

Alcuni fattori di rischio come un alto livello di colesterolo e di glucosio nel sangue possono predire l'insorgenza del diabete gestazionale nelle future mamme. Lo afferma uno studio pubblicato dall' American Journal of Epidemiology, secondo cui uno screening adeguato potrebbe permettere di intervenire prima che si sviluppi la patologia. Il diabete gestazionale compare al secondo o terzo trimestre di gravidanza, sotto la forma di intolleranza al glucosio. I ricercatori hanno studiato 1.164 donne senza diabete, che hanno dato vita a 1.800 bambini nell'arco dello studio, che è durato dal 1985 al 2006 come parte di una ricerca più ampia sulle malattie coronariche. Nell'8 per cento dei casi in gravidanza si è sviluppato il diabete gestazionale, con un rischio molto più elevato (26 per cento) per le donne che avevano valori metabolici alti, soprattutto se in sovrappeso, rispetto alle altre (7 per cento). .

AGI Salute