



DE CÓRDOBA

www.eldiadecordoba.es

El Barça pasa como líder en Milán (2-3) y el Valencia golea al Genk por 7-0 **DP 4-5**

El Parlamento aprueba la Universidad privada Loyola **P 11**

Un cordobés compra 'Tristeza andaluza' de Romero de Torres **P 53**

8-9 Y 32-33 ANÁLISIS DEL RESULTADO DE LOS COMICIOS

El PP ganó con claridad en todos los distritos de la capital el 20-N

Arrollador Los populares ganaron en 348 mesas, por 66 del PSOE, mientras que hubo un empate en una



EL PRIMER ENCUENTRO

Rajoy y Zapatero se reúnen durante dos horas en La Moncloa para abordar la situación económica general

Balance La lista de Aguilar sólo realizó una tímida resistencia en el Figueroa, la Fuensanta o Villarrubia

14 IMPLANTAN UN ÓRGANO ARTIFICIAL A UN HOMBRE DE 70 AÑOS



Nuevo hito médico del Reina Sofía

● El centro se convierte en hospital de referencia en trasplantes de corazón artificial

6-7 CUENTAS MUNICIPALES DE 2012

El Ayuntamiento decide que anulará los gastos que se realicen sin crédito

● No se podrá contratar fuera de presupuesto

17 45 DÍAS SIN SABER DE RUTH Y JOSÉ

El abogado de Bretón reclama que se le retire el régimen antisuicidio

● Dice que no se ha terminado la reconstrucción

20 TRIBUNALES

Detienen al exdirector general de Covap por un delito societario



MIGUEL ÁNGEL DÍAZ YUBERO

● La Guardia Civil investiga operaciones de crédito por importe de 13 millones de euros

● Otros 18 miembros de los consejos rectores de la cooperativa están imputados

HOY **Fotogramas** POR 0,60 € MÁS

MANTELES INDIVIDUALES
Llévese el MAPA DE EUROPA POLÍTICO POR SÓLO 0,70€
Y MAÑANA... Duros del cine POR SÓLO 1,95€
Llévese "SUPERCOP"

Córdoba

El SAS sitúa al Reina Sofía como referente en corazones artificiales

El hospital cordobés implanta un sistema permanente a un paciente de 70 años y se convierte en el primer centro andaluz y el cuarto de España en utilizar este método

Rafael C. Mendoza

El Hospital Reina Sofía se ocupará del estudio e implante de todos los sistemas de corazón artificial permanentes que se lleven a cabo en Andalucía. A este centro sanitario llegarán, por tanto, los casos que no van a poder beneficiarse de la donación de este órgano vital y que, por otro lado, reúnan los requisitos para disponer del citado mecanismo. Así lo expuso ayer la consejera de Salud, María Jesús Montero, que situó a Córdoba como referente en este terreno de la Medicina después de que haya sido aquí donde se haya culminado el primer trasplante de corazón artificial permanente de Andalucía y el cuarto de España, en concreto a un paciente de 70 años de edad que sufría una insuficiencia cardíaca terminal. Para la responsable del ramo sanitario en la Junta, se trata de un ejemplo más que demuestra que "el Reina Sofía está en la avanzada de la innovación de la Medicina en Andalucía y en toda España".

El corazón artificial trasplantado por el equipo médico del centro de la capital no es el primero que se implanta en Córdoba, pero sí el primero con carácter permanente. A diferencia de los anteriores sistemas que se han colocado tanto a pacientes adultos como a niños, no se trata de un puente al trasplante que se emplea sólo hasta que haya un donante compatible, sino que es definitivo. En términos del jefe de Cirugía Cardiovascular del Reina Sofía, el doctor Ignacio Muñoz, "se ha demostrado que mejora la calidad de vida y



El doctor Muñoz muestra el sistema que actúa como corazón artificial permanente, ayer en el Reina Sofía. JOSE MARTINEZ

El Hospital suma experiencia en asistencia ventricular y respiratoria

El hospital cordobés incorporó el programa de asistencia ventricular en 2009 con el implante del primer corazón artificial extracorpóreo -que se suele usar como puente para un futuro trasplante- y de la terapia de oxigenación por membrana extracorpórea (ECMO), un soporte cardiopulmonar que temporalmente sustituye la función

del corazón y los pulmones. Hasta el momento, según los datos facilitados ayer por la Delegación Provincial de Salud, un total de 36 pacientes, 18 de ellos adultos y los otros 18 niños, se han beneficiado de ambas técnicas. En concreto, el centro cordobés figura entre los de más experiencia clínica a nivel nacional. Los dispositivos de asisten-

cia ventricular y respiratoria pueden ser de corta duración (un mes como máximo) y de larga duración (desde varios meses hasta años). En el tratamiento de los pacientes que reciben este tipo de soportes participa un equipo multidisciplinar de profesionales entre los que se incluyen intensivistas de adultos y edad infantil, cardiólogos, anestesiólogos, perfusionistas y personal de enfermería y auxiliares, además de los profesionales de Cirugía Cardiovascular.

