

# Je vais passer une médiastinoscopie

**Le site du Docteur Didier VERMEULEN**

Adresse du site : [www.docvadis.fr/didier-vermeulen](http://www.docvadis.fr/didier-vermeulen)



Validé par

le Comité Scientifique Pneumologie

**La médiastinoscopie est une technique chirurgicale qui permet l'exploration de la partie du thorax située entre les deux poumons.**

## Qu'est-ce qu'une médiastinoscopie ?

C'est une intervention chirurgicale qui permet, grâce à une caméra miniaturisée introduite dans le thorax, de prélever des ganglions lymphatiques.

## Comment me préparer avant l'examen à la maison ?

Il s'agit d'une intervention chirurgicale sous anesthésie générale. Une prise de sang sera réalisée et vous devrez rencontrer l'anesthésiste en consultation quelques jours avant l'opération.

Cette consultation est obligatoire. Elle permet au médecin de prendre connaissance de tous les éléments médicaux vous concernant, afin de réaliser l'anesthésie en toute sécurité. A cette occasion, le médecin vous informera des risques liés à l'anesthésie. Vous pouvez lui poser des questions. Outre un questionnaire « préopératoire », on vous demandera de remplir et de signer un formulaire dit de

« consentement éclairé ». 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.

Vous serez hospitalisé la veille de l'opération.

Il ne faut ni boire, ni manger, ni fumer dans les six heures avant l'opération.

## Comment se déroule l'examen ?

La médiastinoscopie se déroule en salle d'opération sous anesthésie générale.

Le chirurgien pratique une petite incision à la base du cou dans laquelle il introduit un médiastinoscope.

Le médiastinoscope est un appareil optique avec une caméra et une source de lumière, relié à un écran extérieur.

Après avoir réalisé les prélèvements nécessaires, le chirurgien referme l'ouverture avec du fil résorbable.

Après l'opération, vous devrez rester quelques heures en salle de réveil.

La douleur dans les heures et les jours qui suivent est généralement minimale et est calmée par des médicaments antidouleur.

## **L'examen présente-t-il des risques ?**

L'examen est le plus souvent bien toléré. Les complications sont rares. Elles concernent essentiellement des hémorragies, des plaies internes ou une infection pouvant survenir dans les heures suivant l'examen. Toutes les précautions sont prises pour détecter et prendre en charge rapidement ces complications.

## **Combien de temps dure l'intervention ?**

L'intervention dure environ une demi-heure et nécessite une hospitalisation de 24 à 48 heures.

Vous pourrez reprendre vos activités dans les jours qui suivent.

## **Où m'adresser pour passer cet examen ?**

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

## **Et les résultats ?**

Le compte rendu opératoire est envoyé à votre médecin traitant ou au pneumologue qui vous suit.

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

