

## Landelijke onderwerpen

- **Verlening Wbo vergunning**
- **Actualisatie van kwaliteitseisen**
- **DIN**
- **Opslagtermijn beelden**
- **Studie naar counseling**
- **Zorgverlener-rapportages in Peridos**

## Wbo-vergunning prenatale screening verlengd

De Wbo-vergunning die de acht regionale centra hebben voor screening op downsyndroom, trisomie 13 en 18 en voor het SEO is verlengd tot 1 juli 2016. Voor januari 2016 moeten de regionale centra wederom een verlenging van de vergunning aanvragen. Een van de voorwaarden die gesteld is aan de vergunning is, dat we dan inzicht hebben in het vervolgonderzoek na de combinatietesten en SEO's. Het is dan ook een van de landelijke prioriteiten om via Peridos deze gegevens te verzamelen en te rapporteren. Dit betekent dat het invullen van de zwangerschapsuitkomst (follow up) nog belangrijker gaat worden.

## Kwaliteitseisen geactualiseerd

Het Centrum voor Bevolkingsonderzoek heeft verschillende kwaliteitseisen en landelijke afspraken meer inzichtelijk bij elkaar gebracht en geactualiseerd. Het Centraal Orgaan heeft de volgende herziene kwaliteitseisen vastgesteld:

- kwaliteitseisen voor [counselors](#),
- kwaliteitseisen voor [NT-echoscopisten](#),
- kwaliteitseisen voor [SEO-echoscopisten](#),
- kwaliteitseisen voor het [SEO](#),
- kwaliteitseisen voor Informed [Consent en Privacy](#),

Een aantal kwaliteitseisen en afspraken zijn ingevoegd in deze herziene kwaliteitseisen. Daardoor vervallen onderstaande documenten:

- kwaliteitseisen voor het geven van de uitslag,
- beleid bij afwijkende SEO,
- beleid bij incompleet SEO vanwege onvoldoende beeldvorming en
- afspraken over verwijzing en verantwoordelijkheden voor SEO en GUO.

Wijzigingen in de kwaliteitseisen zijn:

- Als een zwangere nog niet weet of ze wil deelnemen aan combinatietest en/of SEO, moet de counselor aan de zwangere toestemming vragen of de gegevens over de counseling aangeleverd mogen worden aan Peridos.
- De echoscopist en niet de counselor is verantwoordelijk voor de communicatie met de zwangere over het geven van de uitslag van het echo-onderzoek.
- Een herhaling van het SEO vanwege onvoldoende beeldvorming moet bij voorkeur binnen hetzelfde bezoek plaatsvinden, bij uitzondering later, maar nooit na 22 weken + 0 dagen.

Tevens zijn er wijzigingen vastgesteld bij de eisen aan de opleidingen tot NT- en SEO-echoscopist. Het betreffen eisen die gesteld zijn aan de gecommiteerden bij de praktijktoets, de beoordelaars van logboeken en aan de stage-/praktijkbegeleider. De landelijk vastgestelde methoden voor het beoordelen van de logboeken van NT en SEO moeten worden gehanteerd. Verder zijn er eisen gesteld aan de inhoud en de vorm van de theoretische toets. De opleidingsinstituten krijgen hierover binnenkort bericht.

## SPSNN Bureau

Marian Bakker  
Katia Bilardo  
Simone Binnema  
Hanneke Fleurke-  
Rozema  
Gerben Gotlieb  
Roelie van Rossum

[www.sps-  
noordoost.nl](http://www.sps-noordoost.nl)

## Digitale Individuele Nascholing (DIN) voor counseling

De Digitale Individuele Nascholing (DIN) voor counseling over prenatale screening is aangepast met informatie over NIPT. Als u de digitale toets bestaande uit 15 vragen invult, krijgt u informatie over goede en foute antwoorden. Als u 70% van de antwoorden goed hebt, dan hebt u de toets behaald en krijgt u accreditatiepunten van uw beroepsvereniging. De DIN en de uitleg over de digitale toets vindt u op [www.rivm.nl](http://www.rivm.nl).

### Opslagtermijn beelden

Volgens de Wet op de Geneeskundige BehandelingsOvereenkomst (WGBO) moet het medisch dossier 15 jaar bewaard worden. Landelijk is vastgesteld dat deze bewaartermijn ook voor de opslag van NT-beelden en SEO-beelden aangehouden moet worden. Deze termijn geldt voor alle beelden, dus ongeacht of er een vermoeden is op een afwijking of niet.

