

Fiche procédure aérosolthérapie

Délivrance d'un générateur d'aérosol

Nom : Prénom :

Pathologies tubotympaniques
(barotraumatismes, otites séreuses...)



MANOSONIQUE

- > embout narinaire
- **appareil pneumatique**

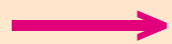
Pathologies ORL hautes
(sinusites...)



SONIQUE

- > embout nasal
- **appareil pneumatique**

Pathologies ORL basses et broncho-pulmonaires
(laryngites, pharyngites, bronchites, asthme, mucoviscidose...)



CLASSIQUE

- > embout buccal
- **appareil à tamis vibrant**
(remboursement en cas de mucoviscidose)
- **appareil ultrasonique**
(principalement pour des patients sous oxygène, trachéotomisés ou atteints de pathologies respiratoires sévères...)
- **appareil pneumatique**
(aujourd'hui la technologie la plus utilisée)

Notre conseil

pour une meilleure observance du traitement, choisissez un appareil qui fait peu de bruit et qui transforme le liquide en aérosol rapidement (appareils « nouvelle génération »)

LES DISPOSITIFS MEDICAUX DE L'AÉROSOLTHÉRAPIE

	Nom du produit	Date de mise en place
Générateur d'aérosol		
Kit délivré		
Autre		



Les conseils pour votre séance

- Evitez de sortir dehors dans la demi-heure qui suit la séance
- Faites la séance au calme et de préférence en position assise (dos droit en gardant le nébuliseur en position verticale)
- Préparez la solution à nébuliser juste avant la séance
- Validez le mélange de plusieurs médicaments
- Ne gardez pas de préparation pour la journée
- La solution ne doit pas être trop froide (ne pas mettre au réfrigérateur)
- Arrêtez la nébulisation lorsque le brouillard devient discontinu et jetez le volume restant
- Rincez-vous la bouche et le tour de la bouche après chaque séance
- Inspirez lentement et profondément par la bouche si possible pour les voies broncho-pulmonaires (bronchites, asthme...)
avec un embout buccal de préférence
- Inspirez de façon courte et forte par le nez si possible pour les sinusites **avec un embout nasal de préférence** (faire un lavage des fosses nasales et se moucher avant)

L'entretien de votre matériel

- Après chaque nébulisation, nettoyez les consommables (hors tubulures pour les appareils pneumatiques et hors filtres) avec un détergent sans déformer les matériels - rincez à l'eau puis laissez sécher
- Chaque semaine, faites bouillir les consommables pendant 20 mn, laissez sécher puis rangez dans un endroit propre et sec
- Dès que vous observez que votre matériel est endommagé (tubulure fendue, masque détendu, coupelle fendillée...), demandez une nouvelle prescription à votre médecin traitant
- De même, si vous devez reprendre votre traitement après interruption, demandez la prescription d'un nouveau kit à votre médecin traitant

Pour choisir le matériel adapté et connaître les critères à prendre en compte, ayez le bon "medicalreflex"
www.medicalreflex.fr



Classe thérapeutique	Nom du produit et Dci	Délivrance/ Prescription	Technologie	Mélange possible et dilution
BRONCHO-DILATATEUR	ATROVENT® BROMURE D'IPRATROPIUM	officinale/ pneumologue et pédiatre	tout type de technologie	Bricanyl® Pulmicort® Ventoline®
	BRICANYL® SULFATE DE TERBUTALINE			Atrovent® Pulmicort®
	VENTOLINE® SALBUTAMOL			Atrovent® Pulmicort®
ANTI-INFLAMMATOIRE	PULMICORT® BUDESONIDE	officinale/ tout prescripteur	tout sauf ultrasonique	Atrovent® Pulmicort® Ventoline® dilution possible avec du sérum physiologique
	BECLOSPIN® BECLOMETASONE			dilution possible avec du sérum physiologique
	LOMUDAL® CROMOGLICATE DE SODIUM		tout type de technologie	dilution possible avec du sérum physiologique
ANTIBIOTIQUE	COLIMYCINE® COLISTIMETHATE SODIQUE	officinale/ P I hospitalière	tout sauf ultrasonique	jamais de mélange dilution possible sérum physiologique
	TOBI® TOBRAMYCINE	officinale/ P I hospitalière tous les 6 mois	tout sauf ultrasonique	jamais de mélange ne pas diluer
ANTI-INFECTIEUX	PENTACARINAT® ISETHIONATE DE PENTAMIDINE	officinale/ tout prescripteur	tout type de technologie	jamais de mélange dilution avec de l'eau distillée PPI
ENZYME MUCOLYTIQUE	PULMOZYME® DORNASE ALFA	officinale/ P I hospitalière tous les 6 mois	tout sauf ultrasonique	jamais de mélange ne pas diluer
DECONGESTIONNANT DES VOIES AÉRIENNES SUPÉRIEURES	GOMENOL® SOLUBLE HUILE ESSENTIELLE	officinale/ tout prescripteur	tout type de technologie	jamais de mélange dilution possible avec du sérum physiologique non remboursé

Le goût des autres - Tél. : 03 27 47 75 49 - Crédits Photos : © Fotolia © Steve Cukrov.

la fiche conseil

Aérosolthérapie

Préserver votre capital souffle

- Respectez la prescription médicale et prenez régulièrement votre traitement
- Bannir la cigarette et les atmosphères enfumées
- Prêtez beaucoup de soin à la chambre (en particulier celle de l'enfant)
 - Entourez le matelas et l'oreiller d'une housse anti-acariens
 - N'utilisez pas d'oreiller, de traversin ou de couette en plumes mais plutôt en synthétique
 - Bannissez les climatiseurs
- Évitez de pratiquer une activité physique en cas de température extérieure très froide ou en cas de pic de pollution
- Ne laissez pas un rhume s'installer
- Attention aux pollens et aux poils d'animaux
- Conservez sur vous une ordonnance

Les autres dispositifs du respiratoire

- La chambre d'inhalation pour les adultes et les enfants est conseillée pour faciliter la prise d'un médicament sous la forme d'un aérosol-doseur
- Le débitmètre de pointe pour surveiller votre souffle :
 - Ce dispositif vous permet de vérifier vos capacités respiratoires et d'adapter votre traitement

Les conseils de votre pharmacien

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Les principaux mélanges à éviter sont les suivants (liste non exhaustive) :

- Antibiotiques + corticoïdes
- Antibiotiques de la famille des Aminosides (Gentalline, Nétromicine...) + toute autre médicament
- Mucomyst® + antibiotiques ou corticoïdes

Au nom du principe de précaution, lors de la prescription d'un mélange de deux spécialités ou plus sans AMM, il est préférable d'administrer les principes actifs les uns après les autres en rinçant la cuve de nébulisation entre chaque produit.