

Si no puede ver correctamente este mensaje, **pulse aquí**
Si no desea volver a recibir información vía e-mail **pulse aquí**



Descubren que las células madre del cordón mejoran la eficacia de la radioterapia

Investigadores de la Universidad de Granada descubren que las células madre mesenquimales del tejido del cordón umbilical pueden servir como agentes potenciadores de los efectos locales y sistémicos de la radioterapia en el cáncer.



A tus amigos sólo les recomiendas lo mejor

En **VidaCord** agradecemos la confianza que depositáis en nosotros cuando nos recomendáis a vuestros familiares y amigos. Si contratan la conservación de las células madre del cordón umbilical de sus hijos con nosotros, os premiamos con una **tarjeta regalo** valorada en **50€**.



Células T contra la leucemia crónica

Ocho pacientes con leucemia linfocítica crónica permanecen libres de la enfermedad casi cinco años después de haber sido tratados con una terapia celular dirigida. La sangre de cordón umbilical es una fuente rica en estas células T.



100€ Descuento por tu fidelidad

Lo más importante es la satisfacción de nuestras familias. Por eso, si ya sois una **Familia VidaCord** y queréis volver a conservar las células madre de vuestro próximo bebé con la máxima garantía, premiamos vuestra confianza con un precio exclusivo.

¡Infórmate aquí!



Una terapia celular controla un mieloma múltiple resistente a todos los tratamientos.

Un paciente con mieloma múltiple, cuyo cáncer había resistido anteriormente a nueve tratamientos diferentes, ha experimentado una remisión completa después de recibir una terapia celular consistente en quimioterapia y trasplante autólogo de células madre,



ENCUÉTRANOS EN:



info@vidacord.es - 902 007 345 / 91 830 57 85 - www.vidacord.es

Aviso Legal