



Dokter C. Daelemans

## Naar minder verloskundige tussenkomsten in het Brussels en Waals Gewest ondanks een toename van de risicofactoren voor de moeder

**Ondanks een stijgende tendens bij de waarden voor overgewicht, obesitas of diabetes bij de vrouwen die bevallen in het Brussels en het Waals Gewest, vertonen de eigenschappen van de bevallingen een positieve evolutie.**

### Minder geboorten in het Brussels en Waals Gewest

Het aantal geboorten blijft dalen in beide Gewesten. In 2017 noteerden we 24.227 geboorten in Brussel en 35.549 in Wallonië, ofwel een vermindering met respectievelijk 3,2 % en 7,4 % sinds 2012.

### De gemiddelde leeftijd van de moeders blijft stijgen

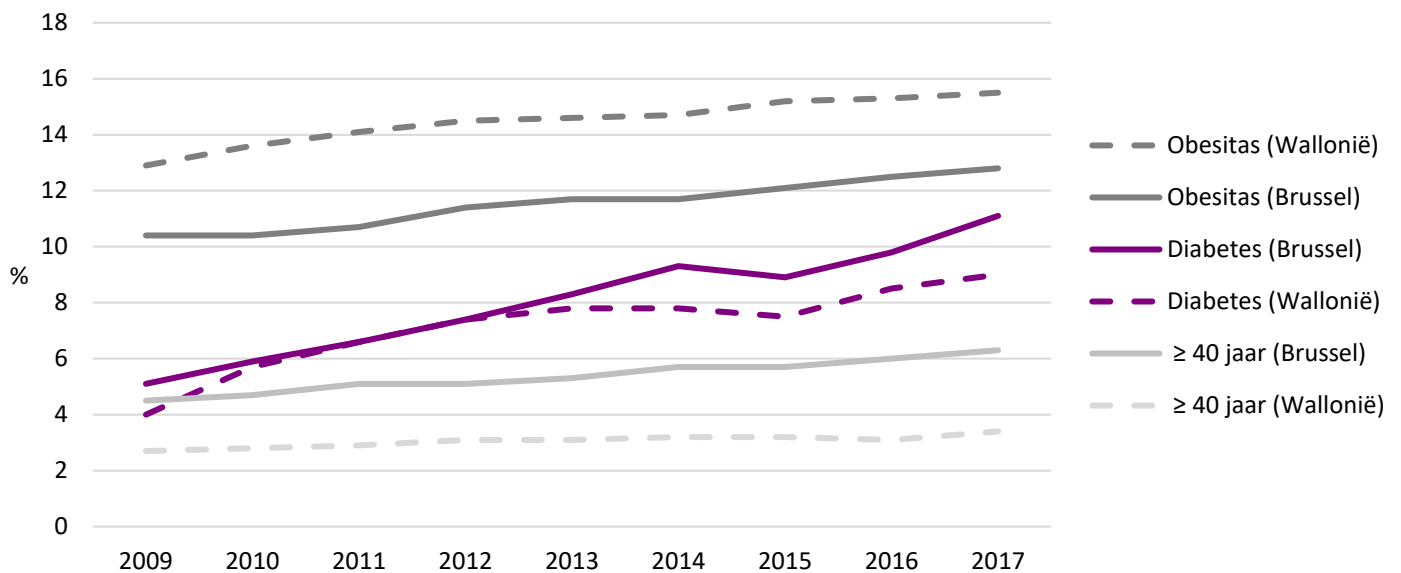
De gemiddelde leeftijd van de vrouwen blijft op zijn beurt stijgen van 2009 tot 2017. Hij gaat van 30,7 naar 31,8 jaar voor de moeders die bevallen in Brussel en van 29,4 naar 30,3 jaar voor de moeders die bevallen in Wallonië.

