

Onatal TTSEO Handleiding & veelgestelde vragen

Hoe werkt het registreren van het tweede trimester SEO onderzoek (TTSEO)

- Bij Reden/soort kies je voor TTSEO

onderzoek

[naar boven](#)

Onderzoek datum

Uitgevoerd door

Supervisor

Periode

Reden/soort

Declareren

Soort echo

Am. duur in weken+dagen

23+2

163 totaal

- Vervolgens zie je dan metingen, bepalingen en peridos.
- Bij de metingen zijn 2 velden voor metingen, NT en LBD, toegevoegd.
- Bij de bepalingen zijn alle velden nieuw. Wanneer er geen bijzonderheden zijn kun je door enteren en wordt er "geen bijzonderheden" ingevuld. Bij een verdenking afwijking verschijnt er een veld waar je 1 of meerdere afwijkingen kunt ingeven

bepalingen

[naar boven](#)

Hartactie

Locatie placenta

Vruchtwater AFI

Vruchtwater GGP

Hersenen

Verdenking afwijking	Opmerkingen
<input type="text"/>	<input type="text"/>

[+ Toevoegen](#)

Wervelkolom,ruggem

Aangezicht

Nek / Huid

Verdenking afwijking	Opmerkingen
<input type="text"/>	<input type="text"/>

- Onafhankelijk van de conclusie TTS kunnen de sonomarkers ingegeven worden

Sonomarkers

Echodense focus hart	<input type="text" value="Sonomarker geconstateerd"/>	Pyelectasie	<input type="text" value="Geen sonomarker geconstateerd"/>
Plexus choroid. cyste	<input type="text" value="Sonomarker geconstateerd"/>	2 navelstrengvaten	<input type="text" value="Geen sonomarker geconstateerd"/>
Echodense darmen	<input type="text" value="Sonomarker geconstateerd"/>	Verd. nekplooi/huid	<input type="text" value="Geen sonomarker geconstateerd"/>
Milde ventriculomegal	<input type="text" value="Geen sonomarker geconstateerd"/>		

- Bij het gedeelte peridos vul je de velden Type TTS, Conclusie TTS, en advies TTS in en kun je de uitslag versturen naar Peridos via de knop Versturen Peridos.
- Wanneer de conclusie TTS verdenking afwijking is dan verschijnt er een veld waar je 1 of meerdere afwijkingen moet ingeven voor verzending naar Peridos.

Chorioniciteit	<input type="text" value="Monochoriaal"/>
Type TTS	<input type="text" value="Primair onderzoek"/>
Conclusie TTS	<input type="text" value="Verdenking afwijking"/>

Verdenking afwijking TTS obv	Opmerkingen
<input type="text" value="Structurele afwijking"/>	<input type="text"/> ✕
<input type="text"/>	<input type="text"/> ✕

Wanneer je gebruik maakt van de mogelijkheid voor koppeling tussen verloskundigenpraktijk en echopraktijk voor het verzenden van de aanvraag en het resultaat let er dan op dat bij de bepalingen de specifieke geconstateerde afwijking niet mee verzonden wordt.

Mocht dat voor de aanvragende praktijk belangrijk zijn dan is er voor de uitvoerende praktijk de mogelijkheid om dit in het opmerkingen of bevindingen vak te vermelden. Deze velden gaan wel gewoon mee zoals jullie gewend zijn.

Technisch is het een grotere uitdaging gebleken om de specifieke velden met de afwijking mee te sturen. We nemen het op in onze planning om dat verder uit te zoeken.

FAQ

- **Wat betekent een foutmelding als “Element 'Buikontrek', attribute 'value': '68,6' is not a valid value of the atomic type 'xs:decimal'.”?**
Het gaat in dit geval om de metingen. De metingen moeten met een punt ingegeven worden en niet met een komma. In dit geval 68.6 en niet 68,6.
- **Wat betekent een foutmelding als “Element 'Zorgverlener.Agbid', attribute 'value': [facet 'pattern'] The value '#NULL#' is not accepted by the pattern '[0-9]{8}.’”?**
De AGB code van de zorgverlener ontbreekt. Dit kan 2 oorzaken hebben:
 1. De AGB code van de zorgverlener is niet ingevuld bij de Medewerker via Applicatie instellingen.

2. De AGB code is wel ingevuld, maar het veld (met keuzelijst) Uitgevoerd door is niet ingevuld. Er is geen zorgverlener uit de keuzelijst gekozen.

- **Peridos geeft aan dat het BSN nummer ontbreekt, maar er staan wel een BSN nummer ingevuld in Onatal. Hoe kan dit?**

Een BSN nummer wordt pas meegestuurd naar Peridos als deze geverifieerd is.

Wanneer je dus via Eigen administratie een BSN hebt ingegeven gaat deze niet mee naar Peridos. Het veld zal dan leeg blijven. Je moet het BSN eerst verifiëren via Vecozo of SVB-Z.