ne pas rincer et laisser sécher.

PRECAUTION D'EMPLOI

Produit d'usage externe, ne pas inhaler ou ingérer.
Eviter le contact avec les yeux, les muqueuses et la peau lésée
En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et prévenir l'Astreinte SSSM.
Produit inflammable, ne pas exposer à une source de chaleur.

PROTECTION DU PERSONNEL

Absence de bijoux, montre, bracelets.

[SOMMAIRE](#)

Page 43

[PAGE DE
GARDE](#)

Service de Santé et de Secours Médical
Date de création du Classeur : 03/06/2014
Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020

Médecin Chef

Visa informatique

MCL David FONTAINE

FICHE PRODUIT : SOLUTION HYDRO-ALCOOLIQUE MARQUE ANIOS



UTILISATION

Antisepsie hygiénique des mains.

CONCENTRATION DU PRODUIT

Produit prêt à l'emploi, en flacon de poche.

EMPLOI

Appliquer sur l'intérieur de la main la quantité du creux de la paume de la main. Frictionner selon la procédure page 6, ne pas rincer et laisser sécher.

PRECAUTION D'EMPLOI

Produit d'usage externe, ne pas inhaler ou ingérer.

Eviter le contact avec les yeux, les muqueuses et la peau lésée

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et prévenir l'Astreinte SSSM.

Produit inflammable, ne pas exposer à une source de chaleur.

PROTECTION DU PERSONNEL

Absence de bijoux, montre, bracelets.

F-DESTINATAIRES

- Chefs de Centres
- Chefs d'agrès
- Equipiers.

G-HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	03/06/2014	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

[AFFICHE PROTOCOLE](#)

Fiche Hygiène 006 : Protocole de Nettoyage et de Désinfection de l'Espace Pharmacie

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Ce protocole définit les différentes procédures et modalités pratiques de nettoyage et de désinfection des locaux et armoires destinés au stockage, réarmement et lavage de matériels médico-secouristes dans les centres de secours.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Fiches produits du laboratoire ANIOS.
- Article R 1335-1 du code de la Santé Publique.

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Nettoyage : l'opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer la propreté, l'hygiène, l'esthétique et la maintenance préventive des revêtements et des bâtiments, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques. (Dictionnaire de la propreté).

Désinfection : une opération d'élimination volontaire et momentanée de certains germes de manière à stopper ou prévenir une infection par des micro-organismes ou virus pathogènes et/ou indésirables. (Wikipedia)

2. ABREVIATIONS

- VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes.
- FH : Fiche Hygiène.

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE :

Sommaire Page 2

Produits et matériel nécessaires au nettoyage
et à la désinfection Page 3

Procédure Hebdomadaire Page 5

LES PRODUITS ET LE MATERIEL

Les Produits :

(Fiche hygiène 004)

SURFA'SAFE



SURFANIOS



Le Chariot d'hygiène VSAV :

- Le balai à lingette
- La raclette
- Le balai brosse

- Les lunettes de protection
- Les gants à usage unique
- Les lingettes à balai
- Les lingettes à main
- Le Surfanios
- Les attaches balais
- Les bacs de rangements
-
- Les sacs DASRI
- Le Surfa'Safe
- La poubelle DASRI

- Le seau à eau claire
- Le seau à Surfanios
- Le chariot



PROCEDURE HEBDOMADAIRE

A FAIRE CHAQUE SEMAINE OU DES QUE NECESSAIRE

Nettoyage et désinfection de l'espace pharmacie

- Se laver les mains.
- Mettre les lunettes de protection et les gants à usage unique.
- Vider le local et/ou la réserve pharmacie.
- Pulvériser le produit (**FH 004**) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur toutes les surfaces (plan de travail, murs, parois des placards, intérieur des placards, réserve pharmacie intérieure et extérieure).
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Mettre la ou les lingette(s) dans un emballage combiné.

- Pour le sol, prendre une lavette à usage unique, la tremper dans le seau contenant le Surfianos (**FH004**), l'essorer, puis la positionner sur le balai.
- Nettoyer le sol du local en partant du fond jusqu'à la sortie tout en décrivant des grands S sur toute la largeur.
- Ne pas rincer. Laisser sécher.
- Eliminer la lavette et les gants utilisés dans l'emballage combiné.
- Passer les lunettes à l'eau claire.
- Se laver les mains.

F-DESTINATAIRES

- Chefs de Centres
- Chefs d'agrès
- Equipiers.

G-HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	03/06/2014	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

Fiche Hygiène 007 : Equipement de Protection Individuelle à Utiliser lors des Procédures de Nettoyage et de Désinfection

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Cette fiche décrit la technique et les modalités pratiques du port de protection individuelle lors des différentes phases de nettoyage et de désinfection.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Article L4121-1 à L4121-5 du Code du Travail
- Article R 1335-1 du Code de la Santé Publique.
- Fiche Produit laboratoire Anios.

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Désinfection : une opération d'élimination volontaire et momentanée de certains germes de manière à stopper ou prévenir une infection par des micro-organismes ou virus pathogènes et/ou indésirables. (Wikipedia)

Individuelle : Qui ne concerne qu'une seule personne. (L'internaute)

Nettoyage : l'opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer l'hygiène, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques. (Dictionnaire de la propreté)

Protection : Ensemble des mesures prises pour protéger les personnes et les biens. (L'internaute)

2. ABREVIATIONS

- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux
- FH : Fiche Hygiène.
- OMS : Organisation Mondiale de la Santé.
- SHA : Solution Hydro-Alcoolique.
- UU : Usage Unique.