también ayuda a prevenir la mortalidad por insuficiencia cardíaca y ofrece una nueva posibilidad de supervivencia a personas que no pueden optar a un trasplante".

El doctor Muñoz, al que acompañaron otros facultativos que intervinieron en la operación al paciente de 70 años -entre ellos el jefe de sección de Cardiología, el doctor José María Arizón- abundó en la "complejidad" que entraña un procedimiento que se puso a prueba en la Universidad de Córdoba (UCO) a un animal. El corazón artificial, el Berlin Heart Incor, es una bomba de flujo axial accionada de forma electromagnética. El dispositivo impulsa la sangre desde el ventrículo izquierdo hasta la aorta a una velocidad de entre 5.000 y 15.000 revoluciones por minuto y puede

María Jesús Montero
Consejera de Salud

“ El Reina Sofía está en la avanzada de la innovación de la Medicina en Andalucía y en el resto de España”

proporcionar hasta siete litros de flujo continuo, suficiente para reemplazar total o parcialmente la función cardíaca. La totalidad del mecanismo se encuentra en el interior del paciente y está comunicado con el control -que se recarga mediante dos baterías- a través de un cable, para alimentación eléctrica y análisis de datos. La autonomía de las baterías suele ser de unas 12 horas y se recargan normalmente mientras el paciente duerme.

Al referirse a la supervivencia estimada para este tipo de enfermos, el doctor Muñoz precisó que en la actualidad existen pacientes con más de diez años de funcionamiento de dispositivos similares y sin mayores complicaciones. Declaró asimismo que el primer trasplante en Andalucía "lleva una vida normal, va al gimnasio y sale a pasear al jardín".

VIMCORSA VIVIENDAS MUNICIPALES DE CÓRDOBA S.A.

Venta de solares

UBICACIÓN	SUPERFICIE	OFERTA MÍNIMA
Parcela E PERI V-5 Villarrubia	218,04 m ²	103566,52 euros
Calle Nacimiento n.º 10 Córdoba	173,86 m ²	34.444 euros

Más información sobre plazos, requisitos y presentación de ofertas en el perfil del contratante de www.vimcorsa.com



El SAS asegura que forma al personal de Emergencias para afrontar agresiones

La Junta niega que en las ambulancias se encuentren "indefensas" como dice Semes

El Día

Las críticas vertidas por parte del presidente de la Sociedad de Urgencias y Emergencias Sanitarias (Semes) Andalucía, Fernando Ayuso, ante la situación de "indefensión" que, según él, sufre el personal de este ramo sanitario no ha sentado bien en el seno del Servicio Andaluz de Salud (SAS). El ente público remitió ayer un comu-

nicado para señalar que es "completamente falso" que los trabajadores de este sector "se encuentren indefensos" como apunta Semes y afirmó a través de este documento que sí forman a sus profesionales para que puedan afrontar "situaciones de crisis". Este cruce de declaraciones se ha producido como consecuencia de la agresión que el domingo sufrió un conductor-celador cuando regresaba en ambulancia al centro de salud de Santa Victoria, en el Sector Sur, tras una atención domiciliaria.

El comunicado del SAS detalla que "no entiendo las valoraciones

del presidente de Semes, ya que él mismo, como trabajador de la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias (EPES) 061, ha recibido formación específica para el afrontamiento de situaciones de crisis, como es una agresión, al igual que el 100% de los trabajadores de EPES".

Aparte de puntualizar que disponen de formación específica, el SAS puntualizó que su objetivo es "reducir las posibles agresiones incorporando, además de un protocolo de actuación con asistencia jurídica, cursos de formación y apoyo psicológico, adaptaciones de locales y ubicación de profesionales y análisis de las incidencias que se producen, entre otros". Añadió a este respecto que, "prueba de ello, es el pilotaje que en estos momentos se está desarrollando en varios centros sanitarios de Córdoba del proyecto denominado Botón Antipánico".