

31-8-2021

Beste echoscopisten en medewerkers echopraktijken,

Naar aanleiding van een aantal vragen van echoscopisten en vanuit echopraktijken over het registreren van het ETSEO in verschillende bronsystemen, sturen we u bij deze een korte instructie. **Het is belangrijk dat u deze instructie goed doorleest!** N.B. Veel leveranciers van bronsystemen hebben ook handleidingen gemaakt, lees die vooral ook goed door. Onderstaande instructie is een aanvulling hierop.

Aanleiding

Er zijn vragen van echoscopisten en vanuit praktijken binnengekomen over het registreren van het ETSEO in verschillende bronsystemen, omdat de schermen voor de registratie van het ETSEO niet één op één vergelijkbaar zijn met de kwaliteitsstandaard in de 'kwaliteitseisen eerste trimester SEO'. Een van de redenen is dat in sommige bronsystemen gebruik gemaakt wordt van een standaard indeling van de verschillende tabbladen. Om ervoor te zorgen dat u de juiste gegevens kan registreren, sturen we bij deze een instructie, hoe om te gaan met deze verschillen.

Instructie voor ETSEO registratie in bronsystemen

Bij het uitvoeren van het eerste trimester SEO volgt u altijd de [kwaliteitsstandaard van het RIVM-CvB](#). De onderdelen die daarin beschreven staan, moeten beoordeeld worden. Maar hoe moet u de gegevens op de juiste manier registreren als de onderdelen niet volledig overeen komen in uw bronsysteem?

1. Registratie van de verschillende structuren

De registratie in de bronsystemen is, net als in de kwaliteitsstandaard, opgedeeld aan de hand van de verschillende structuren. Algemeen geldt dat u in het bronsysteem kunt aanvinken dat de desbetreffende structuur 'normaal' is, op het moment dat u alle onderdelen van die structuur heeft beoordeeld, die in de kwaliteitsstandaard worden genoemd. Een paar voorbeelden:

- In vrijwel alle bronsystemen worden bijv. '**maag en darm**' en '**nieren en blaas**' als één onderdeel geregistreerd. Volgens de kwaliteitsstandaard hoeft u niet naar de darmen en nieren te kijken. In het geval u de maagvulling heeft beoordeeld en deze is normaal, kunt u dus registreren 'maag en darm zijn normaal' (ook al heeft u de darmen niet beoordeeld). Zo ook: in het geval u de blaasvulling heeft beoordeeld en deze is normaal, kunt u registreren: 'nieren en blaas zijn normaal' (ook al heeft u de nieren niet beoordeeld).
- Een ander, vergelijkbaar voorbeeld is dat bijv. in Chipsoft/Hix het onderdeel '**skelet (incl. schedel) en spierstelsel**' als één onderdeel wordt geregistreerd. Maar u hoeft voor het ETSEO alleen de schedel te beoordelen.
- In Astraia staat bij '**aangezicht (gelaat)**': 'Geen cheiloschisis; ogen, neus mandibulum lijken normaal'. Volgens de kwaliteitsstandaard hoeft u alleen het profiel te beoordelen. Als het profiel normaal is, vinkt u in Astraia aan 'Geen cheiloschisis; ogen, neus, mandibulum lijken normaal' aan.
- In Astraia staat bij '**hersenen**': 'hemisferen en hersenventrikels lijken normaal'. Bij de hersenen moet u volgens de kwaliteitsstandaard kijken naar de plexus choroïdeus en de midline. Indien de plexus choroïdeus en de midline 'normaal' zijn, vinkt u in Astraia aan 'hemisferen en hersenventrikels lijken normaal'.

- In Astraia staat bij **'wervelkolom'**: 'Geen spina bifida of kyphoscoliose'. Volgens de kwaliteitsstandaard beoordeelt u de wervelkolom sagittaal en de continuïteit van de huid. Als dat normaal is, vinkt u in Astraia aan 'Geen spina bifida of kyphoscoliose'.

Let op! Om ervoor te zorgen dat in het bronsysteem ook duidelijk is, wat u heeft beoordeeld, adviseren we dat u (bijv. bij de algehele conclusie van het ETSEO) standaard de volgende zin opneemt: *“De 13 wekenecho is uitgevoerd volgens de ‘kwaliteitsstandaard’ van het RIVM-CvB. Dat betekent dat die onderdelen die in de ‘kwaliteitsstandaard’ staan, zijn beoordeeld. Als een onderdeel in het bronsysteem als ‘normaal’ is geregistreerd, geldt dat dus voor de onderdelen zoals beschreven in de ‘kwaliteitsstandaard’.*

2. Registratie van het 'advies'

Er zijn ook verschillende vragen gekomen over de registratie van het 'advies ETSEO'. In afstemming met alle beroepsgroepen is afgesproken dat de echoscopist een algehele conclusie trekt en een vervolgadvisie formuleert. Dit vervolgadvisie betekent in de praktijk: 'zwangere komt in aanmerking voor' (bijv. wel of geen TTSEO of wel of geen verwijzing GUO1, dat wordt namelijk besproken bij/afgesteld met de verloskundig zorgverlener/counselor). Het is verplicht om in dit veld te noteren, welke situatie op de zwangere van toepassing is:

Situatie na eerste trimester SEO	Registratie bij 'Advies ETSEO'
Eerste trimester SEO heeft als conclusie: geen bijzonderheden. De zwangere komt in aanmerking voor een tweede trimester SEO	Registreer dan: Tweede trimester SEO
Eerste trimester SEO heeft als conclusie: verdenking afwijking. De zwangere wordt verwezen voor een GUO2 (in het eerste trimester)	Registreer dan: Verwijzing GUO2
Eerste trimester SEO heeft als conclusie 'geen bijzonderheden' én de zwangere heeft een GUO1 indicatie voor het TTSEO. Het PND-centrum heeft aangegeven dat de zwangere een eerste trimester SEO kon krijgen bij 13 weken, maar een GUO1 krijgt aangeboden in het tweede trimester*	Registreer dan: Verwijzing GUO1

* In deze laatste situatie is het van belang dat de echoscopist wéét dat de zwangere een indicatie GUO1 heeft voor het TTSEO. Dit heeft de counselor vermeld in de aanvraag ETSEO in Peridos als 'indicatie GUO1'. De praktijkassistente, die veelal de aanvragen in Peridos zal checken, moet zorgen dat de echoscopist hiervan op de hoogte is.

Nog vragen?

Heeft u nog vragen over dit specifieke onderwerp, dan kunt u contact opnemen met uw eigen bronleverancier. Meld uw vraag ter informatie ook bij de [Helpdesk Peridos](#).

We hopen dat dit een en ander verduidelijkt. We wensen u veel succes met het uitvoeren van het eerste trimester SEO!

Met vriendelijke groet,

RIVM Centrum voor Bevolkingsonderzoek
Beroepsgroep voor de Echoscopisten (BEN)
Regionale Centra voor Prenatale Screening