

IN UTERO, UNE VIE « SENSATIONNELLE »

(résumé)

Sophie VIGUIER-VINSON

LES GRANDS DOSSIERS DES SCIENCES HUMAINES N°47 Juin-Juillet-Août 2017

« Le fœtus touche, il goûte, puis il entend...Il s'éveille ainsi avant l'heure in utero pour apprendre, ressentir et bientôt s'émouvoir. »

Les recherches récentes d'observation sur l'être humain en formation in utero apportent des réponses : il ressent, perçoit des émotions, des sensations maternelles et de l'environnement.

Quoi ? Comment ? A partir de quand ? Cela a-t-il des répercussions pour son avenir ?

L'auteure nous rappelle que dès les premiers mois après la conception la mère perçoit les mouvements du fœtus ; il semble répondre à des sollicitations de la main sur le ventre...Projections parentales tissant déjà un lien parental, car les neurosciences ne se prononcent pas encore, bien qu'en fin de deuxième trimestre le fœtus reçoit les informations sensorielles au niveau du cortex, ses connections cérébrales s'étant développées.

Les sens apparaissent les uns après les autres, du toucher dès la huitième semaine à la vue au septième mois.

Il reconnaît la voix maternelle, mémorise des mélodies...Il se prépare à l'acquisition du langage ! Ce sont les stimulations sensorielles qu'il reçoit et auxquelles il répond qui permettent la maturation et « la mise au point fine de ses perceptions ». Il devient sensible aux émotions de son environnement, maternel prioritairement. Le fœtus commence un dialogue de signaux auxquels la mère peut répondre de façon apaisante par la caresse en touchant son ventre.