

## Fiche d'entretien et d'hygiène à l'attention du patient

FAMILLE : ASPIRATEUR TRACHEAL

### 1. Préambule

Cette fiche a pour but de vous donner les informations utiles pour :

- \* Assurer une prise en charge de qualité,
- \* Utiliser l'appareil de façon optimale.

Cet appareil est remis, sur prescription médicale, par l'ARAR-SAD en vue d'une prestation à domicile.

La maintenance de l'appareil est assurée par les techniciens habilités de l'établissement.

**Rappel du numéro d'astreinte**

**02 62 71 97 52**

### 2. Conseils d'hygiène

- \* Se lavez les mains à l'eau savonneuse ou utiliser une solution hydro alcoolique, avant et après avoir manipulé le dispositif médical (l'appareil), les accessoires ou les consommables.
- \* Si toux ou éternuement : se couvrir la bouche avec un mouchoir en papier. Puis jetez le mouchoir dans une poubelle et lavez vous les mains.
- \* Ne pas laisser traîner l'embout du tuyau d'aspiration au sol
- \* Vider puis nettoyer le bocal d'aspiration de préférence tous les jours sinon lorsque celui-ci est rempli au 2/3
- \* Changer de sonde d'aspiration tous les jours
- \* Lorsque la sonde est utilisée plusieurs fois dans la journée, essuyer la sonde après l'aspiration et la remettre immédiatement dans son emballage d'origine
- \* Après aspiration, rincer systématiquement le circuit en aspirant de l'eau fraîchement bouillie (1 mn après ébullition) et refroidie ou de l'eau de source en bouteille
- \* Mettre du Dakin ou eau javellisée dans le bocal d'aspiration après nettoyage et avant utilisation
- \* Aérez régulièrement les pièces de votre maison
- \* Contactez votre médecin traitant en cas de toux, fièvre, courbatures, essoufflements...
- \* Evitez le contact avec des personnes atteintes de maladies infectieuses, en particulier les pathologies respiratoires.

### 3. Entretien de l'appareil

L'utilisateur doit entretenir l'appareil car les salissures peuvent être la source d'infections secondaires.

Procéder de la manière suivante :

#### 3.1 Le dispositif médical (l'appareil) :

- \* Débrancher systématiquement l'appareil avant d'effectuer un nettoyage,
- \* **1 fois par semaine**, passer une lingette imprégnée d'un produit désinfectant sur l'ensemble des surfaces de l'appareil,  
Laisser sécher à l'air (ne pas rincer, ne pas essuyer).

**Attention** : NE JAMAIS plonger l'appareil dans un bain ou laisser pénétrer un liquide au risque de détériorer votre dispositif médical.



(suite)

### 3.2 Les accessoires :

Effectuez les étapes suivantes sur **l'ensemble** des accessoires de l'aspirateur trachéal (récipient à sécrétions, couvercle, tuyaux, raccords) :

- \* Vider le bocal de sécrétions dans la cuvette des toilettes,
- \* Tremper toutes les pièces (les démonter d'abord) dans un bain d'eau savonneuse (chaude de préférence),
- \* Nettoyer à l'aide d'un écouvillon et/ou d'une lingette propre si nécessaire,
- \* Rincer séparément les pièces à l'eau du robinet,
- \* Sécher à l'aide d'un papier jetable (type essuie tout).

#### **Attention :**

Un filtre humide peut être la cause d'une perte ou d'une absence d'aspiration.

### 3.3 Les consommables :

Il est recommandé de respecter la fréquence de changement des consommables proposée ci-dessous.

Fréquence de changement des consommables :

	Consommable	Fréquence de changement
Patient (non Trachéo)	Sonde aspi	1 à 4 par jour
	Circuit + filtre	1 tous les 2 mois
	Bocal	1 tous les 6 mois
Patient (Trachéo)	Sonde aspi	1 à 4 par jour
	Circuit + filtre	1 tous les 2 mois
	Bocal	1 tous les 6 mois
	Métalline	1 par jour
	Attache Canule	1 boîte de 10 par mois
	Canule	à la demande
	Valve de phonation	dépend du modèle (1 par mois)

Le circuit + filtre antibactérien est à changer tous les 2 mois ; en cas d'utilisation soutenue, tous les 15 jours.

#### **Utilisation de l'eau de Javel en désinfection :**

Si utilisation de **berlingots de 250 ml** (solution à 9,6% se conserve 3 mois après date notée sur le berlingot) :

- ➊ Dans un flacon propre, diluer le berlingot de 250 ml dans 750 ml d'eau froide du robinet. On obtient une solution de 1 litre à 2,6%
- ➋ Puis nouvelle dilution au 1/5<sup>ème</sup> : 1 mesure de la solution à 2,6% diluée dans 4 mesures d'eau du robinet



Si utilisation de **bidon de 1 ou 2 litres** (solution à 2,6% se conserve 1 an) :

- ➊ Diluer 1 mesure du bidon dans 4 mesures d'eau du robinet



**MERCI DE RESPECTER CES REGLES  
D'ENTRETIEN ET D'HYGIENE**

**POUR UNE BONNE UTILISATION DE VOTRE  
DISPOSITIF MEDICAL**



4 rue de Hanoï  
ZAC Balthazard  
97 419 La Possession

Téléphone : 0262 71 97 50  
Télécopie : 0262 22 61 64  
Mail : info@arar.fr  
www.arar.fr