

Stojkovic se va a integrar en el equipo de investigación  
Centro Príncipe Felipe de Valencia

## **El conseller de Sanidad recibe a Miodrag Stojkovic, científico pionero en investigación con células madre embrionarias**

**Valencia (04.11.05).** El conseller de Sanidad, Vicente Rambla, ha mantenido esta mañana una reunión con el Profesor Miodrag Stojkovic, acompañado del director del Centro de Investigación Príncipe Felipe, Rubén Moreno.

El Profesor Stojkovic, investigador de la Universidad de Newcastle, se integrará a finales de este año en el equipo de investigación Centro de Investigación Príncipe Felipe de Valencia (CIPF) y su cargo será el de subdirector del CIPF.

En 2003, Stojkovic se incorporó a la Universidad de Newcastle como profesor adjunto de embriología y biología celular procedente de la Universidad de Munich. Poco tiempo después es nombrado profesor titular de este departamento y director del Centro de Biología de Celular y Desarrollo Genético de Newcastle.

Durante su estancia en Newcastle ha dado importante pasos en la investigación en el campo de las células madre procedentes de embriones humanos junto a otros compañeros del Centro de Fertilidad y el Instituto de Genética Humana de esta ciudad.

Junto a la Profesora Alison Murdoch trabajó en la obtención de la primera licencia europea para llevar a cabo clonación terapéutica. Stojkovic dirigió el equipo que, por primera vez en Europa y segunda vez en el mundo, logró en mayo de 2005 la clonación de un embrión

# Actualitat del Consell

humano; este hecho ha supuesto un paso sustancial en el uso de células madre embrionarias para curar enfermedades y partes dañadas del cuerpo humano.