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

[SOMMAIRE](#)

[PAGE DE GARDE](#)

Page 50

Service de Santé et de Secours Médical
Date de création du Classeur : 03/06/2014
Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020

Médecin Chef

Visa informatique

MCL David FONTAINE

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE :

Sommaire Page 2

Le matériel et Les Recommandations Page 3

Particularités des Gants à Usages Uniques Page 4

LE MATERIEL ET LES RECOMMANDATIONS

Les Gants à Usage Unique en Nitrile non talqués



- Se mettent avant l'emploi des produits de désinfection : SURFA'SAFE - SURFANIOS
- S'enfilent toujours sur des mains propres et sèches, préalablement nettoyées au savon doux ou au SHA
- Les mains doivent être sans bijoux (Ne pas trouser les gants)
- S'élimine dans les DASRI

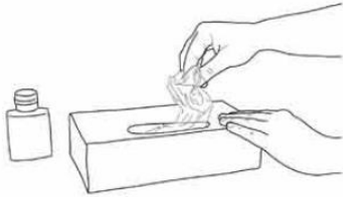
Les Lunettes de Protection réutilisables



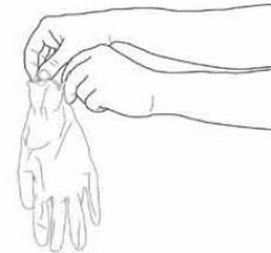
- Se mettent avant l'emploi des produits de désinfection : SURFA'SAFE – SURFANIOS
- C'est un équipement réutilisable, dans des conditions normales d'utilisation
- Elles se nettoient à l'eau claire, en cas de persistance de taches (type éclaboussures), il est recommandé l'utilisation de papier à usage unique humidifier.

PARTICULARITES DES GANTS A UU

➤ L'ENFILAGE DES GANTS A USAGE UNIQUE



1. Prélever un gant de soins de son emballage d'origine.



2. Ne toucher qu'une surface limitée du gant correspondant au poignet (bord supérieur du gant).



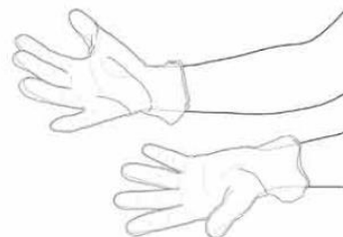
3. Enfiler le premier gant.



4. Prélever un second gant avec la main non gantée et ne toucher qu'une surface limitée du second gant, correspondant au poignet.



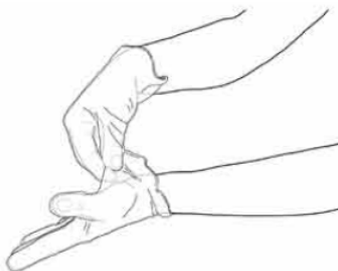
5. Afin de ne pas toucher la peau de l'avant-bras avec la main gantée, retourner la surface externe du gant à enfiler sur les doigts repliés de la main gantée, permettant ainsi d'enfiler le gant sur la seconde main.



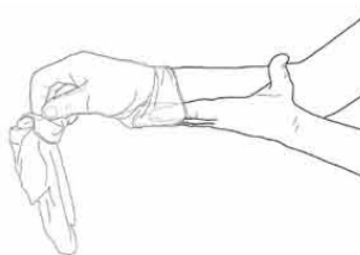
6. Une fois les gants enfilés, les mains ne touchent rien d'autre que ce qui est défini par les indications et les conditions d'usage des gants.

(SOURCE : OMS)

➤ LE RETRAIT DES GANTS A USAGE UNIQUE



1. Pincer un gant au niveau du poignet afin de le retirer sans toucher la peau de l'avant-bras, en le retournant sur la main, de façon à ce que la surface interne se retrouve à l'extérieur.



2. Tenir le gant retiré dans la main gantée et glisser les doigts de la main dégantée entre le gant et le poignet de l'autre main. Retourner le gant depuis l'intérieur sur la main de façon à ce que la surface interne se retrouve à l'extérieur, tout en enveloppant le gant déjà retiré.



3. Jeter les gants usagés.

(SOURCE : OMS)

F-DESTINATAIRES

- Chefs de Centres
- Chefs d'agrès
- Equipiers.

G-HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	03/06/2014	➤ Création du document.
	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

Fiche Hygiène 008 : Protocole de Nettoyage et de Désinfection des Couvertures Bactériostatiques

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Ce protocole définit les différentes procédures et modalités pratiques de nettoyage et de désinfection des Couvertures Bactériostatiques.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Fiche Matériel Spora Médical.
- FTU MMS 09 couverture bactériostatique
- Fiches produits du laboratoire ANIOS.
- Article R 1335-1 du code de la Santé Publique.

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Nettoyage : Opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer la propreté, l'hygiène, l'esthétique et la maintenance préventive des revêtements et des bâtiments, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques.

Désinfection : Opération de destruction volontaire et momentanée de micro-organismes.

