

PROTOCOLE DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION DES TRANSPORTS SANITAIRES ET DE LEURS MATERIELS

Selon les protocoles du CLIN, du SMUR 54 et du Groupe Synapse (69)

Pour assurer une efficacité optimale du nettoyage et de la désinfection conventionnels, il est nécessaire de compléter par l'action du diffuseur Hygiasept associé au produit désinfectant Hygiaseptyl DS (HD 112).

La double action du couple diffuseur-produit Hygiasept consiste à générer une micro-diffusion qui assainit l'atmosphère par saturation et se dépose sur les surfaces sans jamais tâcher ni laisser de résidus.

4 PROTOCOLES DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION A APPLIQUER

1 - PROCEDURE APPROFONDIE DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION DES VEHICULES

Protocole systématique une fois par semaine ou lors de la prise en charge après le transport de patient infecté initialement en isolement septique dans son service ou avant un transport de malade immunodéprimé (isolement aseptique).

En cas de transport d'un patient infecté d'une Maladie à Déclaration Obligatoire (MDO), contacter le Centre Hospitalier le plus proche.

2 - PROCEDURE QUOTIDIENNE DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION DES VEHICULES

Protocole à renouveler tous les jours.

3 - PROCEDURE RAPIDE DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION DES VEHICULES

Protocole renouvelé entre deux patients non infectés et non isolés.

4 - PROCEDURE DE DECONTAMINATION ET DE DESINFECTION DU PETIT MATERIEL

ANNEXE : Procédure de Lavage des Mains établie par l'Organisation Mondiale de la Santé.

1 - PROCEDURE APPROFONDIE DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION DES VEHICULES

Protocole systématique une fois par semaine ou lors de la prise en charge après le transport de patient infecté initialement en isolement septique dans son service ou avant un transport de malade immunodéprimé (isolement aseptique).

En cas de transport d'un patient infecté d'une Maladie à Déclaration Obligatoire (MDO), contacter le Centre Hospitalier le plus proche.

Veiller à respecter les préconisations des fabricants pour le renouvellement des solutions de pré-désinfection et de désinfection ainsi que pour le port des équipements de protection individuelle.

ETAPES	PROCEDURES	PROCESSUS	APPLICATIONS	PRODUITS	RECOMMANDATIONS	TEMPS DE CONTACT
1	ELIMINATION EXTRACTION	Port de gants à usage unique	Déchets de soins, usage unique, sac poubelle, linge sale. Sortir le matériel et le brancard.			
2	LAVAGE EXTERIEUR	A adapter en fonction du produit utilisé et du matériel disponible.	Carrosserie et vitres extérieur du véhicule	Détergent spécial carrosserie type Hygie Car'Mouss* ou Tiros SAT*	Voir préconisations du fabricant	
3	LAVAGE DES MAINS	Voir Procédure de Lavage des Mains par l'O.M.S. en annexe.		Savon doux ou Solution Hydro-alcoolique type Aromyl Hydrogel*	Voir préconisation du fabricant.	
4	PETIT MATERIEL	Voir "PROCEDURE DE DECONTAMINATION ET DE DESINFECTION DU PETIT MATERIEL" ci-après dans Procédure N°4.				
5	INVENTAIRE	Suivre la check-list du matériel et des équipements de votre entreprise.			Renouvellement des équipements et des consommables manquants	
6	BALAYAGE DES SOLS	Balayage humide du sol après la sortie du brancard. Idéalement avec la méthode des deux seaux.	Sol de la cellule sanitaire et de l'habitacle.	Hygiaseptyl DS Dilution à 1% dans de l'eau (soit 10 ml par litre d'eau)		
7	NETTOYAGE & DESINFECTION DES SURFACES	Nettoyage humide avec lingette jetable. Commencer par le plus propre pour aller vers le plus sale, du haut de la cellule sanitaire vers le bas. Ne pas rincer ni essuyer. Méthode des deux seaux pour plafond et surfaces verticales et horizontales de l'ambulance.	Sols, brancard et support, matelas - coquille, câbles (scopes, PNI, SPO2, PI, électriques, ...), manche de laryngoscope, surface des appareils médicaux (scope PSE, respirateur, aspirateur de mucosités, plan de travail, poignées de tiroirs). Plafond, surfaces verticales, surfaces horizontales (plans de travail), supports des différents matériels et poignées. Commencer par les zones les moins sales et partir du fond de la cellule vers les portes extérieures. 1 fois par mois : vider tiroirs, placards et nettoyer l'intérieur.	Hygiaseptyl DS Dilution à 5% dans de l'eau (soit 50 ml par litre d'eau)	Renouveler la solution une fois par jour.	5 mn
8	NETTOYAGE DANS LA CABINE DE PILOTAGE	Chiffonnette à usage unique et/ou avec la méthode des deux seaux pour plafond et surfaces verticales et horizontales de l'ambulance.	Surface de la cabine de pilotage (volant, levier de vitesse, frein à main, poignées de portes, commandes radio, tableau de bord, retroviseur, pare-soleil, clefs)	Hygiaseptyl DS Dilution à 1% dans de l'eau (soit 10 ml par litre d'eau)		
9	NETTOYAGE DES VITRES INTERIEURES	Chiffonnette à usage unique ou spray nettoyant vitre avec un chiffon propre	Vitres de l'ensemble du véhicule.	Produit vitre type "HYGIENATUR' VITRES"		
10	RANGEMENT		Réintégration du matériel et du brancard.			
11	DESINFECTION	Micro-diffusion par saturation complète du volume avec diffuseur Microcar CDI, Microcar 12V Allume-cigare ou autre diffuseur de la gamme Hygiasept. Mettre en place le diffuseur dans le véhicule et actionner le système de chauffage sur recyclage intérieur à petite vitesse et 20°C.	Désinfection complète du volume et des circuits de climatisation. Lors de la désinfection ouvrir tiroirs, placards.	Diffuseur Hygiasept + Hygiaseptyl DS (pur)	VSL : 1 minute 10 m3 : 4 mn Diviser le temps par 2 avec diffuseur Easysept.	30 mn
12	LAVAGE DES MAINS	Voir Procédure de Lavage des Mains par l'O.M.S. en annexe.		Savon doux ou Solution Hydro-alcoolique type Aromyl Hydrogel*	Voir préconisation du fabricant.	
13	TRACABILITE	Tableau de suivi de l'activité à remplir en précisant : date, heure, motif de nettoyage (patient infecté, immunodéprimé, entretien approfondi, etc...)				

