

De 13 en 20 weken echo

Binnenkort staat de 13 of 20 weken echo gepland. Graag geven we nog wat extra informatie over deze echo's.

Medische echo's

De 13 en 20 weken echo zijn medische echo's. Er wordt via de echo gekeken of je kind een lichamelijke afwijking heeft. De 20 weken echo duurt ongeveer 45 – 60 minuten, de 13 weken echo 35 - 40 minuten. Jullie mogen zelf kiezen of jullie (één van) deze echo's willen laten verrichten of niet. Hieronder zie je de organen en structuren welke worden bekeken tijdens deze echo's.

Waar en door wie wordt deze echo gedaan?

Deze echo's mogen enkel door een gespecialiseerde echoscopiste worden uitgevoerd. Ze worden bij ons op de praktijk gemaakt door onze echoscopiste, Chantal v/d Meer. Chantal is een ervaren en zeer kundige echoscopiste. De meeste 13 en 20 weken echo's worden op werkdagen/kantooruren gedaan. Dit heeft te maken met de mogelijkheid om meteen te kunnen overleggen en eventueel doorverwijzen als er een afwijking wordt gevonden. Wist je dat je vrij kunt krijgen voor deze echo's op je werk?

Ingrid is geen verloskundige. Mocht je na de echo vragen hebben voor de verloskundige mail ons via info@verloskundigcentrumschiedam.nl (we proberen binnen 24 uur te reageren) of bel ons via 0103070685.

Regels voor het juist kunnen uitvoeren van de echo's

Onze echoscopiste moet zich goed kunnen concentreren tijdens de echo's. Het zijn belangrijke onderzoeken. Om die reden vragen we je om enkel één iemand mee te nemen naar deze echo's. Ook is het niet toegestaan om kinderen onder de twaalf jaar mee te nemen. Het is niet altijd direct tijdens de echo mogelijk om antwoord kunnen geven op alle vragen, omdat de echoscopiste zich ook goed op het onderzoek moet kunnen focussen. Na de echo is hier altijd gelegenheid voor.

Verschil 13 en 20 weken echo

In principe worden dezelfde structuren/organen bekeken tijdens beide echo's.

- Je kindje is echter een stuk kleiner bij de 13 weken echo (weegt nog geen 100 gram!) waardoor bepaalde structuren/organen minder goed beoordeeld kunnen worden. Het kan dus zijn dat bij de 13 weken echo alles normaal wordt bevonden en je bij de 20 weken echo alsnog een afwijkende uitslag krijgt.
- Bij de 13 weken echo is het mogelijk dat de echoscopiste vraagt of zij een inwendige echo mag maken omdat de beeldvorming inwendig soms beter is dan via de buik.
- De 13 weken echo is een relatief nieuwe echo. Deze wordt uitgevoerd sinds september 2021.
- De 13 weken echo is nog op basis van wetenschappelijk onderzoek. Dit houdt in dat je toestemming moet geven voordat deze echo kan worden uitgevoerd. Dit is niet het geval voor de 20 weken echo.
- Doordat de 13 weken echo nog op basis van wetenschappelijk onderzoek is mag er geen uitspraken gedaan worden over het geslacht van de baby. Dit bekijken we wel (als jullie dit wensen) bij de 20 weken echo. Als jullie nieuwsgierig zijn naar het geslacht kunnen we ook een geslachtsecho inplannen tussen de 15 en 16 weken tegen betaling (€35).

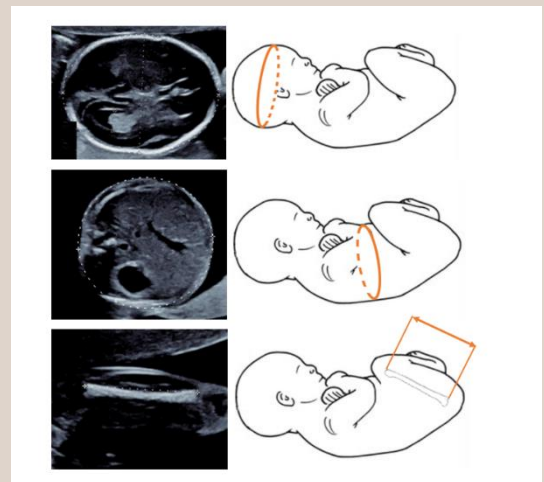
Wat wordt er bekeken tijdens de 20 weken echo?

- De groei van de baby
- De organen van je baby
- De hoeveelheid vruchtwater
- De ligging van de placenta
- Hoeveel navelstrengvaten er zijn
- De ligging van je baby



Hoe wordt de groei gemeten?

