



Tabagisme durant la grossesse : le risque de malformations confirmées

Rubrique : actualités - Date : mardi 13 décembre 2011

Fumer pendant la grossesse augmenterait le risque de malformations du cœur, des muscles, du squelette, des yeux, du tube digestif et des testicules du bébé, selon une étude menée par des chercheurs britanniques.

Un pied bot ou un nombre anormal de doigts seraient également plus fréquemment observés chez les enfants nés d'une mère fumeuse.

Pour parvenir à ces conclusions, une équipe de chercheurs du Collège universitaire de Londres ont analysé les données de plusieurs études publiées entre 1959 et 2010 portant sur les malformations fœtales observées chez les enfants nés de femmes ayant fumé pendant leur grossesse, comparativement à des mères non fumeuses. Au total, ces travaux ont permis d'analyser 173 687 cas de malformations fœtales.

Jusqu'à présent, les études s'étaient limitées à examiner les liens entre le tabac et la mort fœtale, la prématurité, et les problèmes de croissance du bébé. Cette nouvelle recherche éclaire la question d'un jour nouveau. Les scientifiques recommandent d'informer les femmes enceintes de ces risques afin de les inciter à cesser de fumer.

Les résultats de cette recherche ont été publiés dans la revue scientifique Human Reproduction Update.

[source : canoe.ca](http://canoe.ca)