



**MODE OPERATOIRE
ENTRETIEN DE LA LAME DE LARYNGOSCOPE
NON AUTOCLAVABLE EN REANIMATION**

MO SPI - PRE 009 V1

Date
07/2003

n° page
1/3

OBJET

Décontamination, détergence et désinfection de la lame de laryngoscope non autoclavable

DOMAINE D'APPLICATION

Réanimation

PERSONNEL CONCERNE

IDE, AS

La décontamination et la désinfection de la lame de laryngoscope, après chaque utilisation, sont effectuées indifféremment par l'aide-soignant ou l'infirmier.

L'infirmier est responsable du respect du protocole et de l'équipement de la chambre en matériel d'intubation.

REFERENCES

Références législatives, réglementaires et normatives

Décret 2002-194 du 11 février 2002 (articles 5 & 6) relatif aux actes professionnels et à l'exercice de la profession d'infirmier

Circulaire 96-31 du 19 janvier 1996 relative au rôle et aux missions des aides-soignants et des auxiliaires de puériculture

Circulaire DGS/5C/DHOS/E2/2001/138 du 14 mars 2001 relative aux précautions à observer lors de soins en vue de réduire les risques de transmission d'agents transmissibles non conventionnels

Guide technique des dispositifs médicaux (Conseil supérieur d'hygiène de France, CTIN, 1998)

Références internes

Adapter un filtre terminal - MO SPI - PRE 001 V₂

Protocole N°4 relatif à l'élimination des déchets

LISTE DES ANNEXES

Annexe 1: grille d'évaluation de la procédure

DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

NA

INDICATEURS

Pourcentage de grilles d'évaluation correctes

Rédaction (nom et fonction)	Date Visa	Vérification (nom et fonction)	Date Visa	Approbation support (nom et fonction)	Date Visa
UHLIN MARHEM JC	07/2003	Mme ROUSSEL Pharmacien	07/2003	Direction qualité O . MUNSCH	07/2003

MODE OPERATOIRE : Entretien de la lame de laryngoscope non autoclavable

QUI	FAIT	QUOI	et	COMMENT
		<pre> graph TD Start([Entretien de la lame de laryngoscope]) --> Step1[Préparer les produits] Step1 --> Step2[Vérifier le matériel] Step2 --> Step3[Appliquer les recommandations] Step3 --> Step4[Essuyer] Step4 --> Step5[Immerger] Step5 --> Step6[Nettoyer] Step6 --> Step7[Rincer] Step7 --> Step8[Désinfection à froid] Step8 --> Step9[Rincer] Step9 --> Step10[Sécher] Step10 --> End([Rangement]) </pre>		
ID E / A S				
ID E / A S				
ID E / A S				
ID E / A S				Papier à usage unique Eliminer C f protocole N°4
ID E / A S				SALVANO S PH 7 15 minutes
				à l'eau filtrée
ID E / A S				ANIOXYDE 1000 15 ou 30 minutes
				à l'eau filtrée
				Papier à usage unique Eliminer C f protocole N°4

1- PREPARER LES PRODUITS

1/ Détergent/décontaminant alcalin

SALVANIOS pH 7®

Dilué à 0,50 % soit une pression pour 5 litres d'eau

Activités bactéricide, fongicide, virucide

Temps de trempage : 15 minutes

2/ Désinfectant à froid

ANIOXYDE 1000® : flacon de 45 ml d'activateur + flacon de 5 litres de générateur

Verser le flacon de 45 ml d'activateur dans le flacon de 5 litres de générateur

Attendre au moins 30 minutes pour qu'il soit prêt à l'emploi

En 15 minutes : activités bactéricide, virucide, fongicide, tuberculocide

En 30 minutes : activité sporicide

Les actions suivantes conditionnent la réussite des étapes ultérieures :

Action physico-chimique : élimination des souillures minérales et organiques

Action mécanique : brossage

Action antimicrobienne

2- MATERIEL

1/ 1 bac pour l'ANIOXYDE 1000®

2/ Essuyage à usage unique

3/ 1 Filtranios compact

3- RECOMMANDATIONS

☞ Toute manipulation est protégée par le port de gants

☞ Changer le bain de détergent/désinfectant entre chaque lame

☞ Vérifier la validité du bain d'acide péracétique avec la bandelette

☞ Changer le bain d'acide péracétique tous les 5 jours (plus si souillures apparentes et/ou résultat négatif de la bandelette)

☞ Respecter temps de contact et dilutions

4- IMMERGER

Nettoyer la lame de laryngoscope dans une solution de SALVANIOS pH 7®

Temps de contact 15 minutes

5- DESINFECTION A FROID

Immerger lame de laryngoscope dans l'ANIOXYDE 1000®.

Temps de contact 15 minutes

<h2 style="margin: 0;">GRILLE D’EVALUATION DE L’ENTRETIEN DE LA LAME DE LARYNGOSCOPE NON AUTOCLAVABLE</h2>
--

Service

Date

Heure

Geste réalisé par :

Situations	Oui	Non	Observations
Tenue conforme			
Le bain de détergent désinfectant est changé entre chaque examen			
La bandelette est réalisée			
Le bain de désinfectant est changé tous les 5 jours			
La lame est nettoyée et immergée 15 minutes dans le détergent désinfectant			
La lame est rincée à l’eau filtrée			
La lame trempe dans le désinfectant - 15 minutes			
La lame rincée est à l’eau filtrée			
La lame est essuyée avec un essuyage à usage unique			