- De omtrek rondom het hoofdje
- De buikomvang
- De lengte van het botje in het bovenbeen



Wat weten we nu?

- Hoe zwaar is het kindje?
- Vallen de waardes binnen de curve?
- Moeten er nog verdere groeiecho's gedaan worden?

Wist je dat?

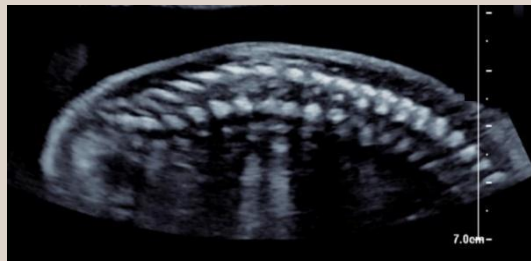
- Geen enkel kindje helemaal gemiddeld is en het dus niet erg is als je kindje niet precies in het midden van de curve zit?
- Een kindje van 20 weken gemiddeld 350 gram weegt. Een kindje bij 18 weken 200 gram weegt en bij 22 weken 450 gram weegt?
- We de lengte van je kindje niet kunnen opmeten (alle kindjes liggen opgekruld) maar we weten dat een kindje van 20 weken ongeveer 25cm lang is. Bij 18 weken nog geen 20 centimeter en bij 22 weken al bijna 30 cm lang is?
- Vruchtwater op de echo zwart is? Dit is het vocht rondom je kindje en kun je ook zien in het maagje en het blaasje van je kindje. Je kindje drinkt namelijk dit vruchtwater en plast het ook weer uit. Gek idee, maar het is allemaal steriel!
- Botjes wit zijn op de echo?

Welke organen/structuren worden er bekeken bij de 20 weken echo?

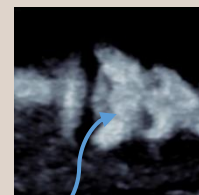
- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| - Het hart | - Placenta (ligging) |
| - De hersenen | - Navelstreng |
| - De rug | - Armen/handen |
| - De oogkassen | - Benen/voeten |
| - De nieren | - Profieltje/bovenlip |
| - De darmen | - Middenrif |
| - De longen | - Buikwand |
| - Maag- en blaasvulling | - Het vruchtwater |



Het hart



De rug



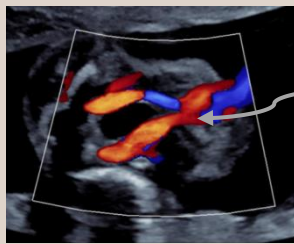
Bovenlip



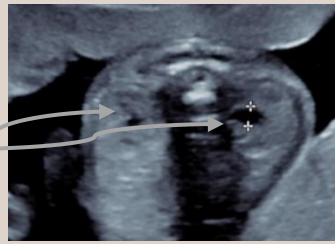
Voet

onderarm en hand





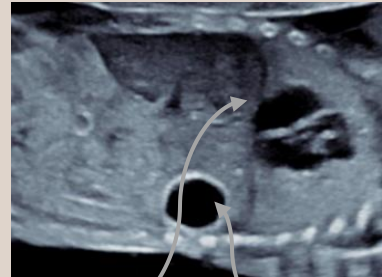
navelstreng
de nieren



de oogkassen



profiel



middenrif maag

Hoe herken je of het een jongetje of meisje is?

- Bij een jongetje zie je tussen de beentjes balletjes en een piemeltje. Je ziet iets uitsteken. Via de zijkant staat het geslachtsdeel overeind.
- Bij een meisje zie je tussen de beentjes de schaamlipjes, je ziet drie streepjes. Via de zijkant is het geslachtsdeel plat.

Als je het geslacht niet wil weten geef dit even aan. Dan geeft de echoscopiste aan wanneer je het beste even opzij kunt kijken. We mogen nooit 100% garantie geven dat het geslacht klopt. Al is het tot nu toe bij ons nog niet voorgekomen dat we het niet goed hebben gezien 😊



Jongen



Meisje

Hoe herken je de placenta en wat is de ligging?

- De placenta is een wat dikker grijs gedeelte op de echo.
- Als de placenta te dicht bij de baarmoedermond ligt controleren we opnieuw de ligging bij 32 weken zwangerschap.
- Als de placenta aan de voorkant ligt (dus aan moeders buikzijde) dan voel je de bewegingen van je kindje vaak pas wat later omdat de placenta dan een soort stootkussentje is voor het opvangen van de schopjes van de baby.