



autores del presente estudio, pertenecientes al Hospital Saint-Louis de París (Francia), evaluaron si la exposición prenatal al medio ambiente diabético se asociaba con alteraciones metabólicas posteriormente en la edad adulta, lo que puede dar lugar al desarrollo de la diabetes tipo 2. Se comprobó que una tercera parte de los participantes que se habían expuesto prenatalmente a ambientes de madres con diabetes tipo 1 registraron intolerancia a la glucosa, comparado con ninguno en el grupo de control. Además, la secreción de insulina era baja en concentración y más lenta en el sistema circulatorio que entre los pacientes del grupo de control.

Hijos de diabéticas Insulinodependientes, más propensos a la diabetes tipo 2

Los hijos de madres con diabetes tipo 1 (insulinodependiente) podrían tener mayor riesgo de contraer diabetes tipo 2 en la vida adulta, incluso cuando no ha habido una herencia transmitida de cualquiera de los dos tipos de esta enfermedad, según un estudio preliminar publicado en la revista *The Lancet* (*Lancet* 2003; 361: 1861-65). Los