2. ABREVIATIONS

- VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes.
- FH : Fiche Hygiène.
- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE :

Sommaire Page 2

Produits et matériel nécessaires au nettoyage
et à la désinfection Page 3

Procédure de nettoyage habituel Page 5

Procédure de nettoyage exceptionnel Page 6

LES PRODUITS ET LE MATERIEL

Les Produits :

(Fiche hygiène 004)

SURFA'SAFE



LESSIVE
(Fourni par le SDIS)



Le Chariot d'hygiène VSAV :

- Le balai à lingette
- La raclette
- Le balai brosse
- Les lunettes de protection
- Les gants à usage unique
- Les lingettes à balai
- Les lingettes à main
- Le Surfanios
- Les attaches balais
- Les bacs de rangements
-
- Les sacs DASRI
- Le Surfa'Safe
- La poubelle DASRI
-
- Le seau à eau claire
- Le seau à Surfanios
- Le chariot



La Station de Lavage matériel :

(Dans les Centres de Secours dotés)



La Machine à Laver :

(Dans les Centres de Secours dotés)



PROCEDURE DE NETTOYAGE HABITUEL

APRES LA PRISE EN CHARGE D'UNE VICTIME

Au service des Urgences lors de la procédure 3 « l'intervention » (FH001) :

- Mettre les lunettes de protection et les gants nitrile à usage unique.
- Pulvériser le produit SURFA'SAFE (FH 004) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur les deux surfaces de la couverture en évitant le contact des parties sales et des parties propres.
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Replier la couverture.
- Et suivre la procédure 3 FH001

Au centre de Secours :

△ En cas de salissures localisées persistantes au Surfa'Safe

- Mettre les lunettes de protection et les gants nitrile à usage unique.
- Installer la couverture sur la station de lavage.
- Humidifier les zones à traiter et les frotter avec du savon multi-usage.
- Rincer abondamment.
- Pulvériser le produit SURFA'SAFE (FH 004) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur les zones traiter.
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Replier la couverture.
- Eliminer la ou les lingettes utilisées ainsi que les gants dans un emballage combiné.
- Rincer les lunettes à l'eau claire.
- Se laver les mains.

LORS DU NETTOYAGE ET DE LA DESINFECTION HEBDOMADAIRE :

PROCEDURE 2 DE LA FH001

Au centre de Secours :

- Mettre les lunettes de protection et les gants nitrile à usage unique.
- Pulvériser le produit SURFA'SAFE (FH 004) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur les deux surfaces de la couverture en évitant le contact des parties sales et des parties propres.
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Replier la couverture.
- Et suivre la procédure 2 FH001



PROCEDURE DE NETTOYAGE EXCEPTIONNEL

A FAIRE EN CAS DE SALISSURES TROP IMPORTANTES ET ETENDUES

PERSISTANTES AU SURFASAFE

Au centre de secours :

- Réarmer le VSAV avec une couverture bactériostatique de réserve.
- Installer la couverture bactériostatique sale dans la machine à laver.
- Utiliser de la lessive fournie par le SDIS
- Programmer un lavage à 60°C max. avec un essorage modéré (env. 800T/min).
- Une fois le processus de la machine terminé, enlever la couverture et l'étaler sur la station de lavage pour la laisser sécher.
- Après le séchage, replier la couverture.

**△ En cas d'infiltration d'eau,
lors des manœuvres de nettoyage ou de lavage en machine,
la couverture doit être changée (via demande LSL).**

DESTINATAIRES

- Chefs de Centres
- Chefs d'agrès
- Equipiers.

HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	25/07/2014	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

[SOMMAIRE](#)

Page 60

[PAGE DE
GARDE](#)

Service de Santé et de Secours Médical
Date de création du Classeur : 03/06/2014
Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020

Médecin Chef

Visa informatique

MCL David FONTAINE

Fiche Hygiène 009 : Protocole de Nettoyage du Sac d'Intervention Oxygénothérapie et du Sac d'Intervention Secouriste

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Ce protocole définit les différentes procédures et modalités pratiques de nettoyage des sacs d'intervention SAP type tissu DIMATEX®.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Fiche Matériel Sac DIMATEX®.
- Fiche ANIOS®

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Nettoyage : l'opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer la propreté, l'hygiène, l'esthétique et la maintenance préventive des revêtements et des bâtiments, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques. (dictionnaire de la propreté).

2. ABREVIATIONS

- VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes.
- FH : Fiche Hygiène.
- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE

Sommaire Page 2

Produits et matériel nécessaires au nettoyage Page 3

Procédure de nettoyage habituel Page 5

Procédure de nettoyage exceptionnel Page 6

LES PRODUITS ET LE MATERIEL

Les Produits :

(Fiche hygiène 004)

SURFA'SAFE



**SAVON
MULTIUSAGES**
(Fourni par le SDIS)



Le Chariot d'hygiène VSAV :

- Le balai à lingette
- La raclette
- Le balai brosse

- Les lunettes de protection
- Les gants à usage unique
- Les lingettes à balai
- Les lingettes à main
- Le Surfanios
- Les attaches balais
- Les bacs de rangements

- Les sacs DASRI
- Le Surfa'Safe
- La poubelle DASRI

- Le seau à eau claire
- Le seau à Surfanios
- Le chariot



La Station de Lavage matériel :

(Dans les Centres de Secours dotés)



Kit de nettoyage spécifique :



UNE BROSSSE A MAIN TAILLE MOYENNE

UNE BROSSSE A MAIN TAILLE PETITE

PROCEDURE DE NETTOYAGE HABITUEL

APRES LA PRISE EN CHARGE D'UNE VICTIME

- Mettre les lunettes de protection et les gants nitrile à usage unique.
- Pulvériser le produit SURFA'SAFE (FH 004) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur les surfaces intérieures et extérieures du sac.
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Et suivre la procédure FH001, ou FH 002 suivant l'engin.



LORS DU NETTOYAGE ET DE LA DESINFECTION HEBDOMADAIRE (FH001 VSAV) OU MENSUELLE (FH002 AUTRE ENGIN) :

- Mettre les lunettes de protection et des gants à usage unique.
- Vider entièrement le sac.
- Pulvériser le produit SURFA'SAFE (FH 004) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur les surfaces intérieures et extérieures du sac.
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Réarmer le sac avec le matériel propre.
- Et suivre la procédure FH001 ou FH002 suivant le type de véhicule d'intervention.

