

## Werkafspraken en gebruik verloskundestop LPZ Geboortezorg dashboard

### Verloskundestop functionaliteit en werkafspraken

In de regio Zuidwest-Nederland is binnen het RCT afgesproken om de verloskunde stop als pilot voor de periode 1 juli 2022 tot 1 oktober 2022 te gebruiken. Na deze periode wordt er geëvalueerd of het gebruik van deze stop voortgezet zal worden. We benadrukken de gezamenlijke verantwoordelijkheid die we regionaal hebben om de patiëntenstromen op te vangen. Op de laatste pagina is een instructie toegevoegd over het activeren van de verloskunde stop.

Het LPZ heeft de functionaliteit om een stop af te kondigen. LPZ onderscheidt twee typen stops:

- (1) een algemene presentatiestop voor de SEH, en
- (2) specifieke stops voor afdelingen met acute instroom.

De verloskunde stop valt onder het tweede type, de specifieke stop voor afdelingen. Deze stop geldt **alleen** voor de bedden op de verloskunde afdeling, en dus niet voor de neonatologie afdeling.

#### 1.1 Betekenis en gebruik stop

De verloskunde stop heeft als doel om de afdeling tijdelijk te ontzien van patiëntenstromen. De stop kan worden gebruikt als er een calamiteit op de afdeling plaatsvindt waarbij het creëren van rust nodig is.

De stop bevat twee kleuren met beiden een eigen betekenis:

- **Groen [open]**: De verloskunde afdeling is open en mag gecontacteerd worden voor opname van cliënten. De verloskunde stop staat standaard op groen.
- **Rood [specifieke stop voor de verloskunde afdeling]**: De verloskunde afdeling moet worden ontzien voor nieuwe patiëntenstromen, vanwege een (capaciteits)probleem op deze afdeling.

**Let op!** Het kan zijn dat bij een rood stoplicht de bedden wel op groen of oranje staan. Het rode stoplicht is in dit geval leidend.

Ziekenhuizen die een verloskunde stop afgekondigd hebben, worden niet gecontacteerd door de eerstelijnsverloskundigen of verplaatsingen vanuit andere ziekenhuizen. Dit geldt **niet** voor acute situaties (zie de Verwijsindicaties Verloskunde Acuu).

#### 1.2 Redenen afkondigen stop

Bij het afkondigen van een stop dient er altijd een reden opgegeven te worden. In LPZ kan worden gekozen uit de volgende 5 redenen:

Redenen	Toelichting
<b>Piek in aanbod van patiënten</b>	Een piek in het totale aantal patiënten vraagt dermate veel personele capaciteit dat er geen optimale zorg voor nieuwe patiënten gegarandeerd kan worden.
<b>Piek in zorgzwaarte patiënten aanbod</b>	Een piek in het aanbod van patiënten met een hoge zorgzwaarte vraagt dermate veel personele capaciteit dat er geen optimale zorg voor nieuwe patiënten gegarandeerd kan worden.



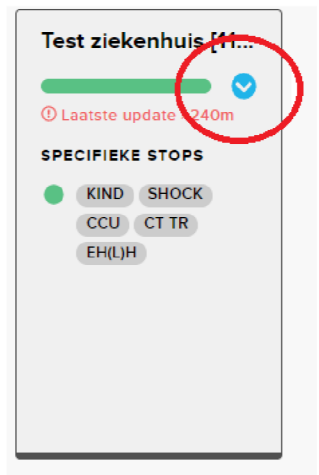
<b>Onvoldoende behandelcapaciteit</b>	De door onvoldoende capaciteit (behandelplekken/kamers/apparatuur) kan benodigde zorg niet geleverd worden.
<b>Stagnatie uitstroom</b>	De doorstroom van patiënten naar afdelingen/ketenpartners
<b>Interne calamiteit/technisch probleem</b>	Een incident/technisch probleem waardoor het ziekenhuis tijdelijk niet in staat is de gevraagde zorg te verlenen.

