

Fiche d'information ECHO ENDOSCOPIE
--

Madame, Monsieur,

Le scanner thoracique ou le PET-scanner que vous avez effectué récemment montre la présence de ganglions de tailles anormales dans le médiastin (région située entre les deux poumons). Ceux-ci ne sont pas accessibles par une fibroscopie simple. Le médecin vous propose donc une écho endoscopie bronchique.

L'écho endoscopie bronchique

C'est une exploration qui combine une endoscopie et une échographie. Elle permet de repérer des ganglions situés en dehors de la bronche et de les ponctionner à l'aide d'une aiguille adaptée.

L'examen se pratique principalement sous anesthésie générale, mais il peut être réalisé sous anesthésie locale.

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 plaquettaire.
- Prothèses dentaires.

Documents à apporter pour l'examen

- La carte vitale
- Les radiographies et scanner thoracique
- 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 recommandé de **ne pas fumer**.

Déroulement de l'examen

- Sous anesthésie locale :

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

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.

Le passage de l'écho endoscope se fera par la bouche à travers un cale-dents.
La fréquence cardiaque et la saturation en oxygène sont surveillées tout au long de l'examen (20 à 40 minutes).

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.

- Sous anesthésie générale :

Vous serez vu en consultation anesthésie quelques jours avant l'examen.
Une hospitalisation est programmée dans le service de pneumologie la veille de l'examen.
L'examen se déroulera au bloc opératoire.

Le passage de l'écho endoscope se fera alors par un masque laryngé ou une sonde d'intubation.

La durée est variable en fonction du nombre de ganglions à ponctionner (20 à 40 minutes).
La surveillance est effectuée par l'équipe d'anesthésie.

S'il n'y a aucunes complications et si vous n'habitez pas seul, vous pouvez rentrer 6h après l'examen. Si vous vivez seul, votre retour sera prévu le lendemain.

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 des bronches, 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

- Troubles du rythme cardiaque

- Pneumothorax (air dans la cavité pleurale)

- Risque infectieux

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

Le médecin ou l'infirmière restent 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