



Un grupo de especialistas franceses realizó ayer la primera cirugía con gravedad cero a bordo de un Airbus que voló durante tres horas, como un ensayo para operar a astronautas en el espacio. La intervención tuvo como propósito extirpar un quiste adiposo del antebrazo de un paciente voluntario y duró 11 minutos. Arriba, distintos momentos de la cirugía encabezada por Dominique Martin, responsable de la unidad de cirugía plástica del hospital universitario de Burdeos ■ Reuters