



Se stie ca un copil nascut de o mama supraponderala prezinta un risc crescut de obezitate, cu tulburarile proprii excesului de greutate. Cercetatori englezi demonstreaza ca fenomenul incepe chiar din viata intrauterina, relateaza [passionsante.be](#). Echipa de la Chelsea and Westminster Hospital (Londra) a recurs la imagistica medicala. Intr-un articol publicat de revista 'Pediatric Research', specialistii arata ca au 'scanat' circa o suta de nou-nascuti in timp ce dormeau, pentru a determina cantitatea de grasime din ficat, cantitatea totala de grasime din organism, precum si felul in care este repartizata.

Rezultatul a fost ca nivelurile erau crescute in functie de indicele de masa corporala (IMC) al mamei, calculat la inceputul sarcinii. Procesul a fost observat doar la mamele obeze, insa de indata ce IMC depasea pragul considerat 'satisfacator' (24-25). Pr Neena Modi, neonatolog si coordonator al studiului, este de parere ca trebuie sa se acorde o atentie deosebita bebelusilor nascuti de mame supraponderale, in vederea adoptarii cat de timpuriu posibil a unei strategii anti-obezitate specifice.

In plus, ar fi necesara determinarea IMC-ului ideal inaintea sarcinii, pentru ca viitoarele mame sa fie cat mai corect informate.

sursa: [emaramures.ro](http://emaramures.ro)