

La Fibio cumple diez años

La Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal -Fibio-HRC- celebra su 10º aniversario. La Fundación, cuyo director es José Ignacio Flores Nicolás, cuenta en la actualidad con 140 empleados y acoge a 15 investigadores en rotación o estancia temporal. Su presupuesto supera los 8,6 millones de euros y, desde que fue inscrita en el Registro de Fundaciones el 28 de noviembre de 2003, se ha consolidado como una valiosa herramienta al servicio de la investigación del hospital.



José Ignacio Flores, director de la Fibio

Entre las aportaciones de la Fundación en estos diez años, destacan: el ingreso y aplicación de 62 millones de euros de fondos para la investigación, la obtención de 4 millones de euros de excedentes que retornan íntegramente a la investigación en sus planes de actuación, así como la inversión de 6,1 millones de euros en equipamiento científico.

Destaca también la gestión de 721 proyectos de investigación y la contratación y ejecución de 1.320 ensayos clínicos y EPAs. En esta década ha acogido a 679 personas como empleados y becarios de investigación. Cuenta con 967 equipos en su inventario y es titular de 33 patentes generadas, con 43 proyectos de innovación en cartera.

Retos futuros

Entre los retos de la Fibio-HRC se encuentran contribuir a la consolidación y fortaleza del IRYCIS como centro de excelencia, contribuir al desarrollo de la misión con nuevos servicios de valor añadido para la investigación, así como contribuir a la orientación de nuestro sistema investigador hacia los nuevos paradigmas: internacionalización, innovación, traslación a la práctica clínica y la transferencia de resultados al exterior. También apoyar el sistema con la búsqueda de nuevas fuentes de financiación: colaboración con la empresa, venta de servicios y nuevos mecenazgos.

La reforma realizada ha sido premiada por su enfoque humanitario

La viceconsejera de Sanidad, Belén Prado, visita la nueva área pediátrica



La viceconsejera de Ordenación Sanitaria e Infraestructuras, Belén Prado, recorrió las instalaciones del área pediátrica acompañada por el director Gerente del hospital, Javier Maldonado, la directora de Enfermería, Esther Rey y otros miembros del servicio

La viceconsejera de Ordenación Sanitaria e Infraestructuras, Belén Prado, visitó el 2 de enero las nuevas instalaciones pediátricas del Hospital para expresar su agradecimiento a todos los profesionales sanitarios que han contribuido a la obtención del galardón, otorgado recientemente en la VI Jornada de Humanización de Hospitales para niños, celebrada en el Hospital San Joan de Déu de Barcelona.

El área pediátrica del hospital ha sido premiada por el enfoque humanitario conseguido tras su completa renovación. Esta reforma ha permitido unificar todos sus servicios, con nueva tecnología médica y favoreciendo un ambiente más humano y funcional, tanto para los profesionales como para la población infantil que atiende y sus familiares. La supervisora del área de hospitalización pediátrica, Carmen Sánchez Bellón, recibió el Premio a la Mejor Comunicación, bajo el título: "Unificación del Área Pediátrica: reto y avance en humanización", que condensa la línea de trabajo realizada por los profesionales del área pediátrica del Hospital Ramón y Cajal basándose en la Carta Europea de Derechos de los niños hospitalizados.

Con la unificación del área pediátrica se ha conseguido un ambiente hospitalario que tiene en consideración las necesidades psicológicas, emocionales, sociales y personales de los pacientes, en aras de una gran calidad asistencial. Para los profesionales del área pediátrica también ha supuesto un reto, tanto en adaptación como en organización, consiguiendo el máximo confort y satisfacción.

Unificación del área pediátrica

La renovación del área pediátrica finalizó en octubre de 2012. Incluyó todas las áreas pediátricas: hospitalización, quirófanos, Unidad de Vigilancia Intensiva y Hospital de día quirúrgico. Gracias a la remodelación, se unificaron todas las zonas pediátricas, que anteriormente se encontraban dispersas en cinco plantas del hospital. Con esta actuación se ha mejorado el confort de los pacientes y de los profesionales, se ha dotado de espacios específicamente diseñados para pacientes pediátricos, dando un trato diferenciado al niño enfermo, y se han simplificado los circuitos. Estas instalaciones constan de dos quirófanos, seis puestos de hospital de día quirúrgico,

seis boxes individuales y uno doble en la UVI, 16 habitaciones dobles y 11 individuales, además del aula hospitalaria. Desde su inauguración en 1977 el hospital ha contado con una importante actividad pediátrica en cardiopatías congénitas, metabopatías hereditarias, enfermedades neurológicas, alergias, fibrosis quística, oncología, oftalmología, cuidados intensivos, traumatología y ortopedia infantil, urología, nefrología, cirugía general y digestivo, dermatología, cirugía plástica, cirugía máxilofacial, neurología, cirugía torácica, gastroenterología y endocrinología. Tras la reforma se han atendido un total de 30.477 consultas pediátricas, 1.590 tratamientos en el hospital de día pediátrico, 4.936 pruebas diagnósticas, se han atendido 12.239 urgencias pediátricas, se han realizado 1.700 intervenciones quirúrgicas, 309 ingresos en la UVI pediátrica y se han dado 2.680 altas en hospitalización. También desde el curso 2011-2012, el hospital tiene acreditada una Unidad Docente de Pediatría para la formación y especialización multidisciplinar de los profesionales sanitarios y desde hace un año es centro de referencia en Ortopedia Infantil.