* Commercialisé par Hygiène & Nature - 12, Boulevard Eiffel - BP 86 - 21603 LONGVIC CEDEX.

En cas de nécessité, stopper la désinfection et actionner la ventilation extérieure.

2 - PROCEDURE QUOTIDIENNE DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION DES VEHICULES

Protocole à renouveler tous les jours.

Veiller à respecter les préconisations des fabricants pour le port des équipements de protection individuelle.

ETAPES	PROCEDURES	PROCESSUS	APPLICATIONS	PRODUITS	RECOMMANDATIONS	TEMPS DE CONTACT
1	ELIMINATION	Port de gants à usage unique	Déchets de soins, usage unique, sac poubelle, linge sale			
2	LAVAGE EXTERIEUR (si besoin)	A adapter en fonction du produit utilisé et du matériel disponible.	Carrosserie et vitres extérieur du véhicule	Détergent spécial carrosserie type Hygie Car'Mouss* ou Tiros SAT*	Voir préconisations du fabricant	
3	LAVAGE DES MAINS	Voir Procédure de Lavage des Mains par l'O.M.S. en annexe.		Savon doux ou Solution Hydro-alcoolique type Aromyl Hydrogel*	Voir préconisation du fabricant.	
4	PETIT MATERIEL	Voir "PROCEDURE DE DECONTAMINATION ET DE DESINFECTION DU PETIT MATERIEL" ci-après dans Procédure N° 4.				
5	INVENTAIRE	Suivre la check-list du matériel et des équipements			Renouvellement des équipements et des consommables manquants	
6	BALAYAGE DES SOLS	Balayage humide du sol après la sortie du brancard. Idéalement avec la méthode des deux seaux.	Sol de la cellule sanitaire et de l'habitacle.	Hygiaseptyl DS Dilution à 1% dans de l'eau (soit 10 ml par litre d'eau)		
7	NETTOYAGE & DESINFECTION DES SURFACES	Nettoyage humide avec lingette jetable. Commencer par le plus propre pour aller vers le plus sale, du haut de la cellule sanitaire vers le bas. Ne pas rincer ni essuyer. <u>Méthode des deux seaux pour plafond et surfaces verticales et horizontales de l'ambulance.</u>	Plafond, surfaces verticales, surfaces horizontales (plans de travail), supports des différents matériels et poignées. Commencer par les zones les moins sales et partir du fond de la cellule vers les portes extérieures.	Hygiaseptyl DS Dilution à 5% dans de l'eau (soit 50 ml par litre d'eau)	Renouveler la solution une fois par jour.	5 mn
8	NETTOYAGE DANS LA CABINE DE PILOTAGE	Chiffonnette à usage unique et/ou avec la méthode des deux seaux pour plafond et surfaces verticales et horizontales de l'ambulance.	Surface de la cabine de pilotage (volant, levier de vitesse, frein à main, poignées de portes, commandes radio, tableau de bord, retroviseur, pare-soleil, clefs)	Hygiaseptyl DS Dilution à 1% dans de l'eau (soit 10 ml par litre d'eau)		
9	NETTOYAGE DES VITRES INTERIEURES (si besoin)	Chiffonnette à usage unique ou spray nettoyant vitre avec un chiffon propre	Vitres de l'ensemble du véhicule.	Produit type HygienaturVitres*		
10	LUTTE CONTRE L'AEROBIO-CONTAMINATION	Micro-diffusion par saturation complète du volume avec diffuseur Microcar CDI, Microcar 12V Allume-cigare ou autre diffuseur de la gamme Hygiasept.	Ensemble de la cellule sanitaire et de l'habitacle (ouvrir la vitre de séparation) et matériel cité ci-dessus.	Diffuseur Hygiasept + Hygiaseptyl DS (pur)	VSL : 1 minute 10 m3 : 4 mn Diviser le temps par 2 avec diffuseur Easysept. Actionner la ventilation et attendre 5 minutes avant réintégration du véhicule.	5 mn
11	LAVAGE DES MAINS	Voir Procédure de Lavage des Mains par l'O.M.S. en annexe.		Savon doux ou Solution Hydro-alcoolique type Aromyl Hydrogel*	Voir préconisation du fabricant.	
12	TRACABILITE	Tableau de suivi de l'activité à remplir				

* Commercialisé par Hygiène & Nature - 12, Boulevard Eiffel - BP 86 - 21603 LONGVIC CEDEX.

