



FRÉQUENCE DE CHANGEMENT DES TUYAUX À USAGE UNIQUE POUR LES SYSTÈMES D'ASPIRATION

RESPONSABILITÉS

Services concernés:

• Services de soins hospitaliers et ambulatoires

Fonctions concernées:

• ICS, ICUS, personnel médical et paramédical

DOMAINE D'APPLICATION

Ce document s'applique à tous les tuyaux à usage unique prévus pour tous les systèmes d'aspiration et divers drainages : Aspiration bronchique, naso-pharyngée, gastrique, thoracique et divers drainages en per- et post-opératoire (atrium, colonne de Jeanneret, portex: aspiration par redon).

MARCHE À SUIVRE

Matériel:

Tuyaux de différentes longueurs

- 150 cm, entre le manomètre mural et le bocal réservoir
- 270 cm, (utilisé pour les aspirations bronchiques et gastriques), entre le « receptal » et le patient
- 400 cm, utilisé entre les bocaux réservoirs (Jeanneret, Atrium ou Portex) et le patient
- 600 cm (pour le bloc op), entre le bocal réservoir et le patient.

Technique

Pour l'installation et la surveillance des dispositifs équipés de ces tuyaux, se référer aux techniques de soins sur intranet: aspirations oro-pharyngée, trachéo-bronchique, naso-pharyngée et drainages thoraciques.

Indication

Type de tuyau	Fréquence de changement
Le tuyau qui n'est pas en contact direct avec le patient (ex : du manomètre d'aspiration au bocal réservoir)	CHANGER ENTRE CHAQUE PATIENT O
Le tuyau allant du « Receptal » au patient	CHANGER 1 FOIS / SEMAINE OU PLUS malodorant) ET ENTRE CHAQUE PATIE
Le tuyau du système d'aspiration (du bocal réservoir au patient)	CHANGER 1 FOIS / SEMAINE ET ENTRE

Inscrire la date de pose sur l'embout vert des tuyaux lors des changements







Remarques

Les tuyaux et le sac « Receptal » s'éliminent dans les sacs ou containers jaunes (déchets B1, avec risque de contamination).

Les différents raccords utilisés pour les connections sont changés en même temps que les tuyaux et ils doivent être décontaminés (1 h dans le bain de pré-désinfection contenant un produit détergent-désinfectant) dans le service puis retournés en stérilisation.

PIÈCE(S) JOINTE(S):

Dernière mise à jour le 18/03/2019

