

[< Volver a Universidad](#)[< Volver a portada](#)**EDICIONES**  
Málaga**SECCIONES**

Portada  
Internacional  
Nacional  
Andalucía  
11-M  
Ayuntamiento  
Barrios  
Provincia  
Universidad  
Sociedad  
Política  
Cultura  
Deportes  
Sucesos  
Tribunales  
Ciencia y tecnología  
Economía  
Empresas  
Turismo  
Ecología  
Infraestructuras  
Television  
El tiempo

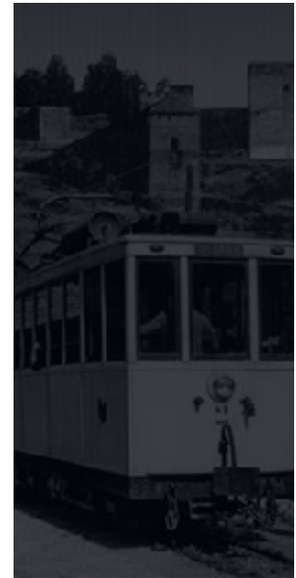
**ESPECIALES**  
Recibir titulares  
Galería fotografica  
Album  
Anuario económico  
(La Caixa)**OPINION**  
Opinión  
Cartas a GD  
Plaza nueva  
Editorial  
Revista de prensa**CANALES**  
Canal fiesta  
Sierra Nevada  
Canal cofrade  
Canal motor  
Granada histórica  
Cuaderno cultural  
Canal musical  
Gastronomía  
Granada empresas  
Vamos de tapas  
Canal Taurino  
Ciencia y salud  
Granada empleo  
Granada verde  
Canal joven  
Granada  
Inmobiliaria  
Salón del comic**SERVICIOS**  
Tablón digital  
Enlaces**SEGÚN UN CATEDRÁTICO DE GINECOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA****Fecundar óvulos de donantes, solución eficaz para mujeres perimenopáusicas**

6/5/2004- 19:06- Universidad

La fecundación de óvulos procedentes de una donante con espermatozoides de la pareja de la paciente es la alternativa médica más eficaz y con mayores posibilidades de que el bebé

[Imprimir](#) [Enviar por correo](#)**Los lectores recomiendan:**

- **El temporal provoca graves daños en la Costa** - 3/5/2004
- **Carlos Núñez despierta la magia gallega en Granada** Reportaje - 4/5/2004
- **Colin Powell califica el islote Perejil de "pequeña isla estúpida"** - 6/5/2004



nazco sano para las mujeres que atraviesan la perimenopausia, etapa inmediatamente anterior a la menopausia. Así lo puso hoy de manifiesto el catedrático de Ginecología y Obstetricia de la Universidad de Granada y director de la Unidad de Reproducción Asistida del Hospital de la Inmaculada, en el VIII Congreso de la Asociación Española para el Estudio de la Menopausia (AEEM) que se celebra desde el martes pasado y hasta el próximo viernes en Granada con la participación de un millar de expertos.

González Gómez explicó que el embarazo natural en la perimenopausia supone un alto riesgo para el recién nacido, especialmente por el síndrome de Down, y aumenta durante esa etapa la tasa de aborto debido a defectos del desarrollo embrionario. Se calcula que la edad fértil de la mujer termina alrededor de los 47 años, aunque desde los 35 la tasa de fertilidad espontánea desciende de forma rápida hasta valores del 5 por ciento en los 40, edad en la que la esterilidad se sitúa entre el 65 y 70 por ciento.

Según González Gómez, la alternativa más eficaz para el embarazo en las mujeres en la etapa de la perimenopausia es la donación de ovocitos, consistente en la fecundación de óvulos procedentes de una donante con espermatozoides de la pareja de la paciente, y la

Puerta Elvira  
Andalucía 24h  
Guía de museos  
Galerías de arte  
BOJA  
Colaborar con GD

transferencia a su útero de los embriones resultantes. El facultativo consideró que, aunque la tasa de fertilidad es muy baja a partir de los 40 años, para evitar embarazos no deseados la mujer debe utilizar métodos anticonceptivos eficaces y orales en el caso de las que no tengan factores de riesgo como los de ser fumadora, hipertensa o tener antecedentes trombo-embólicos.

En caso contrario, son aconsejables otros métodos como el DIU, explicó González Gómez, que señaló que la principal causa del descenso de la fertilidad espontánea es la edad de los ovocitos. La mujer, explicó, nace con un número fijo de óvulos de forma que el huevo que se ovula en un mes determinado está en ella prácticamente igual desde el inicio de su vida.

Por Gd

<p><b>Valoración</b> ¿Recomienda esta noticia al resto de los visitantes de Granada Digital?</p> <p><input type="button" value="★"/> <input type="button" value="★★"/> <input type="button" value="★★★"/></p>
---

---

**GRANADA DIGITAL, el diario ONLINE de Granada** - e-mail: [redaccion@granadadigital.com](mailto:redaccion@granadadigital.com).