

SALUD

Descubren un nuevo tratamiento hepático

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆

✉ 📄 T+ T-

GRANADA | EFE Científicos de la Universidad de Granada, en colaboración con investigadores de la de León, han desarrollado un nuevo tratamiento mediante el uso de células madre procedentes de la sangre del cordón umbilical que podría ser efectivo para las enfermedades hepáticas. Con el uso de estas células se ha encontrado la forma de regenerar el tejido hepático dañado en un modelo experimental de hepatitis aguda, puesto que la sangre de cordón supone una magnífica alternativa a la médula ósea, entre otros motivos por su mayor sencillez para extraer las células.

COMPARTIR



¿qué es esto?

✉ ENVIAR PÁGINA »

📄 IMPRIMIR PÁGINA »

T+ AUMENTAR TEXTO »

T- REDUCIR TEXTO »

Más Ofertas Aquí



Marcos para Fotografía Digital
Compra online cómodamente.

PVP: 136,32 €



Piso en Alquiler Sevilla
La vivienda lista para entrar ya

PVP: 600,00 €



Silla ubu
Sillón fabricado en polipiel de alta comodidad, perfecto para salones y zonas de espera.

PVP: 1.084,60 €



GALA PREMIS ILLES PITIÜSES 2008



Foto: Moisés Copa

Ver galería »



FIESTAS DE LA VIRGEN DEL CARMEN



Foto: Moisés Copa

Ver galería »

LA SELECCIÓN DE LOS LECTORES

diariode**ibiza**.es

LO MÁS LEÍDO

LO MÁS VOTADO

1. Detenido el atracador de la sucursal de Bancaja de Platja d'en Bossa
2. Quinto accidente de tráfico en tres días en la carretera de Sant Josep a Cala Vedella
3. La falta de plazas del Imsero provoca quejas entre los jubilados
4. Detenido un joven en Sant Antoni por abusar de una niña de doce años de edad
5. 0-1. Tres puntos regalados
6. 2-1. Una dinámica peligrosa
7. "Extraño" objeto en la Vía Láctea
8. Piden cárcel para una mujer detenida cuatro veces por conducir ebria
9. El Govern quiere llevar algunos juzgados a locales provisionales mientras se edifica la nueva sede
10. La cultura gana espacio en sa Penya