PROCEDURE DE NETTOYAGE EXCEPTIONNEL

A FAIRE EN CAS DE SALISSURES EXTERIEURES TROP IMPORTANTES

OU PERSISTANTES

- Faire une demande auprès de la Logistique Groupement, pour item « Kit de nettoyage de sac oxygénothérapie/ sac d'intervention secouriste » dans l'onglet matériel médico-secouriste.
- Le Service Logistique du Groupement vous fournira un sac d'intervention de prêt avec un Kit de nettoyage.
- A la réception du sac d'intervention et du kit, transférer le matériel propre dans le sac d'emprunt, celui-ci vous servira de sac opérationnel.

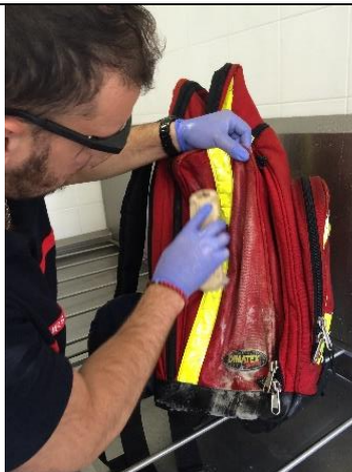
- Installer le sac à nettoyer sur la station de lavage.
(N.B. : Pour les CIS n'ayant pas de station de lavage, vous pouvez appliquer la procédure, près d'un point d'eau, et d'évacuation des eaux usées.)
- Fermer toutes les poches du sac.
- Mettre les lunettes de protection et les gants à usage unique.
- Humidifier à grande eau l'extérieur du sac.



- Mettre du savon multi-usages dans le bouchon.
- L'étaler sur la brosse par petites quantités.



- **Frotter vigoureusement le sac avec la brosse à main de taille moyenne fourni dans le kit.**



(NB : Pour plus de précision, sur certaines tâches, utiliser la petite brosse à main taille)



- Une fois le brossage terminé, rincer le sac abondamment.



- Laisser sécher le sac (poches ouvertes) sur les crochets de la station de lavage (durée estimée à 72h)
- Rincer les brosses à grande eau et les laisser sécher
- Eliminer les gants dans l'emballage combiné
- Passer les lunettes à l'eau claire
- Se laver les mains.



Lorsque le sac est sec, réarmer avec son matériel qui a été mis provisoirement dans le sac d'emprunt et rendre le sac d'emprunt et le kit à la logistique.

CLASSEUR HYGIENE

SDIS 91
Version N°06



F - DESTINATAIRES

- Chefs de Centres
- Chefs d'agrès
- Equipiers.

G - HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	25/07/2014	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

[SOMMAIRE](#)

[PAGE DE
GARDE](#)

Fiche Hygiène 010 : Protocole de Nettoyage et de désinfection du matériel de la salle de biométrie

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Cette procédure a pour but de décrire les étapes du nettoyage et de la désinfection du matériel de la salle de biométrie.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Classeur hygiène SDIS 91 : FH 004 (Fiche produit SURFA'SAFE du laboratoire ANIOS)
- Article R 13351 du code de la santé publique (gestion des DASRI)

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Nettoyage : Opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer la propreté, l'hygiène, l'esthétique et la maintenance préventive des revêtements et des bâtiments, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques. (Dictionnaire de la propreté).

Désinfection : Opération d'élimination volontaire et momentanée de certains germes de manière à stopper ou prévenir une infection par des micro-organismes ou virus pathogènes et/ou indésirables.

2. ABREVIATIONS

- ISP : Infirmier Sapeur-Pompier
- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux
- SHA : Solution Hydro-Alcoolique

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BANSARD Audrey
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

	SOMMAIRE	Service de Santé et de Secours Médical	Médecin Chef
Page 69	PAGE DE GARDE	Date de création du Classeur : 03/06/2014 Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020	Visa informatique
			MCL David FONTAINE

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE

Sommaire Page 2

Produits nécessaires au nettoyage et
à la désinfection Page 3

Description de la procédure Page 4

LES PRODUITS

(Fiche hygiène 004)

SURFA'SAFE®



ANIOS DTS®



LE MATERIEL

Lingettes à usage unique



DESCRIPTION DE LA PROCÉDURE

PROCÉDURE INTERMÉDIAIRE :

Après chaque consultation infirmière, donc entre chaque agent reçu, la salle de biométrie doit être nettoyée par l'ISP comme suit :

- Se laver les mains ou les frictionner à la SHA
- Mettre les équipements de protection (lunettes + gants à UU)
- Pulvériser le produit SURFA´SAFE® (FH 004) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler sur les parties en contact avec l'agent :
 - Pour l'audiomètre, sur le boîtier réponse, le casque et ses "coussins".
 - Pour le spiromètre, après avoir retiré le filtre antibactérien à usage unique et l'avoir éliminé dans les DASRI, sur l'embout d'insertion du filtre et son socle
 - Pour l'Ergovision ®, sur la partie d'appui du front et les boutons réponses
 - Pour l'appareil multiparamétrique brassard à tension et le capteur de saturation en oxygène
 - Pour la toise, sur l'extrémité en contact avec la tête de l'agent
 - Pour la balance, sur la partie sur laquelle monte l'agent
- Ne pas rincer le produit, mais laisser sécher
- Éliminer la ou les lingettes et les gants à usage unique utilisés dans l'emballage combiné de DASRI
- Se laver les mains ou les frictionner à la SHA

NB : ce protocole s'applique également au matériel non listé qui a été mis en contact avec les agents lors de leur visite médicale.

