



CENTRE D'ÉPIDÉMIOLOGIE PÉRINATALE asbl

Professor Y. Englert

## Persbericht



### Het CEpiP publiceert de perinatale gegevens in het Brusselse en het Waalse Gewest voor 2011

11 december 2013

Voor het vierde opeenvolgende jaar publiceert het CEpiP (Centre d'Epidémiologie Périnatale) de rapporten met de perinatale gegevens van het jaar 2011, het ene over de geboorten die plaatsvonden in het Brusselse Gewest, het andere over de geboorten in het Waalse Gewest. Voor het eerst in bijna tien jaar daalde het aantal geboorten lichtjes in Brussel (25.095 geboorten in 2010 en 24.700 in 2011). Verder stelde men in beide gewesten een aanzienlijke stijging van het aantal gevallen van diabetes en van bevallingen met inductie vast.

De rapporten zijn gebaseerd op de officiële geboorte- en overlijdensgegevens van het Brusselse en het Waalse Gewest, waarvan de verwerking door het Observatorium voor gezondheid en welzijn van Brussel-Hoofdstad, de algemene directie van de gezondheidszorg van de Federatie Brussel-Wallonië en het Waalse Gewest wordt toevertrouwd aan het CEpiP, voor zover het om de medische en administratieve gegevens gaat. De evolutie betreft vooralsnog een te korte tijdsperiode om de werkelijke evolutie van de prevalentie te valideren, maar toont voor sommige variabelen (zoals diabetes, inductie van de bevalling en overgewicht bij de moeders) evenwel interessante tendensen aan.

#### Verbetering van de kwaliteit van de sociaaldemografische en medische gegevens

Sinds 2009 stelt men een verbetering vast van de kwaliteit van sommige sociaaldemografische en medische gegevens, die van doorslaggevend belang zijn voor het uitvoeren van valide en betrouwbare studies. De geleverde inspanningen om de medewerkers van de materniteiten en van de burgerlijke stand van de gemeenten te sensibiliseren werpen hun vruchten af en moeten aangehouden worden, zodat we over zo volledig en betrouwbaar mogelijke gegevens beschikken in verband met de geboorten in Brussel en Wallonië.

#### ¼ van de moeders 35 en ouder in het Brussels Gewest

De gemiddelde leeftijd van de moeders is stabiel sinds 2008: 30,9 jaar in het Brusselse Gewest en 29,5 jaar in Wallonië. Het aandeel moeders van 35 jaar en ouder blijft hoog (23,5 %) in Brussel in vergelijking met Wallonië (16,2 %). Anderzijds is het aandeel moeders jonger dan 20 jaar lager in het Brusselse Gewest (2,1 %) dan in Wallonië (3,7 %).

#### Belangrijke stijging van het voorkomen van diabetes

Zowel in Brussel als in Wallonië stijgt het voorkomen van diabetes sinds 2008, om een score van 6,6 % te bereiken in 2011. Deze stijging kent wellicht meerdere oorzaken en vloeit onder meer voort uit een reële stijging van de prevalentie naar aanleiding van de aanpassing van de definitie van de bloedsuikerspiegel die artsen hanteren als ondergrens voor het stellen van de diagnose van zwangerschapsdiabetes (de drempel voor glycemie ligt nu lager) en van een betere systematiek voor het afnemen van tests tijdens de zwangerschap. Dankzij een verbeterde opsporing van moeders met diabetes kan men de aanverwante risico's (hoog geboortegewicht, bevalling met complicaties of keizersnede, neonatale hypoglycemie door foetaal hyperinsulinisme) beperken.

#### Stijging van het aantal moeders met overgewicht en obesitas in Wallonië, stabilisering in het Brusselse Gewest

De stijging van het aantal moeders met overgewicht (35,9 %) en obesitas (14,2 %) van 2009 tot 2011 in Wallonië is onrustwekkend en ligt hoger dan in het Brusselse Gewest waar dit aantal stabiliseert en tot de laagste van Europa behoort.

#### Aantal bevallingen met inductie in Wallonië: het hoogste van Europa; aantal keizersneden stabiel

In Wallonië is het aantal bevallingen met inductie lichtjes in dalende lijn sinds 2009, maar deze waarde blijft de hoogste van de drie gewesten van ons land (32,5 %) en van alle Europese landen die werden opgenomen in het laatste Euro-Peristat rapport. In het Brusselse Gewest stijgt het aantal bevallingen met inductie van 2008 tot 2011 (26,0 % tot 28,7 %). Het aantal keizersneden blijft stabiel in beide gewesten van 2008 tot 2011 (20,0 %). Deze waarde is de hoogste bij moeders met een hogere leeftijd en met overgewicht of obesitas, en ook bij moeders die afkomstig zijn uit sub-Sahara Afrika.



CENTRE D'ÉPIDÉMIOLOGIE PÉRINATALE asbl

Charlotte Leroy et Virginie Van Leeuw  
Gestionnaires du projet CEpiP (Centre d'Epidémiologie Périnatale)  
Tél : +32 2 555 42 11/ + 32 2 555 64 67  
E-mail : [charlotte.leroy@cepip.be](mailto:charlotte.leroy@cepip.be) [virginie.vanleeuw@cepip.be](mailto:virginie.vanleeuw@cepip.be)

Campus Erasme-bâtiment A  
Route de Lennik, 808 BP 597  
B-1070 Bruxelles  
Web : <http://www.cepip.be>

