

Instructions d'entretien – Systèmes Nox A1/T3

Document support patient

Version 1.0

Dernière révision 12 juin 2015

Copyright© 2015

Nox Medical - Tous droits réservés

Nox A1®, Nox T3®, Noxturnal™ is manufactured by:

Nox Medical ehf

Katrínartún 2

IS - 105 Reykjavík

Iceland

Website: www.noxmedical.com



Copyright Notice

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, transmise, transcrite, stockée ou traduite dans aucune langue ou langage informatique sous quelque forme ou par quelque moyen : électronique, mécanique, magnétique, optique, chimique, manuel, ou autre, sans autorisation préalable de Nox Medical.

Disclaimer

Ce document peut contenir des erreurs typographiques et des inexactitudes techniques. Nox Medical décline toute responsabilité pour l'utilisation ou la mauvaise utilisation directe ou indirecte des produits ou pour les dommages résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser les produits. Les utilisateurs doivent accepter l'entière responsabilité des résultats obtenus ou des conclusions tirées des données obtenues avec les appareils Nox Medical, logiciel inclus. Toutes les conclusions cliniques et les décisions basées sur l'utilisation de ce produit sont de la responsabilité de l'utilisateur.

Sommaire

En général.....	4
Appareil d'enregistrement du sommeil Nox (Nox A1 et Nox T3)	4
Câble Abdominal Nox	4
Tresse EEG Nox A1	4
Extension tresse EEG Nox A1 avec 5 cupules OR.....	4
Câble bouton pression Nox	5
Malettes de transport Nox A1/T3	5
Oxymètre bracelet WristOx2™, Model 3150.....	5
Capteur d'oxymétrie souple pour WristOx2.....	5
Bracelet pour Oxymètre	6

En général

Ce document comporte les instructions d'entretien pour chaque partie des systèmes Nox T3 et A1.

Tous les composants réutilisables doivent être nettoyés entre chaque patient.

Appareil d'enregistrement du sommeil Nox (Nox A1 et Nox T3)

Nettoyer l'appareil avec un linge doux imbibé de nettoyant de qualité hospitalière qui ne corrode pas le plastique ni le métal. Ne pas vaporiser de liquide sur l'appareil et ne laisser aucun liquide pénétrer dans les ouvertures du dispositif. Faire sécher l'appareil complètement avant de le réutiliser.

Pour la désinfection des différents éléments, les produits suivants peuvent être utilisés :

- Isopropanol à 70-90%
- Lingettes désinfectantes Super Sani-Cloth Plus
- Eau de javel ménagère diluée avec de l'eau à 1:500

Câble Abdominal Nox

Tous les câbles utilisés avec les appareils d'enregistrement du sommeil Nox sont réutilisables. Nettoyer les câbles avec un chiffon imbibé de nettoyant de qualité hospitalière. Ne pas immerger les câbles dans du liquide et éviter de mettre les connecteurs en contact avec la solution.

Pour la désinfection des différents éléments, les produits suivants peuvent être utilisés :

- Isopropanol à 70-90%
- Lingettes désinfectantes Super Sani-Cloth Plus
- Eau de javel ménagère diluée avec de l'eau à 1:500

Tresse EEG Nox A1

Tous les câbles utilisés avec le Nox A1 sont réutilisables. Nettoyer les câbles avec un chiffon imbibé de nettoyant de qualité hospitalière. Ne pas immerger les câbles dans du liquide et éviter de mettre les connecteurs en contact avec la solution.

Pour la désinfection des différents éléments, les produits suivants peuvent être utilisés :

- Isopropanol à 70-90%
- Lingettes désinfectantes Super Sani-Cloth Plus
- Eau de javel ménagère diluée avec de l'eau à 1:500

Extension tresse EEG Nox A1 avec 5 cupules OR

Nettoyer les électrodes avec un savon sans alcool. Utiliser une brosse à dents pour frotter les cupules et enlever l'excédent de pâte conductrice. Attention de ne pas frotter trop fort pour ne pas altérer le plaquage or.