Atención de la Patología Vasculor Raquimedular

El Consejo Interterritorial acredita otra Unidad de referencia CSUR del hospital

El Hospital Universitario Ramón y Cajal ha sido designado como centro de referencia nacional para la Atención de la Patología Vasculor Raquimedular convirtiéndose en el segundo hospital madrileño en ser designado como centro específico para esta enfermedad. De este modo, la Comunidad de Madrid cuenta con dos de las cuatro unidades de referencia nacional para esta patología. El CSUR de Atención a la Patología Vasculor Raquimedular está coordinado por Luis Ley, jefe del Servicio de Neurocirugía del hospital, y en él participan también los servicios de Radiodiagnóstico -Neuroradiología Diagnóstica e Intervencionista-, Neurología, Neurofisiología, Oncología Radioterápica y Neurocirugía.

Séptimo CSUR

El Hospital cuenta con otras seis acreditaciones CSUR: Tumores Orbitarios, Descompresión Orbitaria de Patología Tiroidea, Esclerosis Múltiple, Ortopedia Infantil, Atención al adulto con Cardiopatía Congénita y Cirugía

de Trastornos del Movimiento. Los CSUR surgen para dar respuesta a procesos de alta complejidad, que requieren de una asistencia multidisciplinar para garantizar la calidad de la atención que se oferta, y con poca prevalencia e incidencia, lo que hace necesario la agrupación de casos en

centros de referencia donde pueda ofrecerse la mejor calidad basada en los conocimientos, los recursos y también en la experiencia.

54 CSUR en Madrid

La Comunidad de Madrid cuenta ac-

tualmente con 54 unidades de referencia nacional, el 29 por ciento del total nacional. Se distribuyen entre nueve hospitales del Servicio Madrileño de Salud: La Paz, con 18 unidades; 12 de Octubre, con 9; Ramón y Cajal, con 7; Clínico San Carlos, con 6; Gregorio Marañón, con 5; Puerta de Hierro-Majadahonda, con 4, y Niño Jesús, La Princesa y Hospital de Getafe, con 2. Estas unidades abarcan la atención de 35 patologías, ya que varias de ellas cuentan con múltiples centros de referencia. El total de patologías cubiertas por la Red de Unidades de Referencia Nacional es de 42. Esto significa que la Comunidad de Madrid dispone de unidades para el 83 por ciento de las enfermedades incluidas en esta red.

Personal

Julio Acero, presidente electo de la Sociedad Mundial de Cirugía Oral y Maxilofacial

El Dr. Julio Acero Sanz, jefe del Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial del Hospital Universitario Ramón y Cajal ha sido elegido presidente electo de la Sociedad Mundial de la Especialidad, la *International Association of Oral and Maxillofacial Surgeons* -IAOMS-. Es la primera vez que un español preside esta prestigiosa institución. Sólo pueden ser socios aquellos profesionales que acrediten una trayectoria profesional basada en la excelencia -agru-

pa a unos 5.000 miembros de todo el mundo-. La elección del Dr. Acero se realizó en el Congreso Mundial de la especialidad, celebrado en Barcelona. Tomará posesión como presidente en 2015. El Dr. Acero ya ha ocupado otros puestos directivos en la IAOMS, como Presidente del Comité Educativo entre 2006 y 2011, siendo responsable de Programas Internacionales de Formación en Cirugía Maxilofacial en diversos países -Perú, Paraguay, Indonesia, Kenia y



Nigeria, entre otros-. También es miembro del Comité Ejecutivo y ha sido responsable mundial de Fellowships entre 2011 y 2013.

Pilar Garrido, nueva presidenta de la SEOM

La Dra. Pilar Garrido, jefa de Sección de Oncología Médica y responsable de tumores torácicos del Hospital Universitario Ramón y Cajal ha sido nombrada presidenta de la Sociedad Española de Oncología Médica -SEOM- en el transcurso del XIV Congreso Nacional celebrado en Salamanca. Pilar Garrido es la primera mujer que ostenta la presidencia de esta entidad, en la que ya es mayoría el por-

centaje de socias -56%- frente al de socios. El incremento de mujeres se va a acentuar en los próximos años, atendiendo a la elección de la especialidad de los residentes. De las 105 plazas de la última convocatoria de MIR de primer año de Oncología Médica, el 66% son mujeres y el 34% son hombres. La Dra. Pilar Garrido -que trabaja en el hospital desde 1991- está muy involucrada en la investigación tras-



lacional. Es responsable de la investigación y asistencia en el área de los tumores torácicos y ha participado en múltiples ensayos clínicos en este área.

