

🔗 Médicos del Hospital crean la Fundación Cirujanos en Acción

🔗 La Fundación Aladina dona 34.000 € para mobiliario en Hemato-Oncología Pediátrica

🔗 La Unidad de Trauma y Emergencias, premiada por su trabajo

🔗 Marga Dalmau dona tres cuadros para el Hospital

🔗 Nuevas dependencias para algunas consultas de Pediatría

# Noticias del 12



Hospital Universitario  
12 de Octubre  
Comunidad de Madrid

Nº 62 - Octubre 2012



Los doctores Enrique Pérez de la Sota, de Cirugía Cardíaca, y María José Ruiz Cano, de Cardiología, junto al paciente.

## El paciente con un corazón artificial implantado en nuestro Hospital, en perfecto estado un año después

**El paciente al que hace un año médicos del Hospital implantaron un corazón artificial definitivo por primera vez en España presenta un estado de salud muy satisfactorio en la actualidad y realiza de forma absolutamente independiente todo tipo de actividades cotidianas propias de una persona sana, como caminar, viajar o incluso conducir.**

El pasado año se le colocó un dispositivo permanente de asistencia ventricular izquierda de flujo continuo. Tras la intervención permaneció cuatro días ingresado en la Unidad de Cuidados Postoperatorios de

Cirugía Cardíaca –UCP– y posteriormente fue trasladado a la planta de hospitalización de Cardiología, donde inició la movilización, rehabilitación y aprendizaje del funcionamiento del dispositivo, siendo dado de alta a los 30 días del implante.

En la actualidad, acude a nuestro Centro cada tres meses para hacerse una revisión completa que incluye, entre otras actuaciones, realización de un ecocardiograma, revisión del propio dispositivo de asistencia ventricular y del desfibrilador, consulta clínica y quirúrgica, y un chequeo de baterías.

Pasa a página 2 → 🔗

### Nuestro Hospital participa en el segundo trasplante renal cruzado con donante altruista realizado en el país

Profesionales del Hospital, en colaboración con el Germans Trias i Pujol de Badalona, han llevado a cabo con éxito la primera cadena de trasplante renal cruzado con donante altruista o “buen samaritano” en Madrid y la segunda en España. Tanto el donante como el receptor evolucionaron favorablemente.

Para llevar a cabo este tipo de trasplante es necesaria la donación altruista y anónima de un donante vivo que cede uno de sus riñones a un paciente. Al mismo tiempo, un familiar de quien lo recibe –pero con el que no es compatible– dona un riñón a otro paciente y así sucesivamente hasta formar una cadena de donaciones y trasplantes.

El Hospital se incorporó a este programa de trasplante renal cruzado –junto con La Paz– en 2010. Esta iniciativa consolida el liderazgo de nuestro Centro en este tipo de intervenciones. Así lo demuestra el balance de actividad del primer semestre del año, con 89 trasplantes renales, situándonos a la cabeza del país.

### Nombramientos

**María del Valle Ginés**, nombrada recientemente Jefa de Servicio de Relaciones Laborales, Gasto del Capítulo 1 y Plantillas.



**María Isabel Navarro**, nueva Jefa de Servicio de Hostelería.



# Médicos del Hospital crean la Fundación Cirujanos en Acción



**D**os médicos del Servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital –Teresa Butrón y José Pascual–, junto con otros de cuatro hospitales de Madrid, han creado Cirujanos en Acción, una fundación para fomentar y realizar actividades sanitarias –sobre todo quirúrgicas–, en países emergentes o en vías de desarrollo principalmente de África y América del Sur que no disponen de los medios estructurales y humanos necesarios para el tratamiento de patologías digestivas graves.

Cirujanos en Acción, formada por siete cirujanos y dos anestelistas de los hospitales 12 de Octubre, Infanta Sofía, Torrejón, Clínico San Carlos y Fundación Alcorcón, ha organizado para este año tres campañas de una o dos semanas de duración cada una, en las que se estima que alrededor de 90 pacientes de media serán sometidos a una intervención de pared abdominal, principalmente hernias.

Dos de ellas ya se han realizado. La primera ha tenido lugar en el mes de junio, en la ciudad de Santo Domingo de los Colorados, en Ecuador. Allí, un equipo de cuatro médicos



En la foto, J.A. Pascual, Santiago Alonso y Teresa Butrón, de nuestro Hospital; M. Antonia Vaquero y Olatz Aramburu, del Hospital Infanta Sofía, y María Donat, de Vallecas, acompañadas por varias enfermeras y auxiliares de Ecuador.

**De las tres campañas previstas para este año ya han realizado dos, una en Santo Domingo de los Colorados (Ecuador), y otra en Lima (Perú)**

de la Fundación ha atendido a 95 pacientes y realizado un total de 101 procedimientos. La actividad quirúrgica me-

dante laparoscopia se ha realizado en un centro hospitalario y una unidad móvil habilitada para este tipo de intervenciones; la segunda en septiembre, en Lima –Perú–. Allí han operado a 116 pacientes: 98 con patología de pared abdominal (hernias y eventraciones) –incluyendo niños de meses y hasta 18 años– y 18 de cirugía plástica, como injertos de pierna por cicatrices de quemaduras, 2 liposarcomas, 1 melanoma, reconstrucción con colgajo de lesiones de quemaduras sacras y tumores pequeños de piel, entre otras

patologías. Para este año está prevista una más en diciembre con destino Nigeria y en colaboración con *Operation Hernia Foundation*, organización británica sin ánimo de lucro.

