

**ENDOCRINOLOGÍA** DURANTE EL EMBARAZO

## Los antipsicóticos, ligados a diabetes gestacional

**■ Redacción**

Un estudio que ha analizado el uso de fármacos antipsicóticos durante el embarazo sugiere que este tipo de medicamentos podrían estar ligados a un incremento del riesgo de diabetes gestacional. Los resultados del trabajo se publican hoy en *Archives of General Psychiatry*. Por ello, las mujeres tratadas con estos fármacos deberían ser monitorizadas.

Los investigadores, coordinados por Robert Bodén, de la Universidad de Uppsala y del Centro de Farmacoepidemiología del Instituto Karolinska, en Estocolmo, han empleado registros nacionales de salud de Suecia para un estudio basado en la población que también examinó los efectos de fármacos antipsicóticos durante el embarazo sobre el crecimiento fetal.

Las mujeres que dieron a luz en Suecia entre julio de 2005 y diciembre de 2009 fueron agrupadas por prescripciones para: los antipsicóticos olanzapina y/o clozapina (169 sujetos), otros antipsicóticos (338) o sin antipsicóticos (357,696). "La diabetes gestacional fue dos veces más común en las madres que habían usado antipsicóticos: siete madres para el primer grupo y quince para el segundo grupo", ha afirmado Bodén.

Otra de las conclusiones es que la ingesta de antipsicóticos durante el embarazo por parte de la madre no influyó en el peso o longitud según la edad gestacional del hijo; sin embargo, sí que tuvo un efecto sobre el riesgo incrementado de la circunferencia craneal.

■ (*Arch Gen Psychiatry*; 2012; 69 [7]: 715-721).