



BRONCHOSCOPIE

Service Pneumologie

RDV fixé le àh.... (à jeun)

Inscription aux guichets du 0 puis se rendre au-1 Service d'endoscopie

(Route 465) RDV pour résultats:

Afin que vous soyez clairement informé(e) du déroulement de cet acte médical, nous vous demandons de lire attentivement ce document d'information.

PROCÉDURE

Madame, Monsieur,

Pour mieux prendre en charge votre santé, le médecin vous propose d'explorer votre arbre respiratoire, en complément des examens radiologiques. Cet examen s'appelle une endoscopie ou fibroscopie bronchique. Il est réalisé par un médecin aidé d'une infirmière. Sa durée est variable (10 à 20 minutes).

Cet examen consiste à introduire, par la bouche, un tube flexible de petit calibre, appelé fibroscope souvent relié à une caméra. Cet appareil, introduit dans les bronches, permet de les examiner et de faire des prélèvements.

Avant l'examen, pour faciliter celui-ci et le réaliser avec un maximum de confort pour vous, un anesthésique est pulvérisé dans la bouche (anesthésie locale). Si vous êtes anxieux, un relaxant peut également vous être administré par voie intraveineuse, il faut pour cela que vous soyez accompagné car vous ne pourrez plus conduire ensuite.

Au cours de l'examen il est possible de prélever un peu de tissu bronchique à l'aide d'une pince introduite dans le canal du fibroscope ; cela s'appelle une biopsie ; ce n'est pas un acte douloureux. Parfois une quantité variable de sérum physiologique est introduite par le canal du fibroscope. Le liquide est réaspiré et adressé aux laboratoires spécialisés pour analyse. Cela s'appelle un lavage broncho-alvéolaire.

COMPLICATIONS ÉVENTUELLES

Elles sont très rares :

- Augmentation de la difficulté à respirer : des mesures adaptées sont mises en oeuvre avant l'examen pour permettre le déroulement harmonieux de celui-ci.
- Toux qui cessera après l'examen.
- Fièvre et toux peuvent survenir quelques heures après un lavage broncho-alvéolaire et régressent le plus souvent spontanément.
- Saignements lors d'une biopsie bronchique : ils s'interrompent le plus souvent spontanément ou avec un traitement adapté.
- Infections transmises par le fibroscope ; ce risque est quasi nul car l'appareil utilisé est désinfecté selon des protocoles rigoureux, standardisés et réglementaires.
- Réactions allergiques aux produits anesthésiques : exceptionnelles.

INFORMATIONS À DONNER AU PNEUMOLOGUE AVANT L'EXAMEN

Ces informations sont nécessaires pour que cet examen soit réalisé dans les meilleures conditions :

- Allergie aux médicaments et aux anesthésiques (notamment ceux utilisés par le dentiste),
- Maladie respiratoire et/ou cardiaque,
- Maladies sanguines ou hémorragies fréquentes (saignement de nez),
- Traitement anticoagulant ou prise d'aspirine ou d'un autre antiagrégant plaquettaire,
- Précisez si vous êtes porteur de prothèses dentaires ou si vous souffrez d'un adénome de la prostate ou d'un glaucome,
- Signalez si vous êtes grippé ou fébrile avant l'examen.
- Tabac, grossesse

PRÉCAUTIONS À PRENDRE

Avant l'examen

Il est indispensable d'être à jeun depuis au moins 4 heures ; vous pouvez prendre votre traitement habituel après avis de l'infirmière ou du médecin ; il est fortement recommandé de ne pas fumer dans les 48 heures précédant l'examen et dans les heures qui suivent.

En cas d'anesthésie générale, des précautions supplémentaires sont à prendre ; elles vous seront précisées par le médecin anesthésiste que vous verrez en consultation pré-anesthésie.

Pendant l'examen

L'examen est facilité si vous êtes détendu et si vous respirez calmement. Essayez d'éviter les gestes brusques.

Après l'examen

Vous devez rester à jeun pendant 2 heures pour éviter d'avaler «de travers» du fait de l'anesthésie locale. Dans le cas d'une anesthésie générale, un passage en salle de réveil est nécessaire avant le retour dans votre chambre.

Quels que soient les problèmes que vous pourriez rencontrer après l'examen, n'hésitez pas à joindre le médecin ou l'infirmière.