

REPRODUCCIÓN

La fecundación in vitro multiplica por cuatro el riesgo de un bebé muerto

D. F. ● MADRID

Las mujeres que se quedan embarazadas con un único feto tras la fecundación in vitro (FIV) o la inyección intracitoplásmica espermática (Icisi) tienen hasta cuatro veces más riesgo de que el bebé nazca muerto, según un estudio del Hospital Universitario de Aarhus, en Dinamarca, que se publica en la revista «Human Reproduction».

El estudio se realizó entre 20.000 embarazos únicos y descubrió cuatro veces más riesgo de fetos fallecidos entre las mujeres que habían pasado por la «FIV/Icisi» en comparación con aque-

ENFERMEDADES INFECCIOSAS

Hallan los «escudos» naturales contra el sida en pacientes con VIH

Los niveles de unas moléculas llamadas alfa defensinas explican por qué algunos enfermos no necesitan antirretrovirales para combatir la infección

D. F. ● MADRID

La infección por el VIH/sida sigue siendo uno de los problemas más graves de salud pública, especialmente en los países en desarrollo. Ahora, un grupo de investigadores del Hospital Clínic de Barcelona ha identificado por primera vez por qué algunos pacientes con VIH ven retrasada la progresión del virus del sida sin necesidad de tratamiento antirretroviral.

Según se desprende del estudio -publicado en la revista PlosOne-, estos pacientes generan grandes cantidades de una molécula llamada alfa-defensina, que funciona como antimicrobiano y antibiótico natural fren-



BREVES

IX Galardones de Eupharlaw

El próximo presidente de la Organización de Farmacéuticos Ibero-Latinoamericanos (OFIL), Manuel Machuca, ha sido galardonado como Personalidad del Año 2009 en el Sector Farmacéutico dentro de la IX edición de los premios que concede la European Pharmaceutical Law Group (Eupharlaw).



XIII Jornadas de Anefp y COFM

Las XIII Jornadas organizadas por la Fundación COFMANEFP, integrada por el Colegio

