

# La prise d'antibiotiques dans la petite enfance augmente le risque d'obésité infantile

Abderrahim DERRAJI - 2017-12-30 05:00:52 - Vu sur [pharmacie.ma](http://pharmacie.ma)

Des chercheurs chinois ont passé en revue 15 études explorant la corrélation entre la consommation d'antibiotiques et le risque d'obésité. Ces études qui ont concerné quelque 450.000 participants, s'accordent sur l'existence d'une corrélation entre la prise d'antibiotiques, avant l'âge de deux ans, et le risque d'obésité infantile. Un bon nombre de ces études indique que ce risque semble augmenter avec le nombre de cures d'antibiotiques. Ce risque pourrait être aggravé de 10 à 50%. Ce sur-risque d'obésité qui pourrait être aggravé de 10 à 50%, trouverait son explication dans l'effet qu'exerce cette famille de médicaments sur le microbiote intestinal. En effet les antibiotiques déciment les bactéries qui composent notre flore intestinale. Or, ces microorganismes jouent un rôle important, notamment dans la maturation du système immunitaire et dans la digestion de certains nutriments. Le microbiote des enfants de moins de deux ans qui est en construction serait très sensible aux antibiotiques.