### 1.3 Afkondigen en eindigen van een stop

In de regio Zuidwest-Nederland ligt het besluit voor het afkondigen van een stop bij de leidinggevende van de afdeling van het ziekenhuis en/of bij degene die hiervoor is gemandateerd. Deze functionaris heeft het mandaat om een stop af te kondigen en is verantwoordelijk om de stop actueel bij te houden. In LPZ is het alleen voor gemandateerde (admin) gebruikers mogelijk om een stop af te kondigen.

Een stop moet altijd handmatig worden doorgevoerd door op het blauwe icoon naast het eigen locatie stoplicht te klikken. Hier geeft de verantwoordelijk medewerker de stop af door de reden en de periode aan te klikken.

- De stops kunnen aangepast worden naar 0.5/1/1.5/2/8 uur en verlopen automatisch.
- De periode van de stop kan op elk moment aangepast worden.
- 10 minuten voor het einde van een stop wordt in LPZ een pop-up getoond, aan alle gebruikers binnen de organisatie, met een reminder dat de stop bijna afgelopen is.
- De stop kan mogelijk verlengd worden, afhankelijk van de situatie.



De regionale afspraak is dat de verloskundestop een noodgreep is als je acuut alles moet sluiten. Regionaal spreken we af dat de stop maximaal één keer verlengd mag worden bij een zeer grote calamiteit. Indien het acute probleem na de verlenging nog niet opgelost is, dient het ziekenhuis alle bedden te blokkeren in HiX.

Wanneer een stop aan- of afgekondigd wordt, hoeft dit niet bij de nieuwsberichten gemeld te worden.

### 1.4 Zichtbaarheid en registratie verloskunde stop

De verloskundestop wordt weergegeven op het LPZ Spoed dashboard, LPZ openstellingspagina en het LPZ Geboortezorg dashboard. De gebruikers van beiden dashboard zien de verloskunde stop.

De meldkamer ambulancedienst heeft zicht op het LPZ Spoed dashboard. De meldkamer zal worden ingelicht **niet** op de verloskunde stop te sturen.

Het LPZ registreert de gegevens van de afgekondigde stops in de applicatie. Hierin zijn de aantallen stops per status, reden en type stop zichtbaar. Deze aantallen zijn in te zien in het tabblad "Rapportages" in het menu van LPZ.

### **Bijlage Instructie activeren verloskunde stop**

Om gebruik te maken van een specifieke stop voor de verloskunde zullen er een aantal zaken binnen LPZ eerst aangevinkt moeten worden. Dit document bevat de instructies om deze zaken aan te vinken.

#### *1. De organisatiebeheerder activeert de verloskunde stop*

De organisatiebeheerder van de instelling vinkt voor de organisatie de stop “Verloskunde” aan. Hiervoor logt de organisatiebeheerder in LPZ in en gaat naar “Instellingen” → “Locatie profiel” → “Specifieke stops”. Hier zet de organisatiebeheerder een blauw vinkje aan bij “Verloskunde”.

#### *2. De organisatiebeheerder autoriseert gebruikers om de verloskunde stop af te kondigen.*

De organisatiebeheerder geeft de gewenste gebruiker(s) extra autorisatie om de stop te mogen afkondigen en te wijzigen. Hiervoor gaat de organisatiebeheerder naar “Gebruikersbeheer” en zoekt de gewenste gebruiker(s) op. De organisatiebeheerder klikt op “Wijzigen gebruiker” en geeft blauw vinkje bij “Extra autorisatie” “Verloskunde”. De organisatiebeheerder herhaalt deze stappen voor de gewenste gebruiker(s).

#### *3. De organisatiebeheerder wijzigt éénmalig de openstelling van de verloskunde stop.*

De organisatiebeheerder klikt op het blauwe icoon naast het eigen locatie stoplicht. Hier klikt de organisatiebeheerder op “Verloskunde” en klikt op “Stop opheffen” en vervolgens op “Opslaan”.

De status van de afdeling Verloskunde en de stop wordt vervolgens getoond in het LPZ Spoed dashboard en het LPZ Geboortezorg dashboard.

