

Verruiming maatregelen rondom het Covid-19 (Corona) virus per 11-05-2020

In de media is er al veel aandacht geweest voor de versoepeling van de maatregelen rondom het Coronavirus in de verloskundigenpraktijken en de ziekenhuizen. Deze zijn helaas te enthousiast en te snel in het nieuws gekomen.

Regio Gooi en Vechtstreek houdt vast aan de volgende maatregelen:

- Partners mogen weer mee naar de consulten waarbij er een echo gemaakt wordt. Dit is vaak een belangrijk moment voor de zwangere en haar partner.
- De andere 'gewone' consulten blijven zonder partner!
- Bij de consulten in het ziekenhuis (Tergooi) mogen de partners weer mee maar ook hier blijft gelden; kom zoveel mogelijk alleen.
- Alle echo-indicaties kunnen weer aangeboden worden, ook de pretecho's.
- Alle verloskundigenpraktijken houden voor de prenatale controles het pandemieschema aan, dit betekent dat er nog steeds wat meer tijd tussen de controles gehanteerd wordt.
- Bij de bevalling in het ziekenhuis (Tergooi) kan er maar 1 persoon (partner) mee met de barendende vrouw.
- Bij een bevalling thuis is een 2de persoon naast de partner toegestaan.
- Er is vanuit de zorg (kraamzorgorganisaties, verloskundigenpraktijken en/of ziekenhuis Tergooi) 1 student toegestaan bij de prenatale zorg, bevalling of kraamtijd mits deze student in het laatste jaar van de opleiding zit.
- In de kraamtijd zal de verloskundige 1 visite bij je thuis doen, verder contact zal nog telefonisch zijn.
- In de kraamtijd is er gelukkig ook weer wat ruimte voor bezoek. Doe dit altijd in overleg met jouw kraamverzorgster en bij voorkeur op tijden dat de kraamverzorgster niet bij jou in huis is.

Wij blijven ons bewust van het feit dat ieder contact een mogelijk besmettingsmoment kan zijn.

- Kom niet naar de praktijk als je klachten hebt zoals hoesten, benauwdheid of koorts, neem dan telefonisch contact op!
- Kinderen, opa's en oma's of anderen mogen helaas nog niet mee naar de consulten of echo's.
- De hygiënemaatregelen van het RIVM en 1,5 meter afstand blijven van kracht.