PROCÉDURE DE FIN :

A la fin de la séance de consultation infirmière, la salle de biométrie doit être nettoyée comme suit **en complément** du nettoyage expliqué précédemment après la dernière consultation (= procédure 1):

- Aérer la pièce le temps du nettoyage et de la désinfection
- Pulvériser le produit SURFA´SAFE® (FH 004) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler:
 - Pour l'audiomètre, procédure 1 + sur le boîtier et les fils de connexion ainsi que la poignée de la porte de la cabine d'audiométrie.
 - Pour le spiromètre, procédure 1 + sur le câble USB.
 - Pour l'Ergovision ®, procédure 1 + sur l'ensemble de l'appareil ainsi que les câbles et le boîtier de commande

- Pour l'appareil multiparamétrique, procédure 1 + sur l'écran et les câbles de connexions
- Pour l'ordinateur, sur la souris, le clavier et leurs câbles
- Pour l'évier, sur le plan de travail s'il a servi lors des tests urinaires

△ Attention aux connectiques lors du nettoyage des fils : passage doux de la lingette sur les connectiques et les jonctions des fils.

- Fermer le collecteur de DASRI sans le sceller (s'il doit être changé, il sera scellé, identifié et mis dans le container de DASRI du Centre de Secours et remplacé)
- Passer les lunettes à l'eau claire
- Se laver les mains
- Ranger la salle
- Faire le complément de matériel et si besoin lister le matériel manquant puis le transmettre à l'infirmier de groupement

NB : ce protocole s'applique également au matériel non listé qui a été utilisé lors de la séance de visites médicales.

De façon occasionnelle en cas de taches persistantes au SURFASAFE utiliser la même procédure avec le produit ANIOS DTS® (FH 004), ne pas rincer, laisser sécher, puis refaire la procédure correspondante avec le SURFASAFE® (FH 004)

DESTINATAIRES

- Infirmiers Sapeur-Pompier

HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	15/01/2015	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

Fiche Hygiène 011 : Niveau de protection hygiène en intervention

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Cette procédure a pour but de décrire les différents niveaux de protection des sapeurs-pompiers en intervention.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- PSE1
- PSE2
- FH 007
- FTT MMS Aspi

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Protection : Ce qui protège, assure contre un risque, un danger, un mal (Dictionnaire Larousse)

2. ABREVIATIONS

- FFP : Filtering Facepiece Particles (pièce faciale filtrante contre les particules).

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

Niveau de Protection d'Hygiène	Type de protection	Situation	Référence
Interventions Courantes			
Niveau 1- Protection d'Hygiène Standard	Gants à usage unique (si inter en polo = SHA sur les avant-bras)	Systématique dans toutes les interventions	PSE1-PSE2-FH007
Niveau 2- Protection d'Hygiène Standard approfondie	Niveau 1 + Masques (chirurgical pour la victime – FFP2 pour les secouristes) + Lunettes de Protection	1) Risque de projection de liquides biologiques (urines-selles-toux-éternuements-vomissements-accouchement) 2) Aspiration des mucosités d'une victime	PSE1-PSE2-FH007-FTT MMS Aspi
Cas particuliers : protection des victimes	Niveau 1 + masque chirurgical pour les secouristes	1) Victime brûlée grave	Recommandations DGSCGC (09-14)
Interventions à Risque Infectieux			
Niveau 3- Protection d'Hygiène Particulière « Cutanée »	Niveau 1 + manches longues (si intervention en polo = combinaison du kit du VSAV)	1) Maladies infectieuses transmissibles par voie cutanée (gale, tique...) 2) Insalubrité 3) Cadavre d'animaux	PSE1-PSE2
Niveau 4- Protection d'hygiène Particulière « Aérienne »	Niveau 3 + Masques (chirurgical victime – FFP2 secouriste) + Lunettes de Protection (si intervention en polo = combinaison du kit du VSAV)	1) Maladies infectieuses transmissibles par les voies aériennes : méningite, tuberculose, grippe	
Niveau 5 – Protection d'hygiène exceptionnelle	Niveau 4 + combinaison du kit du VSAV	1) Maladies particulières (Ebola,...) 2) Bioterrorisme (poudre Anthrax) 3) Risque biologique connu à l'appel	

DESTINATAIRES

➤ Sapeurs-Pompiers

HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	11/02/2015	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

[SOMMAIRE](#)

Page 75

[PAGE DE GARDE](#)

Service de Santé et de Secours Médical
Date de création du Classeur : 03/06/2014
Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020

Médecin Chef

Visa informatique

MCL David FONTAINE

Fiche Hygiène 012 : Nettoyage des sangles du matériel médico-secouriste

A-OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Ce protocole définit les différentes procédures et modalités pratiques de nettoyage et de désinfection des sangles des différents matériels présents dans les VSAV.

B-DOCUMENTS ET PROCESSUS DE REFERENCE

1. DOCUMENTS DE REFERENCE

- Fiche ANIOS®
- Article R 1335-1 du code de la Santé Publique.

C-DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

1. DEFINITIONS

Nettoyage : Opération qui consiste à éliminer les salissures afin d'assurer la propreté, l'hygiène, l'esthétique et la maintenance préventive des revêtements et des bâtiments, selon des procédés mécaniques et / ou chimiques. (Dictionnaire de la propreté).

Désinfection : Opération de destruction volontaire et momentanée de micro-organismes.

