

<p style="text-align: center;">Fiche d'information FIBROSCOPIE BRONCHIQUE</p>

Madame, Monsieur,

Pour mieux prendre en charge votre maladie, votre médecin vous propose d'explorer votre arbre bronchique : **c'est une endoscopie ou fibroscopie bronchique.**

Cet examen indispensable est complémentaire des examens radiologiques.

La fibroscopie bronchique

Elle consiste à introduire par les voies respiratoires naturelles (nez ou bouche) un tube flexible de petit calibre, appelé fibroscope ou vidéo-endoscope. Cet appareil introduit dans la trachée explore les bronches et permet de faire des prélèvements si nécessaire.

Informations à donner à votre médecin

- Tabac
- Grossesse
- Allergies aux médicaments et aux anesthésiques (notamment ceux utilisés par le dentiste)
- Maladie respiratoire, cardiaque, hépatique, rénale, hématologique, glaucome, adénome de la prostate.
- Saignements (du nez)
- Médicaments qui fluidifient le sang : anticoagulants et/ou antiagrégants plaquettaires, aspirine.
- Prothèses dentaires.

Documents à apporter le jour de l'examen

- La carte vitale
- Les radiographies et scanner thoracique
- Le courrier du médecin
- La liste des médicaments
- Les résultats de la prise de sang
- Le consentement daté et signé

Précautions à prendre

Il est indispensable d'être à jeun depuis au moins 6 heures (**ne pas boire, ne pas manger**)

Il est fortement recommander de **ne pas fumer.**

Déroulement de l'examen

- Anesthésie locale :

Pour votre confort et faciliter l'examen, un anesthésique est pulvérisé dans la bouche et dans le nez.

Pour réduire le stress et le réflexe de toux, un gaz hilarant et analgésique appelé MEOPA ou KALINOX, peut vous être administré par voie buccale ou nasale, quelques minutes avant et pendant la fibroscopie.

Une prémédication (traitement anxiolytique) peut être associée dans certains cas.

- Prélèvements

Au cours de l'examen, le médecin peut réaliser :

- **Une biopsie** : prélèvement indolore d'un fragment de muqueuse bronchique à l'aide d'une pince.
- **Un lavage bronchiolo-alvéolaire** : injection et aspiration par le fibroscope, de sérum physiologique, dans les bronches en vue d'analyses biologiques.

- Surveillance

Tout au long de l'examen d'une quinzaine de minutes, votre fréquence cardiaque et votre saturation en oxygène sont surveillées.

Après l'examen, il faut impérativement rester à jeun (risque de fausses routes) pendant deux heures et ne pas conduire si l'on vous a administré un médicament relaxant.

Effets indésirables possible

Tout acte médical, même conduit avec compétence et dans le respect des données acquises de la science comporte un risque.

- Saignements

- Au niveau du nez lors de l'introduction du fibroscope
- Au niveau des bronches lors d'une biopsie

La présence de crachats sanguinolents est fréquente après cet examen et ceci pendant 24h.

- Majoration de la difficulté à respirer

De l'oxygène sera administré si nécessaire.

- Réactions allergiques exceptionnelles aux produits anesthésiques
- Fièvre et toux

Peuvent survenir quelques heures après le lavage bronchiolo-alvéolaire et régressent spontanément.

- Risque infectieux

Il est quasiment nul car l'endoscope est désinfecté selon des protocoles rigoureux, standardisés et réglementaires.

Le médecin ou l'infirmière reste à votre disposition pour vous donner les précisions que vous souhaitez et répondre à vos questions.

Déclaration du patient

Je déclare avoir pris connaissance de ces informations et donne mon accord au médecin pour la réalisation de cet examen.

NOM

PRENOM

DATE

SIGNATURE