

Bronchoscopie

U ontvangt deze informatie, omdat u binnenkort een bronchoscopie krijgt. Wij informeren u graag over de voorbereiding op dit onderzoek, het onderzoek zelf en de nazorg. Heeft u nog vragen? Neemt u dan gerust contact met ons op. Wij helpen u graag verder.

Wat is een bronchoscopie?

Een bronchoscopie is een onderzoek waarbij wij de luchtwegen (bronchiën) aan de binnenkant kunnen bekijken. Dit doen wij met behulp van een dunne buigzame slang met een kijker en een lampje: de bronchoscoop. Bovendien kunnen wij via deze bronchoscoop, zo nodig, kleine stukjes weefsel wegnemen voor nader onderzoek.

Uw voorbereiding

U wordt verzocht niet meer te roken.

Vertel aan uw arts als u:

- allergisch bent voor geneesmiddelen of verdooving;
- zwanger bent;
- bloedverdunnende middelen gebruikt, bijvoorbeeld Sintrom mitis (Acenocoumarol), Marcoumar (Fenprocoumar).

Voor het onderzoek moet u nuchter zijn. Dit betekent dat u minstens vier uur voor het onderzoek niet meer mag roken, eten en drinken.

Dit is noodzakelijk voor uw welbevinden tijdens het onderzoek. Medicijnen mag u wel gebruiken en innemen met een klein slokje water. Het is verstandig geen knellende kleding te dragen.

Eén uur voor het eigenlijke onderzoek krijgt u tabletjes codeïne om de hoestprikkel te onderdrukken en een injectie atropine in uw bovenarm of been. Atropine remt de vochtproductie in de luchtwegen en veroorzaakt een droge mond. Indien u een gebitsprothese heeft, moet u deze uitdoen voor het onderzoek.

Het onderzoek

U zit op een stoel of ligt op een onderzoekstafel. De arts of verpleegkundige verdooft uw keel enkele malen met een spray. Dit is nodig om het kokhalsreflex weg te nemen. Deze verdovingspray heeft een bittere smaak en geeft u een gevoelloze keel. Het slikken gaat nu moeilijker. Er wordt ook een verdovingsvloeistof in de luchtwegen gedruppeld. Dit kan een hoestprikkel veroorzaken die na enkele minuten weer verdwijnt.

Rustig ademen

De arts brengt vervolgens via de neus of de mond de bronchoscoop in uw luchtwegen. De luchtwegen worden niet afgesloten, zodat u rustig kunt blijven ademen. De arts bekijkt de luchtwegen en haalt indien nodig een stukje weefsel (biopt) weg voor microscopisch onderzoek.

Spoeling luchtwegen

Soms worden uw luchtwegen gespoeld (lavage). In dat geval spuiten wij een zoutoplossing via de bronchoscoop in, die wij ook meteen weer wegzuigen. De weggezogen vloeistof wordt in het laboratorium onderzocht. Het spoelen van de luchtwegen en het nemen van een stukje weefsel (biopt) zijn pijnloos.

Het onderzoek neemt tussen de tien en dertig minuten in beslag.

Wat kunt u verwachten na het onderzoek?

Omdat de verdoving in uw keel nog niet is uitgewerkt, moet u na het onderzoek twee uur wachten met eten en drinken. U zou zich anders ernstig kunnen verslikken. Het kan zijn dat u een tijdje een geïrriteerd gevoel hebt en wat moeilijk slikt. Ook is het mogelijk dat u wat slijm ophoest dat er bloederig uitziet. Hierover hoeft u zich geen zorgen te maken; dit verdwijnt vanzelf binnen één of twee dagen. Zijn uw luchtwegen gespoeld, dan kunt u 's avonds wat koorts krijgen en/of een pijnlijk gevoel bij het ademen. Dit is een normaal verschijnsel. Is het de volgende dag nog niet over, neemt u dan contact op met uw arts.

Als stukjes weefsel zijn weggehaald, bestaat een geringe kans op complicaties zoals bloedingen. Deze zijn in het algemeen niet ernstig en gaan vanzelf weer over.

De uitslag

Van uw behandelend arts krijgt u de uitslag te horen. Dit kan op de afdeling zijn of tijdens uw volgende polikliniekbezoek. Als er weefsel wordt onderzocht, dan zal de uitslag na maximaal vijf werkdagen bekend zijn.

Vervoer regelen

Indien het onderzoek poliklinisch plaatsvindt, raden wij u aan niet zelf auto te rijden. Het beste is een begeleider mee te nemen of met een taxi naar huis te gaan. U bent namelijk nog onder invloed van medicijnen die de rijvaardigheid kunnen beïnvloeden.

Heeft u nog vragen?

Zijn er voor u nog vragen of onduidelijkheden, neemt u dan contact op met de polikliniek longgeneeskunde. De contactgegevens en meer informatie vindt u op onze website www.reinierdegraaf.nl.

Versie: augustus 2015