



Fibroscopie bronchique



Données techniques

Conseils patients / Conseils officinal

Résultats et normes



Données Techniques



Définition

La fibroscopie bronchique est un examen endoscopique qui permet de visualiser la trachée, les bronches et d'effectuer des prélèvements. Elle est réalisée par les pneumologues ou les médecins réanimateurs.

Méthode

Le fibroscope est un tube souple muni d'une fibre optique et d'une source lumineuse.

Indications

À but diagnostique :

- Diagnostic d'une image radio suspecte.
- Suivi d'une pathologie (cancer).
- Recherche d'une cause à une hémoptysie.
- Identification bactériologique d'une pneumopathie.

À but thérapeutique :

- Extraction d'un corps étranger (enfant).
- Sténose.
- Aspiration d'expectoration profonde (encombrement).



Conseils patients / Conseil officinal

Préparation à l'examen

- Pas de vernis À ongle (pour surveiller le taux d'oxygène dans le sang par un capteur)
- à jeun
- Dossier complet à amener: radio pulmonaire, analyses biologiques, demande d'examen, bilan sanguin,...
- Signaler toute prise d'anticoagulants ou anti-



INFORMATIONS DE PUBLICATION

Source : Médecin des Hôpitaux - Praticien Hospitalier ; Urgences médico-chirurgicales et judiciaires, SMUR; Hôtel-Dieu-Cochin (Paris); Université Paris Descartes

Créé le : 21/11/2008 | Mis à jour le : 24/03/2010

agrégants ; idem pour les allergies

Conditions de l'examen

- Anesthésie locale mais parfois générale
- Décubitus dorsal ou 1/2 assis
- Fibroscope introduit par la narine.
- Passage corde vocale, trachée, bronche souche ; visualisation sur un écran



Résultats et Normes

Normes

La fibroscopie peut être normale ou mettre en évidence un aspect inflammatoire de la muqueuse, une tumeur ou toute autre anomalie:

- Présence ou non atrophie mugueuse.
- Présence ou non d'une sténose bronchique.
- Origine de l'hémoptysie.
- Aspect du mucus.

Un lavage broncho-alvéolaire peut compléter l'examen et consiste à injecter 50 cc de sérum physiologique et à l'aspirer pour analyse.

En cas de fièvre après 24h, une radiographie pulmonaire s'impose (risque de pneumopathie d'inhalation).

Date de création et de mise en ligne de la fiche : 21-11-2008.

Les éléments d'informations et conseils qui y figurent sont d'ordre général et ne sont pas exhaustifs. Ils ne peuvent se substituer au diagnostic et aux conseils du pharmacien adaptés à la situation du patient. Le pharmacien est entièrement responsable de l'usage et des interprétations qu'il fait des informations qu'il consulte et des conseils qu'il en déduit ou des actes qu'il effectue. En conséquence, l'utilisateur des fiches s'interdit de mettre OCP et l'auteur en cause pour un litige qui serait né de l'exploitation de ces éléments d'information et conseils.

© OCP - 2008