
Regionaal Protocol

Laagliggende placenta

Definities:

- **Laagliggende placenta:** Een placenta die tot aan het ostium internum reikt (0 mm).
- **Placenta previa:** Een placenta die over het ostium internum ligt (≥ 0 mm over het ostium).

Indicaties voor vervolgonderzoek en verwijzing:

1. **Placenta anterior <5 mm of posterior <20 mm van het ostium internum:**
 - Herhaal echo bij 32 weken door een SEO-/GUO-echoscopist. Gebruik transvaginale echografie en kleurendoppler om vasa previa uit te sluiten.
2. **Placenta previa bij SEO:**
 - Verwijzing voor verloskundig advies vóór 24 weken, om bekend te zijn in de tweede/derde lijn voor het geval de placenta previa symptomen veroorzaakt.
3. **Laagliggende placenta anterior <20 mm bij sectio i.a.:**
 - Verwijzing vóór 24 weken voor echo en advies om abnormaal adhesieve placenta uit te sluiten.
4. **Placenta bilobata:**
 - Verhoogd risico op vasa previa, wat uitgesloten moet worden met transvaginale echografie en kleurendoppler. Indien geen ervaring hiermee, verwijzing vóór 24 weken naar de tweede/derde lijn.
5. **Placenta <20 mm van het ostium internum bij 32 weken:**
 - Verwijzing naar tweede-/derdelijns centrum voor herbeoordeling van placentalokalisatie.
 - Indien de placenta voor 36 weken optrekt tot ≥ 20 mm, kan de zorg worden overgedragen aan de primaire zorgverlener.
6. **Placenta 10-20 mm van het ostium internum bij 36 weken:**
 - Indien asymptomatisch een plaatsindicatie, partus onder leiding van eerste lijn. Laagdrempelig overleg tweede lijn indien bloedverlies tijdens partus optreedt.

NB: Er wordt bij echo placenta lokalisatie **niet** naar de biometrie gekeken. Indien dit verloskundig gezien nodig is dan zowel echo placenta lokalisatie als echo biometrie aanvragen. Er wordt dan dubbel tijd voor deze mevrouw ingepland en er worden dan 2 echo's gedeclareerd.

Graag aan zwangere vermelden dat de blaas leeg moet zijn en dat de mogelijkheid bestaat dat er een vaginale echo plaats kan vinden.

Bronnen:

Beroepsvereniging Echoscopisten Nederland (BEN), Koninklijke Nederlandse Organisatie van Verloskundigen (KNOV), en Nederlandse Vereniging voor Obstetrie & Gynaecologie (NVOG), *Leidraad SEO 2019, Versie 3.0*, goedgekeurd op 23 juli 2019, beperkte revisie in februari 2023, versie 1.0. Methodiek: consensus based. Multidisciplinair.

<https://www.nvog.nl/wp-content/uploads/2023/04/230411-Leidraad-obstetrische-parameters-incl-bijlage-placentalokalisatie-v2.pdf>

Bijlage 1 Stroomdiagram placentalokalisatie

