

Je vais passer une fibroscopie bronchique

Le site du Docteur Guy LE GOAS

Adresse du site : www.docvadis.fr/guy-legoas



Validé par

le Comité Scientifique Pneumologie

Une fibroscopie bronchique est un examen qui permet d'observer l'intérieur des bronches en y introduisant un système optique.

Qu'est-ce qu'une fibroscopie bronchique ?

Une fibroscopie bronchique est un examen qui permet au médecin d'observer l'intérieur des bronches à l'aide d'un tube optique de 5 mm de diamètre appelé fibroscope.

Le pneumologue passe le fibroscope par le nez ou la bouche et observe successivement la trachée et les bronches d'un poumon, puis de l'autre.

Comment me préparer avant l'examen ?

Vous devrez faire une prise de sang, prescrite par votre médecin.

Il faut de préférence éviter de fumer 48 heures avant une fibroscopie.

Il ne faut ni boire ni manger 6 heures avant.

Si vous portez une prothèse buccale, vous devrez l'enlever pour passer l'examen.

Comment se déroule l'examen ?

La fibroscopie est pratiquée par un pneumologue.

Vous serez anesthésié localement au niveau d'une narine et de la gorge par une pulvérisation ou un gel, afin

de supprimer douleur et toux (dans certains cas, cet acte pourra être réalisé sous anesthésie générale).

Le tube est introduit progressivement par la narine ou par la bouche.

Lors du passage du tube au niveau de la gorge, une gêne transitoire peut survenir. Il faut juste se détendre et respirer calmement pour la faire disparaître.

Le médecin pourra effectuer un prélèvement sur les parois de l'appareil respiratoire. C'est indolore.

L'examen est-il douloureux ?

L'introduction de l'appareil d'endoscopie n'est pas agréable mais elle est indolore dans la majorité des cas.

L'examen présente-t-il des risques ?

Avant l'intervention, n'hésitez pas à rappeler à l'équipe médicale vos allergies éventuelles, vos traitements en cours, une maladie récente, vos craintes ou appréhensions. Une surveillance médicale est nécessaire jusqu'à ce que l'effet de l'anesthésie disparaisse. Vous resterez à jeun pendant les quelques heures qui suivent l'examen pour éviter les problèmes de déglutition (avalier de travers). Des symptômes d'intensité légère (saignements, toux ou fièvre) peuvent survenir après l'examen et doivent disparaître rapidement. Si ces symptômes persistent ou si d'autres symptômes apparaissent (douleur, vomissements...), prévenez votre médecin, l'établissement ou le service qui a pratiqué cet examen.

Combien de temps dure-t-il ?

L'examen dure environ 20 minutes, anesthésie comprise.

Vous pouvez rentrer chez vous après la fibroscopie.

Après cet examen, il faut rester à jeun deux heures, le temps que l'anesthésie locale disparaisse pour éviter d'avalier de travers.

Où m'adresser pour passer cet examen ?

Votre médecin choisira l'établissement de soins adapté à cette intervention.

Et les résultats ?

Les résultats visuels vous seront transmis immédiatement. Ceux des prélèvements quelques jours après.

Rangez bien vos résultats, classez-les et n'oubliez pas de les apporter lors d'une prochaine consultation.