2. ABREVIATIONS

- VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes.
- FH : Fiche Hygiène.
- DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux

D-RESPONSABILITES

	Fonction	Grade - Prénom - Nom
Création	Infirmier Pôle Paramédical	INF BANSARD Audrey
	Infirmier Pôle Paramédical	INF BIREMBAUT Benoit
Suivi des mises à jour	Infirmier Pôle Paramédical	INF BONNET Frédéric

E-DESCRIPTION DE LA PROCEDURE

SOMMAIRE :

Sommaire Page 2

Produits et matériel nécessaires au nettoyage Page 3

Procédure de nettoyage habituel Page 4

Procédure de nettoyage exceptionnel Page 4

LES PRODUITS ET LE MATERIEL

Les Produits : (Fiche hygiène 004)

SURFA'SAFE



LESSIVE
(Fourni par le SDIS)



La Machine à Laver (Dans les Centres de Secours dotés)



L'ensemble de cette procédure concerne les sangles des matériels médico-secouristes en dotation dans les VSAV et autres engins, qui sont détachables et sans partie métallique (passage en machine), par exemple :

- Matelas immobilisateur à dépression
- Colliers cervicaux
- Attelle CervicoThoracique
- ...

PROCEDURE DE NETTOYAGE HABITUEL

APRES LA PRISE EN CHARGE D'UNE VICTIME

Au service des Urgences lors de la procédure 3 « l'intervention » (FH001) :

- Mettre les lunettes de protection et les gants nitrile à usage unique.
- Pulvériser le produit SURFA'SAFE (FH 004) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler en frottant sur les différentes sangles.
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Réarmer le matériel du VSAV avec leurs sangles
- Et suivre la procédure 3 de la FH001,

LORS DU NETTOYAGE ET DE LA DESINFECTION HEBDOMADAIRE (FH001 VSAV) :

- Mettre les lunettes de protection et des gants à usage unique.
- Pulvériser le produit SURFA'SAFE (FH 004) directement sur la lingette à usage unique et l'étaler en frottant sur les différentes sangles.
- Ne pas rincer, laisser sécher.
- Réarmer le matériel du VSAV avec leurs sangles
- Et suivre la procédure FH001.

PROCEDURE DE NETTOYAGE EXCEPTIONNEL

A FAIRE EN CAS DE SALISSURES TROP IMPORTANTES OU PERSISTANTES

- Faire une demande de matériel de prêt via LSL auprès de la Logistique de Groupement, afin de remplacer le matériel à nettoyer (MID, ACT, lot de colliers cervicaux...).
- Le Service Logistique du Groupement vous fournira le matériel de prêt (colliers, MID, ACT ...).
- Mettre les sangles sales dans la machine à laver
- Utiliser la lessive fournie par le SDIS.
- Programmer un lavage à 40°C max. avec un essorage modéré (env. 800T/min).
- Une fois le cycle de la machine terminé, sortir les sangles et les laisser sécher sur les crochets de la station de lavage.

Lorsque les sangles sont sèches, les remettre sur leur matériel d'appartenance, réarmer le VSAV et rendre le matériel d'emprunt à la logistique.

DESTINATAIRES

- Chefs de Centres
- Chefs d'agrès
- Equipiers.

HISTORIQUE DES MISES A JOUR

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	15/09/2016	➤ Création du document.
-	27/01/2020	➤ Intégration des prochaines mises à jour dans l'historique du classeur hygiène.

Fiche Hygiène 001 : Affiche Procédure 1 - La Quotidienne



FH 001

PROCEDURE 1 : LA QUOTIDIENNE

QUAND : A LA PRISE DE GARDE, TOUS LES MATINS



SE PROTEGER :



ENTRETIEN ET REARMEMENT DU CHARIOT D'HYGIENE :

VIDER
LES 2 SEAUX



REARMER SI NECESSAIRE
AVEC GANTS, LINGETTES...



PREPARER LA SOLUTION
DE SURFANIOS POUR 24H



UNE DOSE DE 20ml
POUR 8 Litres D'EAU



N.B. : LE SEAU D'EAU CLAIRE SERA REMPLI SI NECESSAIRE

LA CELLULE :



POUR LE PLAN DE
TRAVAIL, LES
POIGNEES



POUR LE SOL

Fiche Hygiène 001 : Affiche Procédure 2 - L'Hebdomadaire



FH 001

PROCEDURE 2 : L'HEBDOMADAIRE QUAND : A FAIRE CHAQUE SEMAINE



SE PROTEGER :



ENTRETIEN DU CHARIOT D'HYGIENE :

VIDER LE
CHARIOT
ENTIEREMENT



NETTOYER
TOUTES LES
SURFACES DU
CHARIOT DU
HAUT VERS
LE BAS

REARMER
COMPLETEMENT
LE CHARIOT



UNE DOSE DE 20ml
POUR 8 Litres D'EAU



LE VSAV :

VIDER
ENTIEREMENT
LE VSAV
(CABINE, PORTES
LATERALES, CELLULE)



POUR POSTE DE CONDUITE,
PLAN DE TRAVAIL, POIGNEES ET
TOUT LE MATERIEL

REARMER
AVEC LE
MATERIEL
PROPRE ET
SEC



POUR LE SOL

Fiche Hygiène 001 : Affiche Procédure 3 - L'Intervention



FH 001

PROCEDURE 3 : L'INTERVENTION

QUAND : APRES LA PRISE EN CHARGE D'UNE VICTIME



SE PROTEGER :

