



VIII

LA CIENCIA EN IMÁGENES

«La vaca está triste,
muge lastimera,
ni duerme, ni bebe
ni pasta en la hierba»

Imagen de un cultivo de células de útero de vaca obtenido en la Unidad de Microscopía Fotónica y Proceso de Imágenes de los Servicios Científico-Técnicos de la Universidad de Oviedo utilizando un microscopio láser confocal.

La imagen muestra un cultivo de células estromales (verde), epiteliales (rojo) y núcleos (azul). Estos cultivos se utilizan para estudios *in vitro* de las interacciones materno-embriónicas tempranas y permite reducir el número de animales que tendrían que emplearse si estos estudios se realizaran *in vivo*.

Autores: Grupo de Investigación dirigido por E. Gómez (SERIDA)

Gloria Fuertes