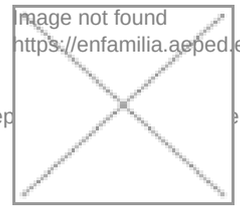




https://enfamilia.aeped.es/sites/enfamilia.aeped.es/themes/enfamilia/images/enfamilia_logo_pdf.png



https://enfamilia.aep



https://enfamilia.aeped.es/sites/en

ped.es/th

El síndrome de abstinencia al nacer se asocia con mayor riesgo de fracaso escolar



El **síndrome de abstinencia neonatal** se produce en los niños recién nacidos cuando dejan de recibir las drogas a las que han estado expuestos porque la madre las consumía durante el embarazo. Estos niños tienen un riesgo mayor de desarrollar problemas de salud, psicológicos y de integración social.

Para conocer cómo afecta el síndrome de abstinencia al aprendizaje se realizó un estudio en unos 2000 niños australianos diagnosticados de síndrome de abstinencia al nacer. Al compararlos con niños de la población general se observó que **los niños expuestos a drogas durante el embarazo tenían el doble de riesgo de no pasar de curso escolar**, en comparación con los no expuestos, sobre todo los que estaban entre el tercer y el séptimo curso académico.

Las **conclusiones muestran que el consumo de drogas durante el embarazo afecta el aprendizaje del niño.**

Más información en [Evidencias en Pediatría](#).

Artículo publicado el 7-3-2018, revisado por última vez el 9-3-2018

La información ofrecida en En Familia no debe usarse como sustituta de la relación con su pediatra, quien, en función de las circunstancias individuales de cada niño o adolescente, puede indicar recomendaciones diferentes a las generales aquí señaladas.

Más referencias sobre el tema e información sobre los autores en:

<https://enfamilia.aeped.es/noticias/sindrome-abstinencia-al-nacer-se-asocia-con-mayor-riesgo-fracaso>