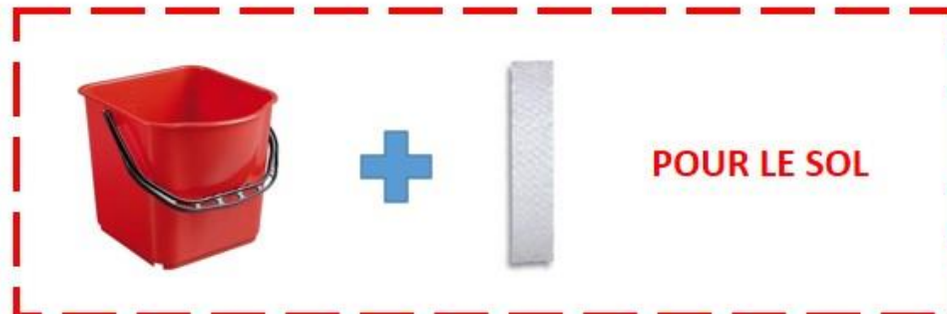


AU CENTRE HOSPITALIER : 



Δ SI TRANSPORT DE VICTIME SUSPECTEE DE CONTAGION OU TROP DE SOUILLURES FAIRE PROCEDURE 2

AU CENTRE DE SECOURS :



Fiche Hygiène 002 : Affiche Procédure Intervention/Mensuelle



FH 002

PROCEDURE INTERVENTION/MENSUELLE

QUAND : APRES LA PRISE EN CHARGE D'UNE VICTIME OU UNE FOIS PAR MOIS



SE PROTEGER :



AU CENTRE DE SECOURS :

ELIMINER LES DECHETS
POST-INTERVENTIONNELS



SUR TOUT LE MATERIEL LORS DE LA PROCEDURE MENSUELLE
ET CELUI EN CONTACT AVEC LA VICTIME OU LE SP LORS DE LA
PROCEDURE INTERVENTION

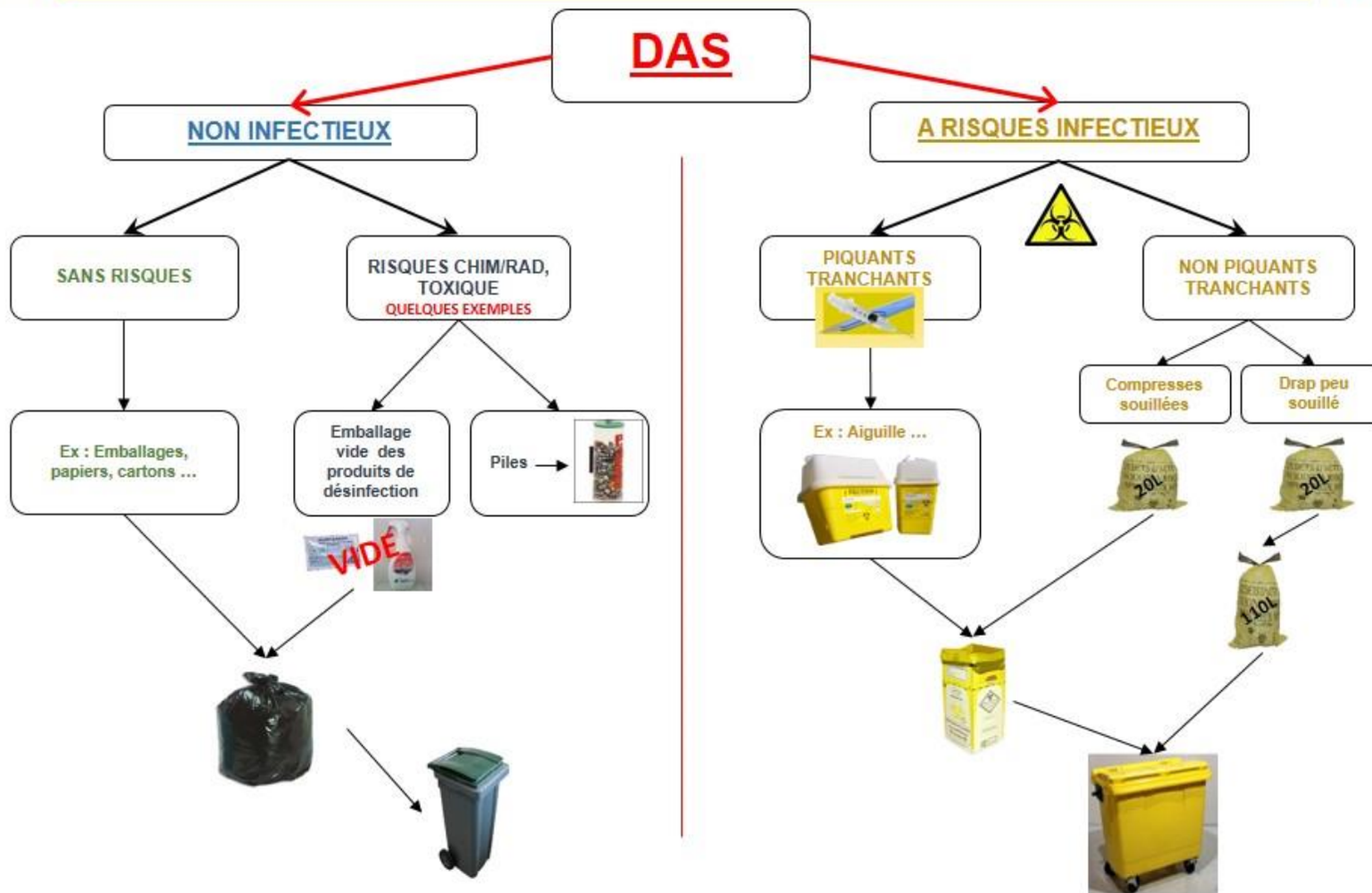
Fiche Hygiène 003 : Affiche Protocole d'Elimination des DAS



