

EBUS / EUS onderzoek

U heeft een afspraak voor een onderzoek van het weefsel tussen uw longen. Dit gebeurt door een endo-echografie via de luchtpijp (EBUS) of via de slokdarm (EUS).

Wat is een EBUS- en EUS-onderzoek?

EBUS en EUS zijn allebei onderzoeken met een endoscoop. De endoscoop is een flexibele slang met een klein echo-apparaatje dat geluidsgolven uitzendt. De geluidsgolven worden teruggekaatst en zo kan de arts de klieren en het weefsel daaromheen in beeld brengen. Ook kan de arts via de endoscoop met een naald weefsel wegnemen. Dit weefsel wordt na het onderzoek door de patholoog onderzocht onder de microscoop.

Een EBUS is een endoscopische echografie vanuit de luchtpijp. EBUS betekent Endo Bronchial Ultra Sound. Een EUS is een endoscopische echografie vanuit de slokdarm. EUS betekent Endoscopic Ultra Sound.

Waarom een EBUS- of EUS-onderzoek?

Het onderzoek is bedoeld om weefsel te verkrijgen van klieren die zich tussen uw longen bevinden. Zo kan de longarts een diagnose stellen. Wanneer er al een diagnose is, kan hij beoordelen of de ziekte is uitgebreid.

Vorbereiding thuis

De ochtend van het onderzoek moet u nuchter zijn. Dit betekent dat u vanaf 24.00 uur 's nachts niet meer mag eten of drinken.

Medicijnen

Als u 's morgens medicijnen gebruikt, vraag dan aan uw behandelend arts of u dit moet aanpassen.

Bloedverduunners

Gebruikt u bloedverdunnende medicijnen, bijvoorbeeld acenoucoumarol (Sintromitis) of carbasalaatcalcium (Ascal)? Overleg dan vooraf met uw behandelend arts. Hij zal u meestal adviseren deze medicijnen enkele dagen voor het onderzoek niet in te nemen. Stop nooit op eigen initiatief met deze medicijnen.

Allergie

Als u allergisch bent voor geneesmiddelen of verdoving, meld dit dan aan de longarts.

Zwanger

Als u zwanger bent of denkt te zijn, meld dit dan aan de longarts.

Het onderzoek

- De verpleegkundige of arts brengt in de behandelkamer een infuus in uw arm in.
- Als u een gebitsprothese heeft, vragen we u om deze uit te doen.
- De verpleegkundige van de longbehandelkamer verdooft uw keel met een verdovingspray.
- Tijdens dit onderzoek krijgt u een (lichte) sedatie met het medicijn Propofol. U wordt dan in een lichte slaap (roes) gebracht. Leest u alle informatie hierover in de folder 'Sedatie met propofol bij onderzoek of behandeling'. U kunt deze downloaden van onze website www.olvg.nl/anesthesiologie.
- Tijdens het onderzoek ligt u op uw linkerzijde.
- U krijgt een plastic bijtring tussen de kaken om uw tanden en de scoop te beschermen.
- Vlak voordat de scoop naar binnen wordt gebracht, krijgt u via het infuus het slaapmiddel. Zo zorgen we dat u zo min mogelijk last heeft van het onderzoek. U voelt zich wat slaperig en merkt meestal weinig van het onderzoek.
- De longarts brengt de endoscoop via de slokdarm (EUS) of via de luchtpijp (EBUS) in.
- Het onderzoek duurt 30 tot 60 minuten. Houdt u er rekening met dat u door de voorbereiding en het uitslapen een paar uur in het ziekenhuis bent.

Na het onderzoek

- Na het onderzoek wordt u naar de uitslaapkamer gebracht. U kunt hier rustig bijkomen van het onderzoek.
- Als u met bloedverdunnende middelen gestopt bent, kunt u hier, in overleg met uw arts na het onderzoek weer mee starten.

Het slaapmiddel beïnvloedt de rijvaardigheid. U mag na het onderzoek geen auto of ander vervoermiddel besturen.

Zorg daarom dat iemand met u meekomt naar het ziekenhuis of dat we iemand kunnen bellen om u na het onderzoek naar huis te brengen. Als u geen begeleiding heeft, kan het onderzoek niet doorgaan.

Complicaties

Heel zelden kunnen tijdens het onderzoek gebitselementen beschadigen en eventueel afbreken en in de luchtpijp rollen. Dit kan vooral gebeuren bij patiënten met gebitselementen in slechte conditie. Daarom worden plaatjes en kunstgebitten altijd eerst verwijderd. Ook vragen we u om de behandelende arts te informeren als u in het verleden een tandheelkundige ingreep heeft gehad.

Neem altijd contact op met het ziekenhuis als u na het onderzoek last krijgt van:

- koorts (boven de 38,5) en/of koude rillingen
- kortademigheid

- opgeven van bloed of hoesten, al dan niet in combinatie met het opgeven van slijm. Neem dan direct contact op met de polikliniek Longgeneeskunde. 's Avonds en in het weekend belt u naar het algemene nummer van OLVG en vraagt u naar de dienstdoende longarts.

De uitslag

Na het onderzoek vertelt de longarts u wat hij tijdens het onderzoek heeft gezien. De definitieve uitslag krijgt u bij een volgend bezoek, als de uitslag van het laboratorium bekend is. Afhankelijk van de uitslag kan verder onderzoek of behandeling nodig zijn. De longarts bespreekt dit dan met u.

Operatie/ingreep

- Het is altijd mogelijk dat een operatie uitgesteld wordt door onvoorziene omstandigheden. Denk bijvoorbeeld aan een patiënt die spoedeisende hulp nodig heeft. Hij krijgt om medische redenen altijd voorrang. Uiteraard stellen wij dan alles in het werk om u zo snel mogelijk te opereren/te behandelen.
- OLVG is een opleidingsziekenhuis. Dat betekent dat de specialist altijd geassisteerd wordt door een arts-assistent in opleiding tot specialist. Ook kan het zo zijn dat een arts-assistent de operatie/ingreep of delen daarvan uitvoert.

Vragen?

U kunt ons gewoon bellen

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen? Neem dan contact op of kijk op www.olvg.nl Heeft u vragen over de vergoeding of betaling? Neem dan contact op met uw zorgverzekeraar of kijk op www.olvg.nl/zorgnota

Meer informatie online www.olvg.nl/maag-darm-en-leverziekten

Contact

polikliniek Longgeneeskunde, locatie Oost

T 020 510 88 92 (werkdagen 8.15 – 16.15 uur)
P2

polikliniek Longziekten, locatie West

T 020 510 88 92 (werkdagen 8.15 – 16.15 uur)
Route 4

Endoscopie- en Behandelafdeling (EBA), locatie Oost

T 020 510 87 77 (ma t/m vrij 8.15 – 16.15 uur)

Oost
Oosterpark 9
1091 AC Amsterdam

West
Jan Tooropstraat 164
1061 AE Amsterdam

Spuistraat
Spuistraat 239 A
1012 VP Amsterdam

Onze Algemene Voorwaarden zijn van toepassing: www.olvg.nl/algemene-behandelvoorwaarden

Klacht of opmerking: www.olvg.nl/klacht

Redactie en uitgave: Marketing en Communicatie, 2 oktober 2020, foldernr.1016