

Les cadeaux empoisonnés de l'industrie des cosmétiques aux bébés, dans les maternités

23-09-2008 - De jolies boîtes remplies d'échantillons de produits cosmétiques sont offertes par le personnel soignant à une majorité de parturientes accueillies dans les 600 maternités françaises.

Une opération marketing d'une redoutable efficacité qui s'assure la fidélité des futures consommatrices soucieuses d'offrir le meilleur à leur nouveau-né.

Le c2ds – Comité pour le Développement Durable en Santé – s'est penché sur le contenu de ces cadeaux offerts avec toute la caution des blouses blanches : un **cocktail toxique ! Parabens, EDTA, BHA, PEG, bisphénol...**

A ces substances, pour certaines classées CMR, pour d'autres interdites dans certains pays figurent dans la composition des produits. Au-delà, l'utilisation en toute bonne foi par les puéricultrices des crèmes, laits, lingettes... offerts aux maternités par les laboratoires et industriels vaut les meilleures recommandations aux mamans toutes désinformées.

Aujourd'hui, **plus de 100 000 substances chimiques font partie de notre quotidien dont moins de 3 000 ont fait l'objet d'une analyse approfondie de toxicité.**

Chez le bébé, la peau est particulièrement perméable aux substances chimiques, d'autant qu'elle est beaucoup plus fine que chez l'adulte, car en voie de structuration tissulaire. Le **risque de contamination** y est probablement plus élevé que par voie alimentaire ou respiratoire, en raison de l'absence de mécanisme biologique de détoxification efficace, ces substances passant en effet directement dans la circulation sanguine générale.

Quels sont les effets directs et différés de ces substances suspectes sur des organismes immatures, à des stades cruciaux de leur développement ? Quelles sont les conséquences de ces doses, même faibles, lorsque les expositions sont répétées et que les molécules sont susceptibles de s'accumuler ? Et quel peut être l'« **effet cocktail** » des différentes substances chimiques auxquelles les bébés peuvent être exposés (alimentation, habitat, pollution extérieure...) avec ces autres substances présentes dans les produits cosmétiques ?

De nombreux et multiples travaux scientifiques ont montré de façon convergente un lien causal entre certaines substances ou groupes de substances chimiques et l'apparition ou l'augmentation d'incidences de nombreuses atteintes de la santé, telles que **cancers, obésité, malformations congénitales, stérilité, maladies du système nerveux, allergies.**

Le Centre International de Recherche sur le Cancer (CIRC) de Lyon avance une augmentation de + 1 % de cancer chez l'enfant en Europe chaque année depuis 20 ans. On peut constater par ailleurs une augmentation d'un facteur de 10 à 50 des **malformations urogénitales** en Europe sur les 30 dernières années.

En vertu du principe de précaution, le c2ds – Comité pour le Développement Durable en Santé appelle les maternités françaises à refuser de distribuer ces boîtes naissance au sein de leur établissement.