

Inleiding met een ballonkatheter

Uw gynaecoloog of verloskundige heeft in overleg met u besloten de bevalling in te leiden. Voor de voorbereiding op deze inleiding gebruiken de gynaecologen en klinisch verloskundigen een ballonkatheter.

De baarmoedermond

Met een inwendig onderzoek is geconstateerd dat op dit moment uw baarmoedermond nog niet 'rijp' genoeg is voor het inleiden van de bevalling. Een onrijpe baarmoedermond voelt lang en stug aan.

Meestal is er dan ook nog geen ontsluiting. Een rijpe baarmoedermond is naar voren gekanteld, een beetje open, zacht en minstens $\frac{1}{2}$ verstreken. (verstrijken is het korter worden van de baarmoedermond)

Hoe maak je een baarmoedermond rijp?

Om de baarmoedermond rijp te maken is het inbrengen van een katheter (een dun slangetje) in de baarmoeder nodig. Dit inbrengen gaat met behulp van een speculum (eendebek/spreider) of op geleide van het inwendige onderzoek. Door de inwendige druk op de vliezen en de baarmoedermond wordt er door de ballonkatheter druk uitgeoefend en zo wat ontsluiting gemaakt. Daarnaast zorgt de druk ervoor dat het lichaam hormonen (prostaglandine) aanmaakt die de baarmoedermond rijpen.

Na het inbrengen van de ballonkatheter wordt aan de top een ballonnetje met water gevuld, ter grootte van een stuiterbal. Voor en na het inbrengen van de ballonkatheter wordt de conditie van het kind met behulp van een CTG (hartfilmpje van de baby) gecontroleerd.

Vaak valt de ballonkatheter er op een zeker moment vanzelf uit. Gemiddeld duurt dit een dag, maar soms ook wel eens langer. Deze periode kunt u thuis afwachten, meestal ondervindt u weinig hinder. U kunt gewoon rondlopen en douchen. Meestal is de baarmoedermond hierna voldoende gerijpt voor verdere inleiding.

Baden, inwendig spoelen of seksuele gemeenschap raden wij af in verband met een verondersteld verhoogd risico op een infectie als de ballon in de baarmoeder zit.

Het is verstandig deze dag(en) thuis te blijven en zorg te dragen voor voldoende rust met het oog op de komende bevalling.

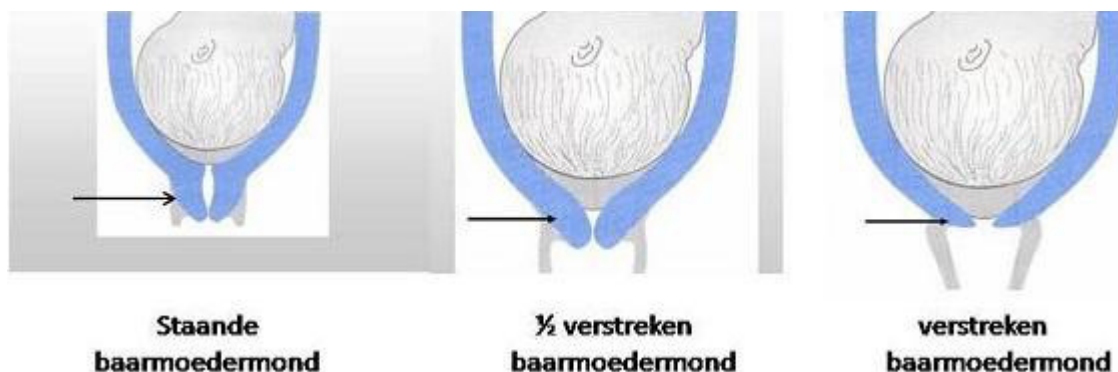
De afspraken

De ballonkatheter zal worden ingebracht op de verlosafdeling van het Moeder-Kindcentrum in het ziekenhuis Amstelland.

Na het plaatsen van de ballonkatheter maken wij met u een afspraak voor de volgende dag. Soms wordt afgesproken eerder een herbeoordeling te doen. Een ballonkatheter mag maximaal 48 uur blijven zitten.

Wat kan er gebeuren?

Het is mogelijk dat u wat menstruatieachtige buik-/rugpijn ervaart en wat meer harde buiken. Het is ook normaal als u wat slijm of bloed verliest. Wanneer de ballon eruit valt mag u deze gewoon weggooien en neemt u telefonisch contact met ons op.



Heeft de baby er last van?

De baby merkt er waarschijnlijk niets van, immers het ballonnetje zit aan de buitenkant van de vliezen. U moet de baby dus gewoon voelen bewegen zoals u gewend bent.



Wanneer moet u bellen?

- Bij ongerustheid kunt u altijd contact opnemen.
- Als u veel pijn ervaart of de baby minder voelt bewegen dan u gewend bent.
- Als de vliezen breken.
- Bij veel helderrood bloedverlies (meer dan een menstruatie).
- Als de ballon eruit valt.

Wat gebeurt er vervolgens?

In sommige gevallen zullen we u vragen naar het ziekenhuis te komen om beoordeeld te worden en een CTG (hartfilmpje van de baby) te maken.

- De dag na het inbrengen van de ballonkatheter, zullen we u vragen om, om ongeveer 06:30 telefonisch contact op te nemen met onze verlosafdeling om af te spreken hoe laat wij u kunnen beoordelen (inwendig onderzoek om te voelen hoe 'rijp' uw baarmoedermond is) en de bevalling bij voldoende rijpheid in te leiden.
- Indien de baarmoeder onvoldoende is gerijpt wordt opnieuw een ballonkatheter ingebracht of bijgevuld en kunt u bij goede controles van moeder en kind. Soms wordt gekozen voor een opname en observatie.

Welk telefoonnummer kunt u bellen?

U belt de afdeling verloskunde op telefoonnummer 020 - 7557111 (ons rechtstreekse nummer) of 020 - 7557000 (receptie ZHA en dan kunt u vragen om doorverbonden te worden met de verlosafdeling)

Opmerkingen over deze folder

Ontbreekt er informatie in deze folder of is iets onduidelijk beschreven, dan horen wij dat graag. U kunt uw opmerkingen doorgeven via voorlichting@zha.nl.