

Gastro-enterologie

Endoscopic UltraSound onderzoek (EUS)



Beste patiënt,

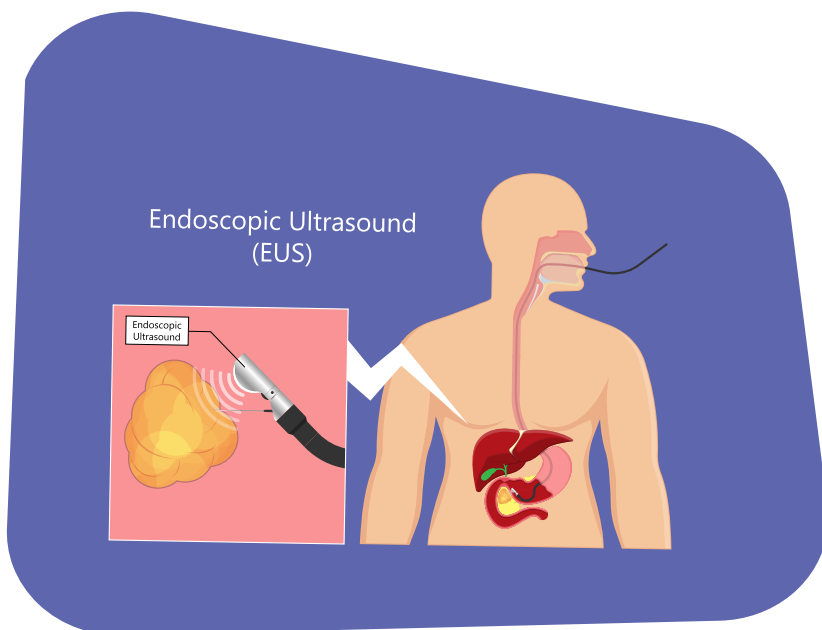
Binnenkort onderga je een echo-endoscopie, afgekort EUS (Endoscopic UltraSound).

Een echo-endoscopie is een combinatie van een echografie en een endoscopie, waarbij een deel van het spijsverteringsstelsel wordt onderzocht. Het apparaat waarmee de arts een echo-endoscopie zal uitvoeren lijkt op een gewone gastroscop, voorzien van een flexibele buis, een kleine camera en een lichtbron.

Een kleine echografiesonde, gemonteerd op de tip van de endoscoop, laat toe om de verschillende lagen van het spijsverteringskanaal te bestuderen. Ook omliggende organen en lymfeklieren kunnen zo in beeld worden gebracht.

Waarom moet je dit onderzoek ondergaan?

Een echo-endoscopie is de ideale manier om een zicht te krijgen op de volledige wand van de slokdarm, de maag en de twaalfvingerige darm. Ook de pancreas (alvleesklier) en de galwegen komen op die manier in beeld. Het is vooral een diagnostisch onderzoek, bedoeld om de aard en omvang van bepaalde letsels na te gaan. Meestal is het een aanvulling bij een klassieke gastroscopie of radiologisch onderzoek. Indien nodig kan er ook een punctie gebeuren.



Is het onderzoek pijnlijk?

Het onderzoek is niet pijnlijk: je kan het vergelijken met een gewone gastroscopie. Omdat de procedure echter langer duurt en er soms een punctie wordt uitgevoerd, krijg je standaard een lichte, maar volledige verdoving onder begeleiding van een anesthesist.

Welke voorbereiding is nodig?

- Je moet nuchter blijven vanaf middernacht voor het onderzoek
- Indien je rookt mag je vanaf middernacht niet meer roken
- Belangrijke medicatie mag je innemen met een beetje water
- Indien je bloedverdunnende medicatie neemt of indien je recent pijnstillers of ontstekingswerende medicatie hebt gebruikt, meld je dit aan je arts of verpleegkundige (type Marevan[®], Marcoumar[®], Plavix[®], Sintrom[®], Pradaxa[®], ...).
- Je krijgt een infuus geplaatst.

Enkel bij bepaalde procedures dient een bloedverdunner tijdig gestopt te worden. Dit wordt door jouw arts beslist.

Hoe verloopt een echo-endoscopie?

- Eventuele tandprothesen worden verwijderd.
- Een verpleegkundige plaatst een infuus.
- De arts die het onderzoek uitvoert en de anesthesist stellen zich aan jou voor en stellen mogelijks nog enkele vragen. Je hebt zelf ook nog de gelegenheid om vragen te stellen indien nodig.
- Je ligt op de linkerzijde en krijgt een mondstuk ter bescherming van het toestel.
- De anesthesist zal vervolgens de verdoving toedienen via je infuus.
- Zodra je slaapt brengt de arts de endoscoop via de mond en keel naar binnen.
- Na afloop kan je rustig ontwaken in de ontwaakruimte. Nadien word je teruggebracht naar jouw kamer op het dagziekenhuis.
- Je behandelend arts komt het resultaat met jou bespreken op de kamer.

Je mag na de procedure niet zelf met de wagen rijden. **Voorzie een begeleider die je kan brengen en je kan komen ophalen!**



Indien je nog vragen hebt dan kan je steeds terecht bij je arts of verpleegkundige.

CAMPUS BORNEM

Kasteelstraat 23 | 2880 Bornem
03 880 90 11

CAMPUS WILLEBROEK

Tisseltsesteenweg 27 | 2830 Willebroek
03 880 90 11

ref.: 50006128

versie: 03/10/2024

foto's & illustraties: Adobe stock

eigenaar: dr. Gaëtan Van den Steen, gastro-enteroloog campus Bornem

v.u.: Sofie Vermeulen, communicatieverantwoordelijke

Maatschappelijke zetel:

vzw AZ Rivierenland | 's Herenbaan 172 | 2840 Rumst

RPR 0416 851 659 | Erkenningsnummer 104 | Bevoegde rechtbank: Antwerpen

www.azrivierenland.be | info@azr.be

