

Kinkhoest

“Toekomstige ouders laten zich best vaccineren”

Hoge Gezondheidsraad lanceert nieuwe aanbeveling

Al 136.000 volwassen Belgen hebben zich dit jaar laten inenten tegen kinkhoest. Dat is een stijging van 14 procent ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar. De Hoge Gezondheidsraad publiceerde zopas een nieuwe aanbeveling om toekomstige ouders te laten vaccineren.

• In Groot-Brittannië en de Verenigde Staten geldt die aanbeveling al langer ter bescherming van baby's jonger dan zes maanden. Op de leeftijd van acht weken krijgen kinderen hun eerste kinkhoestvaccin, maar dat biedt nog geen onmiddellijke bescherming. Uitgerekend in de groep van de zuigelingen kunnen de gevolgen zeer zwaar zijn.

Jaarlijks sterven in ons land tussen de één à vijf baby's aan kinkhoest. De ziekte ruikt opnieuw op bij volwassenen, wat de risico's op besmetting bij zeer jonge kinderen die nog geen enkele antistof hebben gekregen, verhoogt.

De Hoge Gezondheidsraad heeft nu beslist om ook in België systematisch via dokters en gynaecologen toekomstige ouders aan te raden om zich te laten inenten tegen kinkhoest. Op 30 augustus werd die aanbeveling officieel op de website van de Hoge Gezondheidsraad gepubliceerd. Ook grootouders en crèche medewerkers

die veel met baby's in contact komen, laten zich best inenten. Het gaat om een nieuw advies, geen verplichting.

GSK Pharma in Waver, dat het vaccin Boostrix maakt, merkt dat de sensibiliseringscampagne die de Vlaamse overheid enkele jaren geleden voerde, zoetjesaan zijn vruchten afwerpt. “Wij hebben dit jaar via de privé-markt, de apotheken dus, ongeveer 136.000 Boostrix-vaccins verkocht”, zegt Elisabeth Van Damme van GSK. “Dat is een stijging van 14% in vergelijking met de eerste acht maanden vorig jaar. Naast deze markt is er nog het circuit via de schoolgeneeskunde, waarbij adolescenten tegen kinkhoest worden gevaccineerd, maar dat zit niet in dit cijfer inbegrepen.”

“Heel blij”

Danny Darche en Katrien Bensch uit Molenstede (Diest) zijn heel blij dat de Hoge Gezondheidsraad de aanbeveling nu publiceert. Zij verloren eind 2010 hun babydochter Lore op de leeftijd van 83 dagen aan kinkhoest. De meeste besmettingen met kinkhoest gebeuren via de ouders. “Als wij beter geïnformeerd waren geweest, hadden we ons laten inenten en leefde Lore waarschijnlijk nog.”

Uit verontwaardiging en opdat de dood van hun baby niet voor niets zou zijn geweest, werkten Danny en Katrien mee aan een sensibilise-



Katrien en Danny Darche met hun drie weken oude babyzoon Mathieu, die de antistoffen tegen kinkhoest via zijn gevaccineerde mama meekreeg. Het koppel verloor in 2010 baby Lore aan de ziekte. FOTO GVA



“Tussen 24ste en 32ste week”

••• “Wij raden het kinkhoestvaccin bij toekomstige moeders aan tussen de 24ste en 32ste week van hun zwangerschap, zodat de baby optimaal de antistoffen kan opnemen en ook de moeder na de geboorte beschermd is”, zegt professor Vaccinologie Pierre Van Damme. “Ook toekomstige vaders kunnen zich best laten vaccineren, net als crèche medewerkers.”

Het kinkhoestvaccin voor volwassenen valt buiten de terugbetalingssystemen van het RIZIV. Op dit moment bestaat er enkel een gedeeltelijke eenmalige terugbetaling voor de zwangere vrouw. Anders kost het iets minder dan 20 euro. “Wij verwachten dat deze nieuwe aanbeveling de discussie over volledige terugbetaling bij de Vlaamse en Waalse gemeenschappen op gang zal brengen”, zegt professor Van Damme. **KMA**

ringscampagne. De lijdensweg van het koppel was nog niet gedaan, want in juni 2012 verloren ze opnieuw een kindje. “Aude stierf in mijn buik, door een knoop in de navelstreng, op minder dan twee weken voor de geboorte. Lore heeft nu een sterrenzusje. Zulke dingen gebeuren en kan niemand zien aankomen, vertelden de artsen mij over die knoop. Maar bij

Lore waren er wél vaccins die haar dood hadden kunnen voorkomen.”

Bezoek buiten

Drie weken geleden, op 23 augustus, verwelkomde het koppel een babyzoon, Mathieu. “Hij kwam drie weken te vroeg ter wereld, maar is gezond”, zegt een stralende mama. “We zijn zó gelukkig.” Bezoek houden

ze ditmaal zo veel mogelijk buiten, omdat ze na de ervaringen met Lore schrik hebben voor besmettingen.

Hun familie en vrienden begrijpen dat perfect. “Mijn man, die zich na het overlijden van Lore liet vaccineren, liet zijn antistoffen tijdens mijn zwangerschap van Mathieu opnieuw bepalen en had er nog genoeg in zijn bloed. Hij moest zich niet opnieuw laten vaccineren. Zelf liet ik mij wel opnieuw vaccineren zodat ook Mathieu nu al antistoffen in zijn bloed heeft. Ook onze ouders zijn gevaccineerd tegen kinkhoest.”

Voor Danny en Katrien is het een overwinning dat een week na de geboorte van Mathieu ook de Belgische Hoge Gezondheidsraad het belang van kinkhoestvaccinatie officieel erkend heeft en de boodschap nu systematisch via gynaecologen en dokters gaat verspreiden. “Toen ik zwanger was van Lore, hebben wij nergens folders gezien in wachtzalen. Dokters kenden die gevaren blijkbaar zelf niet.”

KRISTIN MATTHYSSEN