### Studie naar het effect van voorlichtingsfilms over Prenatale Screening op de geïnformeerde besluitvorming

De afdeling verloskunde en gynaecologie van het Erasmus MC, in samenwerking met de Stichting Prenatale Screening Zuidwest Nederland (SPSZN) zullen een onderzoek uitvoeren naar het effect van voorlichtingsfilms over Prenatale Screening op de geïnformeerde besluitvorming. Het betreft voorlichtingsfilms in het Nederlands, Turks, Marokkaans-Berbers en het Marokkaans-Arabisch die gebaseerd zijn op de inhoud van de landelijke RIVM-folders. Alvorens de filmvoorlichting regionaal en eventueel landelijk in gebruik te nemen, is het noodzakelijk het effect van de voorlichtingsfilms op de geïnformeerde besluitvorming nader te onderzoeken. Het Erasmus MC en de SPSZN nodigen u hierbij graag uit om deel te nemen aan deze studie. Voor meer informatie en aanmelding, zie de bijlage bij deze Nieuwsbrief.

### Zorgverlenerrapportages in Peridos

Peridos bevat inmiddels een grote schat aan data. Immers alle organisaties met een contract voor prenatale screening leveren gegevens aan over de verrichte counselinggesprekken, NT-metingen, Combinatietests en SEO's. De regionale centra gebruiken deze data voor de kwaliteitsborging. Aan de hand van de data in Peridos bekijkt het Regionaal centrum of zorgverleners voldoen aan de kwaliteitseisen met betrekking tot het aantal verrichtingen per jaar. Vanaf 17 juni 2014 kunnen alle zorgverleners met een kwaliteitsovereenkomst voor prenatale screening in Peridos rapportages maken van het aantal verrichtingen in een bepaalde periode. Deze rapportagemogelijkheid vindt u na inloggen onder het tabblad 'Rapportage'. U kunt zelf een keuze maken voor welke verrichting u de aantallen wilt zien. Zorgverleners die bij meerdere organisaties werken, krijgen gegevens te zien van alle praktijken waarvoor ze werkzaam zijn. Zorginstellingbeheerders kunnen een rapportage maken van de gehele zorginstelling. Een handleiding kan worden gedownload via [portaal Peridos](#).

### Regionale onderwerpen

- [Symposium op 26 september](#)
- [Kwaliteitsbeoordeling SEO](#)
- [Instructies voor aanvragen CT](#)
- [PERC studie](#)
- [Agenda 2014](#)

### Symposium Nieuwe Ontwikkeling in de screening naar aangeboren afwijkingen

Op 26 september organiseren de SPSNN en Eurocat samen een middagsymposium met als thema: "**Nieuwe ontwikkelingen in screening naar aangeboren afwijkingen**". We nodigen graag alle belangstellenden uit, in het bijzonder verloskundigen, jeugdartsen, gynaecologen, kinderartsen, andere klinici en echoscopisten. Deelname is gratis, accreditatie wordt aangevraagd. Op de website van de SPSNN vindt u meer informatie over het programma en kunt u zich [inschrijven](#).

### Kwaliteitsbeoordeling SEO

Net zoals voor de NT-beeldbeoordeling is ook voor de SEO-beeldbeoordeling een landelijke werkwijze vastgesteld. De SPSNN zal bij de nieuwe ronde kwaliteitsaudits van de echocentra de SEO-beeldbeoordeling gaan uitvoeren. Minimaal 3 SEO's worden beoordeeld. Er zijn twee methoden voor de beeldbeoordeling, ofwel via een logboek ofwel via de beoordeling van alle vastgelegde beelden van willekeurige SEO-onderzoeken. We vragen alle beelden op die volgens NVOG-modelprotocol versie 2.0 moeten worden vastgelegd. Een score van 65% van het maximaal aantal van 210 punten geldt als een voldoende. Een onvoldoende beoordeling is een reden om de kwaliteit van het SEO-onderzoek te herevalueren: of met herbeoordeling binnen enkele maanden (3-6) of door beoordeling met andere middelen zoals een hands-on training of een 'praktijktoets' al dan niet op eigen locatie.

Voor meer informatie: [SEO beeldbeoordeling](#).

## Belangrijke informatie voor aanvragers van de combinatietest

Sinds mei 2014 dient de combinatietest aangevraagd te worden via een [digitaal aanvraagformulier](#). Ondertussen worden bijna alle combinatietesten via dit nieuwe formulier aangevraagd. Het Laboratorium voor Bindingsanalyse zal aanvragen die via het oude formulier gedaan worden **niet** meer in behandeling nemen. Het digitale formulier is speciaal ontwikkeld voor de SPSNN regio en wordt continue verbeterd. Mocht u vragen hebben over het gebruik van het digitale formulier dan kunt u contact opnemen met het Laboratorium voor Bindingsanalyse.

Voor een goede uitvoering van de combinatietest willen we u graag nog eens op de volgende zaken wijzen.