Cuentan con la colaboración de voluntarios españoles y europeos, así como con la donación de materiales, como suturas, mallas, guantes estériles, mascarillas, sondas vesicales, anestésicos, analgésicos, antibióticos y protectores de estómago, entre otros, por parte de los hospitales en los que trabajan sus miembros y de empresas farmacéuticas.

## Corazón artificial...

Viene de pág. 1

Además, una vez a la semana una enfermera de atención primaria hace una limpieza del cable que conecta el dispositivo interno a las baterías externas.

El paciente, de 68 años de edad, padecía antes de la intervención una miocardiopatía dilatada –el músculo del corazón no era capaz de contraerse eficazmente– debida a un infarto previo y no era candidato a trasplante cardíaco por presentar insuficiencia renal no reversible y enfermedad pulmonar obstructiva

crónica –EPOC– moderada. A pesar de cumplir de forma correcta con el tratamiento farmacológico a dosis máximas, su situación funcional era límite, con una mínima capacidad para realizar esfuerzos e ingresos recurrentes por insuficiencia cardíaca.

El equipo utilizado consiste en una bomba de flujo axial *Heart-Mate II*. Todo el dispositivo se encuentra dentro de su cuerpo y tan sólo un cable cruza la piel para conectarlo con la unidad de control que funciona mediante energía de la red eléctrica o con dos baterías con autonomía aproximada de unas doce horas.



Fotografía tomada durante la intervención realizada en 2011.

## La Fundación Aladina dona 34.000 € para mobiliario en Hemato-Oncología Pediátrica

Atención al Paciente de nuestro Centro, gracias a una aportación de 34.000 euros donados por esta organización sin ánimo de lucro. El acuerdo ha permitido cambiar parte del mobiliario de esta zona, haciendo más cómoda la estancia de pacientes, familiares y profesionales de Enfermería.

Este acuerdo de colaboración, que se ampliará probablemente en el futuro, ha permitido la compra de 16 jugueteros, armarios, mesas supletorias y sofás camas, así como sillones para zonas de espera y estar de enfermería.

Además, la Unidad se ha decorado con grandes cuadros, consistentes en 10 murales fotográficos de las montañas de Vancouver, en Canadá, que evocan un mensaje de optimismo y superación ante la difícil situación que sufren muchos de estos pacientes.

En Hemato-Oncología Pediátrica ingresan una media de 750 pacientes al año. Sus profesionales ofrecen asistencia integral a las familias, facilitando el acceso a los últimos avances científicos y tecnológicos.

El Hospital y la Fundación Aladina han llevado a cabo una serie de mejoras en la Unidad de Hemato-Oncología Pediátrica, a iniciativa del Servicio de



Sala de espera Hospital de Día.



Estar de enfermería.



## Cuadros para el Hospital

Marga Dalmau, paciente del Hospital y pintora, ha donado tres cuadros con los que se ha decorado una de las paredes de la planta baja del Centro de Actividades Ambulatorias, junto al patio exterior, en agradecimiento por el trato recibido en nuestro Centro y por su satisfactoria recuperación.

## La Unidad de Trauma y Emergencias, premiada por su trabajo



La vicepresidenta del Gobierno, Soraya Sáenz de Santamaría, presidió la entrega del premio. Junto a ella posan el Dr. Emilio Alted (izda.), jefe de sección, y el Dr. Dario Toral, médico adjunto (dcha.), ambos de la UCI de Trauma.

La Unidad de Trauma y Emergencias, perteneciente al Servicio de Medicina Intensiva del Hospital, ha recibido el IX Premio Periodístico de Seguridad Vial de Línea Directa en la categoría de Solidario, por su compromiso con la calidad y seguridad del paciente, tanto en la fase inicial de la atención al trauma grave como en los cuidados definitivos. Esta Unidad destaca principalmente por realizar la atención inicial de los pacientes procedentes del sistema prehospitalario de las áreas rurales y urbanas con trauma grave o potencialmente grave.

En el año 2001, sus profesionales introdujeron por primera vez en un área de cuidados intensivos la cultura de la seguridad del paciente, mediante herramientas de trabajo y grupos de riesgo que incluye la videograbación de todo el proceso de atención para establecer áreas de mejora, reevaluación del paciente a las 24-48 horas para detectar lesiones desapercibidas o comunicación de los posibles efectos adversos e incidentes, entre otras.

Alrededor de 400 pacientes pasan al año por esta UCI que tiene uno de los índices más bajos de mortalidad, según los indicadores establecidos para este tipo de pacientes.

**Esta unidad introdujo por primera vez en un área de cuidados intensivos la cultura de seguridad del paciente, mediante herramientas de trabajo y grupos de riesgo**

Este mes algunas consultas de Pediatría situadas en la planta SS del Materno-Infantil se han trasladado a las antiguas dependencias ocupadas por Obstetricia y Ginecología en la misma planta, vacía desde que estas últimas cambiasen su ubicación al Centro de Actividades Ambulatorias. Gracias a esta iniciativa, profesionales y pacientes han experimentado una mejora importante en sus condiciones de trabajo y de atención, respectivamente.

Concretamente, se han trasladado a la nueva zona las consultas de Traumatología, Cirugía Pediátrica General, Cirugía Plástica, Urología, Reumatología, Neurocirugía, Cirugía Maxilofacial, Neonatología, Nutrición y Pediatría General.

El cambio ha permitido liberar espacios en la zona de esta planta del Materno-Infantil dedicada hasta el momento a la atención ambulatoria de los niños, haciendo posible la ampliación del espacio disponible para las consultas de ORL, Neurología y Endocrinología, así como la reforma completa de Oftalmología y la remodelación de Nefrología y Anestesia Pediátrica, todas ellas situadas en la misma área.



## Nuevas dependencias para algunas consultas de Pediatría

