

## Onttrekkingsverschijnselen door SSRI- medicatie bij de pasgeborene

Van uw behandelend arts heeft u SSRI-medicatie voorgeschreven gekregen. Hierbij is rekening gehouden met uw zwangerschap en of het voorgeschreven medicijn voldoet aan de nationale richtlijnen. Omdat u zwanger bent, krijgt uw baby ook een klein deel van deze medicijnen binnen. Na de bevalling kan uw baby te maken krijgen met onttrekkingsverschijnselen. In deze folder leest u meer over SSRI-medicatie en de mogelijke invloed hiervan op uw baby.

### SSRI

SSRI medicatie staat voor een groep medicijnen die gebruikt wordt bij de behandeling van depressie, paniekaanvallen, sociale angststoornis, diverse soorten fobieën, dwangstoornis, posttraumatische stressstoornis en eetstoornissen. Bij deze aandoeningen lijkt de 'stemmings- of angst thermostaat' in de hersenen ontregeld te zijn. De boodschapperstof serotonine speelt hierbij een rol. SSRI's werken via deze stof en helpen om de thermostaat weer goed in te stellen en goed ingesteld te houden.

### SSRI en de zwangerschap

Omdat u zwanger bent en een SSRI gebruikt, komt een klein deel van het medicijn via de moederkoek en de navelstreng ook bij uw baby terecht. Hierdoor kan uw baby na de geboorte tijdelijk iets ontregeld raken. De verschijnselen die hierbij voorkomen worden ook wel neonatale onttrekkingsverschijnselen genoemd. De verschijnselen hebben te maken met een bijstelling van de 'thermostaat' van uw baby.

### Neonatale onttrekkingsverschijnselen

De verschijnselen zijn meestal mild en kunnen optreden bij een klein deel van de pasgeborenen waarvan de moeder tijdens de zwangerschap SSRI-medicatie heeft gebruikt. De verschijnselen zijn:

- Prikkelbaarheid en meer huilen;
- Trillerig zijn;
- Verhoogde spierspanning.

Minder voorkomend zijn:

- Slaapproblemen;
- Ondertemperatuur;
- Kreunende ademhaling;
- Minder urineproductie;
- Voedingsproblemen, minder goed drinken.

### Wanneer treden neonatale onttrekkingsverschijnselen op?

Neonatale onttrekkingsverschijnselen treden meestal binnen twee tot vier dagen na de bevalling op en duren maximaal twee tot vier weken. In principe kunnen de verschijnselen optreden bij gebruik van alle soorten SSRI's. Bij hogere doseringen is de kans op onttrekkingsverschijnselen groter. Ook als uw baby te vroeg geboren is, is de kans op onttrekkingsverschijnselen wat groter. Meestal verdwijnen de verschijnselen spontaan en hebben ze geen verdere behandeling nodig. Uw baby houdt er, voor zover bekend, geen gevolgen aan over. Alle baby's waarvan de moeder SSRI medicatie gebruikt worden na de geboorte nagekeken door een kinderarts.

### Een compleet team

In ZGT werken de gynaecoloog, kinderarts en psychiater nauw samen. Met alle zorg, aandacht, kennis en kunde. Het is belangrijk dat u voor de bevalling weet dat neonatale onttrekkingsverschijnselen bij uw baby kunnen optreden en wat u kunt verwachten. Deze folder helpt u daarbij. Ook andere zorgverleners zoals kraamverzorgenden, uw

#### Almelo

Zilvermeeuw 1  
Postbus 7600  
7600 SZ Almelo

#### Hengelo

Geerdinksweg 141  
Postbus 546  
7550 AM Hengelo

 [facebook.com/ZGTInfo](https://facebook.com/ZGTInfo)

 [twitter.com/ZGT\\_info](https://twitter.com/ZGT_info)

 [linkedin.com/company/zgt](https://linkedin.com/company/zgt)

 [youtube.com/user/ZGTInfo](https://youtube.com/user/ZGTInfo)

 [zgt.nl](https://zgt.nl) - [zgt.nl/mijnzgt](https://zgt.nl/mijnzgt)

verloskundige en uw huisarts zullen u hierbij helpen. Mocht u ongerust zijn, bespreek dit dan met uw verloskundige. De verloskundige kan zo nodig contact opnemen met de dienstdoende kinderarts.

### **Check uw dossier op MijnZGT**

MijnZGT is het patiëntenportaal van ZGT. U kunt op MijnZGT via uw computer, tablet of mobiel delen van uw medisch dossier inzien, persoonlijke gegevens checken, of bijvoorbeeld vragenlijsten invullen die wij voor u hebben klaargezet. Kijk voor meer informatie op: [zgt.nl/mijnzgt](https://zgt.nl/mijnzgt).