Pour la désinfection des différents éléments, les produits suivants peuvent être utilisés :

- Isopropanol à 70-90%
- Lingettes désinfectantes Super Sani-Cloth Plus
- Eau de javel ménagère diluée avec de l'eau à 1:50

Les extensions tresse EEG Nox A1 avec 5 cupules OR ne doivent pas être réutilisées si elles ne peuvent pas être complètement nettoyées entre chaque utilisation.

Câble bouton pression Nox

Tous les câbles utilisés avec les appareils d'enregistrement du sommeil Nox sont réutilisables. Nettoyer les câbles avec un chiffon imbibé de nettoyant de qualité hospitalière. Ne pas immerger les câbles dans du liquide et éviter de mettre les connecteurs en contact avec la solution.

Pour la désinfection des différents éléments, les produits suivants peuvent être utilisés :

- Isopropanol à 70-90%
- Lingettes désinfectantes Super Sani-Cloth Plus
- Eau de javel ménagère diluée avec de l'eau à 1:500

Malettes de transport Nox A1/T3

Nettoyer la mallette de transport avec un chiffon humide et de l'eau ou du savon doux.

Oxymètre bracelet WristOx2™, Model 3150

Essuyer le bracelet avec un chiffon doux imbibé avec une solution de 10% javel/90% eau (eau de javel de ménage [contenant moins de 10% d'hypochlorite sodium]). Ne pas utiliser d'eau de javel non diluée ou toute autre solution nettoyante que celles recommandées dans ce guide. Cela pourrait causer des dommages irréversibles. Sécher avec un chiffon doux ou faire sécher à l'air libre. Nettoyer une fois par semaine ou plus fréquemment si le bracelet est utilisé par plusieurs utilisateurs.

ATTENTION: Ne pas immerger le bracelet WristOx2, Model 3150 et ne pas nettoyer avec des produits contenant de l'alcool isopropylique ou du chlorure d'ammonium.

Capteur d'oxymétrie souple pour WristOx2

- Débrancher le capteur de l'oxymètre de pouls avant le nettoyage.
- Ne pas stériliser en autoclave. Ne pas immerger le capteur. Ne pas verser ou vaporiser de liquide sur le capteur.
- Ne pas utiliser de produits caustiques ou abrasifs sur le capteur. Ne pas utiliser de produits contenant du chlorure d'ammonium. L'utilisation de ce type de produit pourrait réduire la durée de vie des appareils.

1. Pour nettoyer le capteur, essuyer toutes les surfaces en contact avec le patient avec un chiffon doux imbibé de détergent doux, d'alcool isopropylique ou de solution 10% javel/90% eau (eau de javel de ménage [contenant moins de 10% d'hypochlorite sodium]).

2. Laisser sécher le capteur complètement avant de le réutiliser.

Note: Afin de minimiser la détérioration du câble lors du nettoyage, essuyer délicatement depuis l'extrémité côté connecteur jusqu'à l'extrémité côté capteur.

Bracelet pour Oxymètre

Le bracelet est conçu pour une utilisation sur un seul patient. S'il a besoin d'être nettoyé, le laver à la main avec un détergent doux (voir note) à l'eau froide (30°). Laisser sécher. Ne pas laver ou sécher en machine. Le bracelet rétrécira s'il est séché en sèche-linge.

NOTE: Les détergents doux de type savon pour les mains ou liquide vaisselle dissolvent la saleté et la graisse. Pour nettoyer les surfaces lavables, utiliser une solution de détergent et d'eau chaude.

ATTENTION: Utiliser un détergent qui est sans danger pour la peau et les surfaces lavables. La plupart des détergents ont un fort pouvoir moussant, à utiliser donc avec modération. Essuyer avec un chiffon humide sans détergent pour enlever les résidus.

ATTENTION: Après nettoyage, le bracelet devra uniquement être réutilisé pour le même patient. Ne pas utiliser pour un autre patient.