

SALUD

En marcha una técnica para operar tumores de cabeza con endoscopio

El Área de Otorrinolaringología y Neurocirugía han realizado ya 41 operaciones con resultados muy buenos, en menos tiempo y sin consecuencias postoperatorias

M^a CARMEN CEREZUELA
REDACCIÓN

Un equipo multidisciplinar del Complejo Hospitalario de Torrecárdenas ha puesto en marcha una novedosa técnica que permite realizar operaciones de tumores de cabeza mediante la introducción de la endoscopia en la cavidad orofaríngea y nasal y en la cavidad craneal. Es decir, mediante la introducción de un tubo a través de la nariz que permite llegar hasta la base del cráneo.

El equipo está compuesto por los servicios de otorrinolaringología, neurocirugía, endocrinología, anestesia, radiología, radioterapia, enfermería especializada y oftalmología, entre otros, así lo explica José Masegosa, jefe del Servicio de Neurocirugía y Manuel Navarro Cunchillos, miembro del Servicio de Otorrinolaringología.

La implantación de esta técnica está hecha por el doctor Navarro Cunchillos, pionero en la implantación de la endoscopia en el área de otorrinolaringología.

A tenor de su amplia experiencia, el Complejo Hospitalario Torrecárdenas comenzó hace un año a hacer una colaboración entre los servicios de otorrinolaringología y neurocirugía para abordar las fístulas espontáneas y traumáticas.

En primer lugar, se comenzó por las fístulas espontáneas y traumáticas de líquido cefalorraquídeo. "Hasta ahora había que operarlas mediante operaciones muy complejas con alto riesgo de mortalidad", explica el doctor José Masegosa. Ahora con la técnica endoscópica con un tubo con una óptica que llega hasta la misma base del cráneo se



■ José Masegosa, Área de Neurocirugía y Manuel Navarro Cunchillos, Área de Otorrinolaringología. / M.A. CRUZ

Más de 250 intervenciones con el neuronavegador

■ Una de las joyas tecnológicas del centro es, sin duda, el neuronavegador, que ha supuesto una revolución en los quirófanos de neurocirugía. El aparato conectado a un ordenador permite imágenes dinámicas tridimensionales. Facilita el acceso de los cirujanos a zonas muy concretas donde antes era imposible llegar y disminuye las secuelas postoperatorias. Se utiliza

para el tratamiento de tumores cerebrales y de lesiones de columna vertebral y se precisa de la implicación del equipo de neurofisiólogos del hospital, sin cuya aportación no sería posible este avance. En total, se han realizado 250 intervenciones con este modelo técnico. El neuronavegador facilitará la introducción de la endoscopia, ya que ofrece imágenes en tiempo real.

llega hasta el objetivo.

A tenor de los buenos resultados, el equipo de especialistas comenzó la segunda fase, el abordaje de los adenomas de hipófisis (glándula que gobierna el funcionamiento hormonal del organismo).

Esta técnica evita que se tengan que realizar traqueotomías y supone una mejora importante con respecto a la vía que se había utilizado hasta ahora "mucho más agresiva", según explican los especialistas.

Se han realizado ya en el Complejo Hospitalario de Torrecárdenas unas 11 operaciones de adenomas de hipófisis y de fístulas de líquido cefalorraquídeo han tenido lugar 30 intervenciones.

UNIVERSIDAD

II jornadas de investigación sexológica en la UAL

LA VOZ
REDACCIÓN

La Unidad de Promoción de la Salud del Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo de la Universidad de Almería organiza la II edición de las Jornadas de Investigación Sexológica. Las clases se celebrarán los días 10 y 11 de diciembre en el Auditorio de la Universidad de Almería.

Como en la edición anterior, está prevista la celebración de conferencias plenarias a las que acudirán destacadas figuras a nivel internacional del panorama sexológico. El objetivo primordial de las jornadas es ofrecer un foro para que los jóvenes investigadores de sexología puedan presentar sus trabajos.

Las jornadas están organizadas como un foro abierto a cualquier persona que esté interesada en conocer algo más de sexología y hacerlo de la mano de las investigaciones más novedosas. La preinscripción para la realización del curso se puede efectuar haciendo un ingreso en el número de cuenta 30580130162731001008.

Los interesados deberán indicar nombre y apellidos y, en el concepto, II Jornadas de Investigación Sexológica (CG. 145067).

El precio para los estudiantes de Licenciatura, Grado, Máster y Doctorado es de 20 euros. Para los profesores SEIS, FESS, miembros del Colegio Oficial de Psicólogos o Tutores de Practicum, el precio del curso asciende a 40 euros y, para el público en general, el precio de matrícula es de 50 euros.

Para la correcta inscripción será necesario enviar una copia del resguardo del ingreso a la dirección de email.



Cuesta muy poco mantener la seguridad de tu Renault

AL CAMBIAR LA LUNA DE TU VEHÍCULO
¡PAGUE QUIEN PAGUE!
LLÉVATE LA CAMISETA
DE LOS CAMPEONES DEL MUNDO

GRATIS*

www.renaultservicios.es

RENAULT
SERVICIOS

NUEVO ROMBALCAR

C/ SIERRA DE CAZORLA, 47 - 04240 - VIATOR - TEL. 950 306 012
PARAJE EL TREINTA, 62 - 04710 - SANTA MARÍA DEL ÁGUILA - EL EJIDO - TEL. 950 481 918
CARRETERA ALICUN, 66 - 04740 - ROQUETAS DE MAR - TEL. 950 320 860
CARRETERA DE RONDA, 100 - 04630 - VERA - TEL. 950 393 311
POLIGONO INDUSTRIAL LLANOS DE ARBOLEAS, S/N - 04660 - ARBOLES - TEL. 950 120 107

*Oferta canjeable en las tiendas concertadas de la Cadena Décimas en la provincia donde haya reparado la luna de su vehículo. 350 unidades disponibles. Oferta válida hasta el 31/12/2010 o hasta agotar existencias.

RENAULT membrado CIFA

