



Le tabagisme de la future maman réduit le bon cholestérol chez bébé

Rubrique : actualités - Date : lundi 11 juillet 2011

"Des chercheurs australiens viennent de constater que le tabagisme de leur mère réduit le taux de « bon » cholestérol dans le sang des enfants à naître. Il était déjà connu que l'usage du tabac en cours de grossesse était dangereux : avortements spontanés, faible poids de naissance, troubles du comportement, santé respiratoire - on sait désormais que le cSur de l'enfant lui aussi, peut en pâtir.

L'équipe du Pr David Celermajer (Université de Sydney) a mesuré le taux de lipoprotéines de haute densité - HDL-cholestérol ou bon cholestérol - chez des enfants de 8 ans. Ils ont ensuite comparé les résultats de ces enfants, selon que leur mère avait ou non, fumé pendant sa grossesse. Résultat sans ambiguïté : le niveau de HDL-cholestérol des enfants n'ayant pas été exposés au tabac avant la naissance a été de 1,5 millimole par litre (mmol/l), contre seulement 1,3 mmol/l pour les autres. Seule l'exposition au tabac dans le ventre de la mère serait en cause, selon les chercheurs."

source : destination santé [Lire l'article en intégralité](#)