### Steeds meer vrouwen lijden aan overgewicht en zelfs obesitas, en aan diabetes

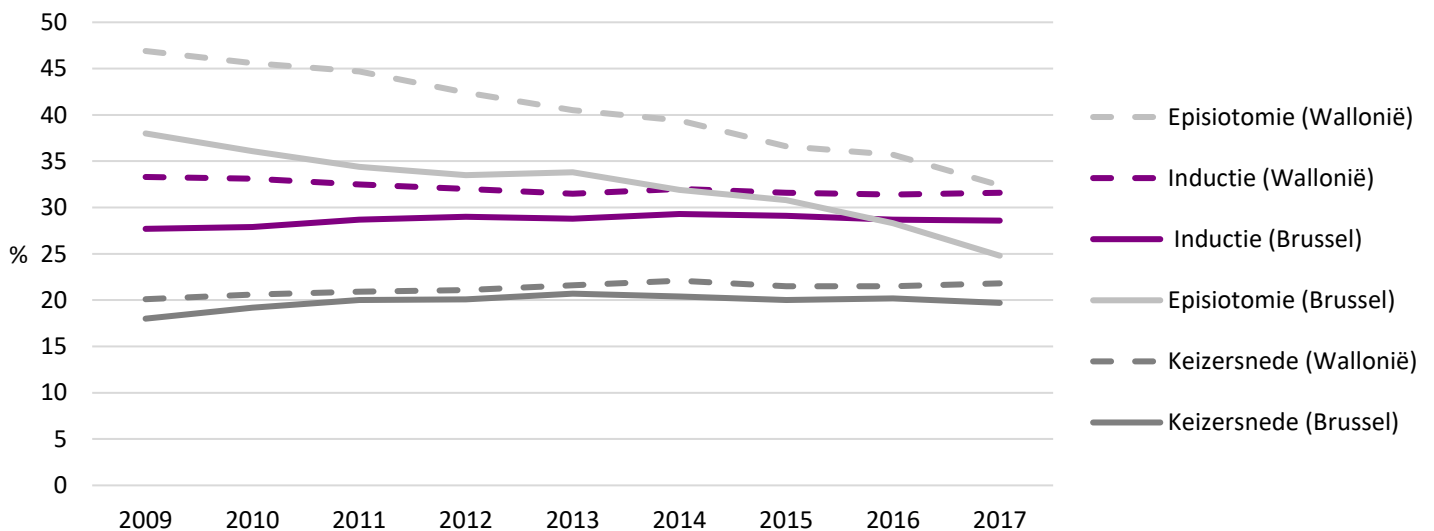
Het aantal vrouwen dat lijdt aan overgewicht of obesitas bij het begin van de zwangerschap blijft toenemen. Hun aandeel stijgt van 33,9 % tot 39,2 % in Wallonië en van 31,9 % tot 37,2 % in Brussel (2009 tot 2017). Zowel in Brussel als in Wallonië ligt het aantal gevallen van diabetes tijdens de zwangerschap hoog, met respectievelijk 11,1 % en 9,0 % van het aantal vrouwen dat beviel in 2017 (figuur 1).

### Evolutie naar minder verloskundige tussenkomsten en de grote onderlinge verschillen tussen materniteiten houden aan

De inductiegraad stabiliseert zich met een waarde van 31,6 % in de Waalse materniteiten en 28,6 % in de Brusselse materniteiten in 2017. Het aandeel van de keizersneden blijft in 2017 eveneens stabiel in beide Gewesten met 21,8 % in Wallonië en 19,7 % in Brussel. Het aantal keren dat men zijn toevlucht neemt tot episiotomie daalt in de materniteiten van de twee Gewesten en gaat over de periode 2009-2017 van 46,9 % naar 32,4 % in Wallonië en van 38,0 % naar 24,8 % in het Brussels Gewest (figuur 2). Het aandeel van de bevallingen zonder verloskundige tussenkomst stijgt dan weer sinds 2014 in het Brussels Gewest tot 40,6 % in 2017, en sinds 2009 in Wallonië tot 33,5 % in 2017. De tendens naar minder verloskundige tussenkomsten moet aangemoedigd worden bij alle gezondheidsprofessionals, om betere uitkomsten te verkrijgen op lichamelijk, affectief en psychologisch gebied voor de moeder en haar kind. We zien wel dat er nog steeds grote verschillen bestaan tussen de materniteiten onderling (17,8 % tot 42,0 % voor inductie; 12,5 % tot 30,3 % voor keizersnede; 11,7 % tot 61,5 % voor episiotomie).



**Figuur 1. Evolutie van de eigenschappen van de moeder, Brussels en Waals Gewesten, 2009-2017**



**Figuur 2 : Evolutie van de eigenschappen van de bevalling, Brussels en Waals Gewesten, 2009-2017**

Het CEpiP (Centre d'Épidémiologie Périnatale) publiceert de rapporten van de geboortegegevens van 2017 in het Brussels en het Waals Gewest. Deze rapporten zijn gebaseerd op de officiële gegevens van de aangiften van de geboorten die plaatsvonden in Brussel en in Wallonië. Vzw CEpiP werd opgericht op 14 september 2007 op initiatief van de Vereniging van Franstalige gynaecologen-verloskundigen van België (GGOLFB) en met de medewerking van de Belgische Vereniging voor Kindergeneeskunde. Het CEpiP stelt zich tot doel een permanent en exhaustief register aan te leggen van de perinatale gegevens (geboorten en perinatale sterfgevallen) in Brussel en Wallonië. In deze context bestaat de taak van het CEpiP erin de perinatale gegevens in verband met de geboorten en overlijdens in deze beide gewesten te verzamelen, te verwerken en te analyseren in samenwerking met het 'Agence pour une Vie de Qualité' van het Waals Gewest en het Observatorium voor gezondheid en welzijn van Brussel-Hoofdstad.