FH 003



DECHETS D'ACTIVITES DE SOINS



Fiche Hygiène 005 : Affiche Protocole d'Hygiène des Mains



FH 005

HYGIENE DES MAINS



HYGIENE DES MAINS

MAINS SANS BIJOUX, ONGLES COURTS

LAVAGE AU SAVON DOUX

<p>0</p> <p>Mouiller les mains abondamment ;</p>	<p>1</p> <p>Appliquer suffisamment de savon pour recouvrir toutes les surfaces des mains et frictionner ;</p>	<p>2</p> <p>Paume contre paume par mouvement de rotation ;</p>
<p>3</p> <p>Le dos de la main gauche avec un mouvement d'avant en arrière exercé par la paume de la main droite, et vice versa ;</p>	<p>4</p> <p>Les espaces interdigitaux, paume contre paume et doigts entrelacés, en exerçant un mouvement d'avant en arrière ;</p>	<p>5</p> <p>Le dos des doigts dans la paume de la main opposée, avec un mouvement d'aller-retour latéral ;</p>
<p>6</p> <p>Le pouce de la main gauche par rotation dans la main droite, et vice versa ;</p>	<p>7</p> <p>La pulpe des doigts de la main droite dans la paume de la main gauche, et vice versa ;</p>	<p>8</p> <p>Rincer les mains à l'eau ;</p>
<p>9</p> <p>Sécher soigneusement les mains à l'aide d'un essuie-mains à usage unique ;</p>	<p>10</p> <p>Fermer le robinet à l'aide du même essuie-mains ;</p>	<p>11</p> <p>Vos mains sont propres et prêtes pour le soin.</p>

FRICITION A LA SOLUTION HYDROALCOOLIQUE

<p>1a</p>	<p>1b</p>	<p>2</p> <p>Paume contre paume par mouvement de rotation ;</p>
<p>Remplir la paume d'une main avec le produit hydro-alcoolique, recouvrir toutes les surfaces des mains et frictionner ;</p>		<p>3</p> <p>Le dos de la main gauche avec un mouvement d'avant en arrière exercé par la paume de la main droite, et vice versa ;</p>
<p>4</p> <p>Les espaces interdigitaux, paume contre paume et doigts entrelacés, en exerçant un mouvement d'avant en arrière ;</p>	<p>5</p> <p>Le dos des doigts dans la paume de la main opposée, avec un mouvement d'aller-retour latéral ;</p>	
<p>6</p> <p>Le pouce de la main gauche par rotation dans la main droite, et vice versa ;</p>	<p>7</p> <p>La pulpe des doigts de la main droite dans la paume de la main gauche, et vice versa ;</p>	<p>8</p> <p>Une fois sèches, vos mains sont prêtes pour le soin.</p>

Fiche Hygiène 011 : Affiche Niveau de Protection Hygiène en Intervention



FH 011

NIVEAU DE PROTECTION HYGIENE EN INTERVENTION



Niveau de Protection d'Hygiène	Type de protection	Situation
Interventions Courantes		
Niveau 1-Protection d'Hygiène Standard	Gants à usage unique (si inter en polo = SHA sur les avant-bras)	Systematique dans toutes les interventions
Niveau 2-Protection d'Hygiène Standard approfondie	Niveau 1 + Masques (chirurgical pour la victime – FFP2 pour les secouristes) + Lunettes de Protection	1) Risque de projection de liquides biologiques (urines-selles-toux-éternuements-vomissements-accouchement) 2) Aspiration des mucosités d'une victime
Cas particuliers : protection des victimes	Niveau 1 + masque chirurgical pour les secouristes	1) Victime brulée grave
Interventions à Risque Infectieux		
Niveau 3-Protection d'Hygiène Particulière « Cutanée »	Niveau 1 + manches longues (si intervention en polo = combinaison du kit du VSAV)	1) Maladies infectieuses transmissibles par voie cutanée (gale, tique...) 2) Insalubrité 3) Cadavre d'animaux
Niveau 4-Protection d'hygiène Particulière « Aérienne »	Niveau 3 + Masques (chirurgical victime – FFP2 secouriste) + Lunettes de Protection (si intervention en polo = combinaison du kit du VSAV)	1) Maladies infectieuses transmissibles par les voies aériennes : méningite, tuberculose, grippe
Niveau 5 – Protection d'hygiène exceptionnelle	Niveau 4 + combinaison du kit du VSAV	1) Maladies particulières (Ebola,..) 2) Bioterrorisme (poudre Anthrax) 3) Risque biologique connu à l'appel



CLASSEUR HYGIENE

SDIS 91
Version N°05



HISTORIQUE DES MISES A JOUR DU **CLASSEUR HYGIENE**

Version	Date	Objet et raison de la mise à jour
1	03/06/2014	➤ Création du document. Insertion des FH001 à 007
2	08/09/2014	➤ Modification des FH001-004 et Insertion des FH008-009
3	27/03/2015	➤ Insertion des FH010-011
4	15/09/2016	➤ Insertion de la FH 012
5	27/01/2020	➤ Centralisation de l'historique des mises à jour. ➤ Modification du responsable du suivi des mises à jour.
6	07/05/2020	➤ Modification FH009. Sac d'intervention secouriste

[SOMMAIRE](#)

Page 80

[PAGE DE
GARDE](#)

Service de Santé et de Secours Médical
Date de création du Classeur : 03/06/2014
Date de mise à jour du Classeur : v.6 du 07/05/2020

Médecin Chef

Visa informatique

MCL David FONTAINE