3 - PROCEDURE RAPIDE DE NETTOYAGE ET DE DESINFECTION DES VEHICULES

**Protocole renouvelé entre deux patients non infectés et non isolés.
Veiller à respecter les préconisations des fabricants pour le port des équipements de protection individuelle.**

ETAPES	PROCEDURES	PROCESSUS	APPLICATIONS	PRODUITS	RECOMMANDATIONS	TEMPS DE CONTACT
1	ELIMINATION	Port de gants à usage unique	Déchets de soins, usage unique, sac poubelle, linge sale			
2	LAVAGE DES MAINS	Voir Procédure de Lavage des Mains par l'O.M.S. en annexe.		Savon doux ou Solution Hydro-alcoolique type Aromyl Hydrogel*	Voir préconisation du fabricant.	
3	PETIT MATERIEL	Voir "PROCEDURE DE DECONTAMINATION ET DE DESINFECTION DU PETIT MATERIEL" ci-après dans Procédure N°4.				
4	NETTOYAGE & DESINFECTION DES SURFACES	Nettoyage humide avec lingette jetable. Commencer par le plus propre pour aller vers le plus sale, du haut de la cellule sanitaire vers le bas. Ne pas rincer ni essuyer.	Sols, brancard et support, matelas - coquille, câbles (scopes, PNI, SPO2, PI, électriques, ...), manche de laryngoscope, surface des appareils médicaux (scope PSE, respirateur, aspirateur de mucosités, plan de travail, poignées de tiroirs.	Hygiaseptyl DS Dilution à 5% dans de l'eau (soit 50 ml par litre d'eau)	Renouveler la solution une fois par jour.	5 mn
5	LUTTE CONTRE L'AEROBIO-CONTAMINATION	Micro-diffusion par saturation complète du volume avec diffuseur Microcar CDI, Microcar 12V Allume-cigare ou autre diffuseur de la gamme Hygiasept.	Ensemble de la cellule sanitaire et matériel cité ci-dessus.	Diffuseur Hygiasept + Hygiaseptyl DS (pur)	VSL : 1 minute 10 m ³ : 4 mn Diviser le temps par 2 avec diffuseur Easysept Actionner la ventilation et attendre 5 minutes avant réintégration du véhicule.	5 mn
6	LAVAGE DES MAINS	Voir Procédure de Lavage des Mains par l'O.M.S. en annexe.		Savon doux ou Solution Hydro-alcoolique type Aromyl Hydrogel*	Voir préconisation du fabricant.	

* Commercialisé par Hygiène & Nature - 12, Boulevard Eiffel - BP 86 - 21603 LONGVIC CEDEX.

4 - PROCEDURE DE DECONTAMINATION ET DE DESINFECTION DU PETIT MATERIEL

Veiller à respecter les préconisations des fabricants pour le renouvellement des solutions de pré-désinfection et de désinfection ainsi que pour le port des équipements de protection individuelle.

ETAPES	PROCEDURES	PROCESSUS	APPLICATIONS	PRODUITS	RECOMMANDATIONS	TEMPS DE CONTACT
1	TREMPAGE	Bain détergent-désinfectant	Masque laryngé, ciseaux à épisiotomie, pinces Kocher pour drain thoracique. Brassard à TA, garrots, masque facial, BAVU + valve, lame métallique de laryngoscopie, mandrin métallique d'intubation, pince de Magill.	Produit conforme à la norme NF EN 13727 et NF EN 14561 passées en condition de sâleté - Désinfectant Dispositif Médical.	Voir préconisations du fabricant	
2	BROSSAGE ET NETTOYAGE					
3	RINCAGE			Eau du robinet		
4	SECHAGE					
5	SOIT STERILISATION	Autoclave	Masque laryngé, ciseaux à épisiotomie, pinces Kocher pour drain thoracique.			
	SOIT DESINFECTION, RINCAGE A L'EAU, SECHAGE	Bain désinfectant	Masque laryngé, ciseaux à épisiotomie, pinces Kocher pour drain thoracique. Brassard à TA, garrots, masque facial, BAVU + valve, lame métallique de laryngoscopie, mandrin métallique d'intubation, pince de Magill.	Produit conforme à la norme NF EN 13727 et NF EN 14561 Désinfectant Dispositif Médical.	Voir préconisations du fabricant	
6	RANGEMENT	Endroit réservé propre et clos				