1. Op het digitale aanvraagformulier moet u verschillende gegevens invullen die van belang zijn voor de uitkomst van de kansberekening, zoals zwangerschapsduur vastgesteld op basis van de CRL meting, meerling, gewicht, roken, fertiliteitsbehandeling, etc. Voor een goede uitvoering van de combinatietest en een betrouwbare kansbepaling is het heel belangrijk dat u deze gegevens **volledig en nauwkeurig** invult.
2. Bij de zwangerschapsduur dient u **de zwangerschapsduur ten tijde van de echo waarop u de CRL meting heeft uitgevoerd (datum echo)** in te vullen. Voor een juiste kansberekening is een nauwkeurige bepaling van de zwangerschapsduur heel belangrijk, vult u de datum van de echo, de gemeten CRL en de zwangerschapsduur dus zorgvuldig in op het aanvraagformulier. Wanneer de echoscopist bij de NT meting een afwijkende zwangerschapsduur constateert, moeten –in bepaalde gevallen- de MoM-waarden van de bloedbepaling opnieuw berekend worden door het lab. Dit zorgt voor een vertraging in de uitslag van de CT voor de zwangere.
3. Het is belangrijk dat u de zwangere een goede uitleg geeft over het bloedprikken: in **welke week** dit moet gebeuren (u zou de periode bijvoorbeeld op de print van het formulier kunnen noteren) en het **aantal buisjes** bloed dat afgenomen zal worden. Voor de CT moet een apart buisje bloed worden afgenomen. Het kan voorkomen dat een zwangere meerdere lab-aanvraagbriefjes meekrijgt (oa bloedgroep, Hb, irregulaire antistoffen etc, en dus ook voor de combinatietest). Voor bv 2 labbriefjes zullen er dus minstens 2 buisjes bloed moeten worden afgenomen.

## PERC Studie

Sinds juni 2014 worden op maandagavond spreekuren in het UMCG gedaan voor de PERC STUDIE. We zijn blij dat vele verloskundige praktijken informatie geven over de studie aan primi's of vrouwen met een pre-eclampsie en/of groeivertraging in de vorige zwangerschap. Deze zwangeren krijgen een echo rond 12-13 weken voor de meting van de arterie uterinae, een globale echo en bloeddrukmeting en een bloed onderzoek. Met deze studie we hopen we in de toekomst pre-eclampsie en groeivertraging te kunnen voorkomen of minder ernstig te maken. We willen all verwijzers bedanken voor hun medewerking!

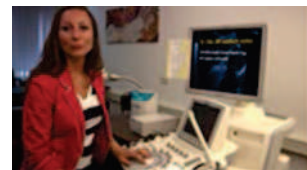
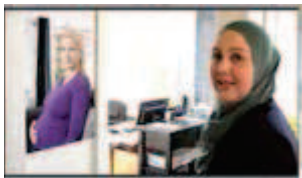
## Agenda 2014

Vergadering voor echocentra die deelnemen aan de 13 weken echo	22 september, 18.30-20.00, Isala Zwolle
Symposium in samen werking met Eurocat	26 september 's middags
Raad van Advies:	20 oktober en 15 december
Bijscholing echoscopisten:	13 november

Voor de bijscholing voor echoscopisten vragen wij u om onderwerpen die u graag besproken ziet worden en casuïstiek van patiënten die door u naar een centrum voor PND zijn verwezen, aan te dragen .

Geachte counseling contractant,

Wij nodigen u graag uit voor deelname aan een studie naar het effect van voorlichtingsfilms over Prenatale Screening op de geïnformeerde besluitvorming. Het betreft voorlichtingsfilms in het Nederlands, Turks, Marokkaans-Berbers en het Marokkaans-Arabisch die gebaseerd zijn op de inhoud van de landelijke RIVM-folders.



Deze studie wordt door de afdeling verloskunde en gynaecologie van het Erasmus MC, in samenwerking met de Stichting Prenatale Screening Zuidwest Nederland (SPSZN) uitgevoerd.

Alvorens deze filmvoorlichting regionaal en eventueel landelijk in gebruik te nemen, is het noodzakelijk het effect van de voorlichtingsfilms op de geïnformeerde besluitvorming nader te onderzoeken.

#### **Wat betekent deelname aan de studie voor de counselor?**

- Gedurende de studie 'recht' op het gebruik van de filmvoorlichting prenatale screening;
- Het informeren over en includeren van zwangeren voor de studie;
- Minimale registratie zwangerschapsgegevens in Peridos (vragenlijst module);
- Verstrekking van inlogcodes voor de digitale vragenlijst of papieren vragenlijst aan de zwangere.

**[Klik hier om mee te doen](#)**

Voor meer informatie over de studie of voor een persoonlijke aanmelding kunt u contact met ons opnemen via [i.a.peters@erasmusmc.nl](mailto:i.a.peters@erasmusmc.nl) of 010-7031332 of raadpleeg onze webpagina <http://www.prenatale-screening.nl/idm-study>.