



Gebruik van geneesmiddelen tijdens de zwangerschap

Het gebruik van geneesmiddelen tijdens de zwangerschap is een complex verhaal. Ziektes kunnen risico's inhouden voor moeder en foetus, en medicatie kan deze verminderen. Gegevens omtrent de veiligheid van geneesmiddelen tijdens de zwangerschap zijn echter niet altijd beschikbaar en bepaalde geneesmiddelen kunnen complicaties of afwijkingen met zich meebrengen.

Een studie van het IMA en het onderzoekscentrum voor epidemiologie, biostatistiek en klinisch onderzoek van de Universit  Libre de Bruxelles beschrijft de trends in de voorgeschreven en afgeleverde geneesmiddelen tijdens de zwangerschap. De onderzoekers stellen een top 20 op van de meest afgeleverde geneesmiddelen tijdens de zwangerschap, nemen de evolutie gedurende drie periodes (2003-2005, 2009-2011, 2015-2017) onder de loep en bepalen de prevalentie van de verstrekking van potentieel gevaarlijke geneesmiddelen tijdens de zwangerschap. Hierbij wordt gebruik gemaakt van de gegevens in de databank Permanente Steekproef (EPS).

Uit de studie blijkt dat er een duidelijke stijging is van het voorschrijven en afleveren van geneesmiddelen tijdens de zwangerschap. Progesteron en antibiotica worden het vaakst voorgeschreven en het gebruik van (aanbevolen) vaccins zit duidelijk in de lift. Hoewel het gebruik tijdens de zwangerschap wordt afgeraden, steeg het gebruik van NSAID's (niet-steroide anti-inflammatoire geneesmiddelen - voornamelijk ibuprofen en ketorolac) over de drie geobserveerde periodes.

P.-S.

- [Using administrative healthcare database records to study trends in prescribed medication dispensed during pregnancy in Belgium from 2003 to 2017](#)
- [Synthese van de studie - 1ste luik](#)
- [Trends and regional variations in prescriptions dispensed to stimulate uterine contractions at the end of pregnancy in Belgium : a community-based study from 2003 to 2018](#)
- [Synthese van de studie - 2^{de} luik](#)
- [Synthese - Trends and regional variations in prescriptions dispensed to stimulate uterine contractions at the end of pregnancy in Belgium : a community-based study from 2003 to 2018](#)