

Communiqué de presse

## **Journée internationale des migrants : une attention particulière doit être apportée à la santé des enfants qui naissent en situation d'exil**

Les migrations internationales concernent le plus souvent des adultes jeunes, près de la moitié d'entre eux sont des femmes. Mettre au monde un enfant dans un pays d'accueil concerne donc de nombreuses familles. 60% des enfants qui naissent en région bruxelloise ont une maman qui est née dans un autre pays et a migré au cours de sa vie. Les parcours migratoires, les conditions de vie souvent précaires dans les pays d'accueil, ne sont pas sans risque pour la santé au cours de la grossesse et de la naissance. Mais les familles qui migrent ont aussi des ressources qui protègent la santé de manière efficace au cours de cette période cruciale. Pour mieux comprendre comment les trajectoires migratoires influencent la santé autour de la naissance et partager les expériences et les expertises d'Europe, d'Amérique ou d'Afrique, le colloque international **Trajectoires migratoires et santé autour de la naissance** réunira les 2 et 3 février prochains à Bruxelles des chercheurs de disciplines diverses, des acteurs de terrain et du monde décisionnel. Informations et inscriptions en ligne : <https://perinatmigrant.sciencesconf.org>

Contact : Myriam De Spiegelaere, [mdespieg@ulb.ac.be](mailto:mdespieg@ulb.ac.be)



UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL  
UNIVERSITÉ DE GENÈVE  
UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES

### **Trajectoires migratoires et santé autour de la naissance**

**Regards croisés sur les pratiques et la recherche  
Bruxelles, 2 & 3 février 2017**

**Colloque international multidisciplinaire**  
ouvert aux chercheurs, aux acteurs de terrain et des milieux décisionnels

**Conférences, sessions thématiques et ateliers d'échanges**

**Programme & inscriptions**  
<https://perinatmigrant.sciencesconf.org/>

**Inscriptions** avant le 16 janvier: 60 euros (étudiants 30 euros)  
**Lieu:** La Tricoterie – Rue Théodore Verhaegen 158, 1060 Bruxelles



Avec le soutien de