David Jiménez, coordinador de las Guías Americanas de Trombosis

El Dr. David Jiménez, neumólogo del Hospital Universitario Ramón y Cajal, ha sido nombrado recientemente coordinador de las 10ª Guías de Terapia Antitrombótica del Colegio Americano de Médicos del Tórax -ACCP-. Es la primera vez que un europeo coordina estas guías que están consideradas como texto de referencia internacional para la elaboración de la mayoría de las guías nacionales y locales así como para todos los clínicos que manejan pacientes con enfermedad trombotica arterial y venosa. Su objetivo fundamental es el de



proporcionar la mejor evidencia disponible para el manejo de este tipo de problemas así como para el abordaje clínico

de la antiagregación y anticoagulación. El Dr. Jiménez también coordina el Grupo de Investigación en TEP del Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria -IRYCIS-. Asimismo es Profesor Asociado del Departamento de Medicina de la Universidad de Alcalá de Henares desde 2004, y ha sido acreditado como profesor titular en el año 2013. También ha participado en numerosos ensayos clínicos y estudios de investigación. Fue coordinador del Área de Circulación de la Sociedad Española de Neumología y de la Sociedad Madrileña de Neumología.

José Manuel Devesa, premio "Hombre que más apoya a las mujeres"

El doctor José Manuel Devesa, cirujano del Hospital Universitario Ramón y Cajal, ha sido galardonado con el premio "Hombre que más apoya a las mujeres" concedido por la Asociación Mujeres para el Diálogo y la Educación. Devesa ha sido condecorado por el programa humanitario que desarrolla en África para liberar a niñas y a mujeres de



la denominada "herida innombrable", la fístula vaginal, causada por la mayoría de partos sin asistencia sanitaria o por violaciones. El premio fue entregado por el embajador de Afganistán en Madrid en un acto muy emotivo celebrado recientemente en la capital. Este reconocimiento procede de la asociación "Mujeres para el Diálogo y la Educación", presidida por Giovanna de Calderón, que trabaja a favor de la formación de la mujer, la igualdad de género y respeto de los derechos humanos.

Tomás Villén, coordinador de Ecografía de la SEMES

El Dr. Tomás Villén Villegas, del Servicio de Urgencias del Hospital Universitario Ramón y Cajal, ha sido nombrado nuevo coordinador nacional del Grupo de Trabajo de Ecografía de la Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias -SEMES-. Se encargará de todo lo relacionado con la formación e investi-

gación en ecografía dentro de esta institución. Villén es especialista en Medicina Familiar y Comunitaria desde 2005 en el hospital. La SEMES agrupa a los profesionales que trabajan en el ámbito de Urgencias y Emergencias, respaldada por más 8.000 socios entre personal de enfermería, técnicos y médicos.



2014: "Hospital digital"

El Hospital Universitario Ramón y Cajal será un "Hospital digital" a partir de este año. Para ello, la Consejería de Sanidad invertirá entre 2014 y 2017 casi 10,6 millones de euros, lo que permitirá modernizar todos los sistemas de tecnología de la información. La Comunidad de Madrid aprobó la contratación de los servicios para la migración de la versión del actual sistema de información clínica del Ramón y Cajal y la de otros seis centros: La Paz, Clínico San Carlos, Getafe, Santa Cristina, Niño Jesús y el Central de la Cruz Roja. Con estos siete, ya serán 27 -de los 36 existentes- los hospitales madrileños que habrán modernizado los sistemas de información sanitaria, incluyendo sus centros

de especialidades, lo que permitirá avanzar en la Historia Clínica Electrónica y mejorar la calidad asistencial.

Plan Director ATHENE@

El Plan Director de Actualización Tecnológica de Hospitales en la Era digit@l -ATHENE@- elaborado en 2008 modernizará los sistemas y la plataforma tecnológica adaptándolos al modelo de "hospital digital", considerando la situación particular de cada uno de los centros. La utilización y aprovechamiento de los sistemas y tecnologías de la información proporcionará una atención sanitaria de excelencia, integral eficiente, ágil y accesible, convirtiéndose en un objetivo estratégico fundamental para la Dirección Gerencia del hospital.

◀ NOMBRAMIENTOS

Leopoldo Abarca Martínez Jefe de Sección Obstetricia y Ginecología

◀ JUBILACIONES

Quiteria Arévalo Andrés	Auxiliar de Enfermería
Rosa E. Calvache Gámez	Auxiliar de Enfermería
Hermenegildo Calle Blasco	Médico Adjunto
Albina Casquero Casquero	Enfermera
Carmen Coello Viejo	Auxiliar de Enfermería
Mercedes Cotrina Gazapo	Auxiliar de Enfermería
Carmen Crespo Córdoba	Auxiliar de Enfermería
María Cruz Pérez	Auxiliar Administrativo
Celia Escobar Álvarez	Auxiliar Administrativo
Carlos García Martínez	Enfermero
Francisca Gimeno Rico	Auxiliar de Enfermería
Jesús Fernando González-Palacios Martínez	Jefe de Sección
Flora Martín Llorente	Enfermera
Silvia Martínez García	Enfermera
Ángeles Megía Alcaide	Enfermera
José Luis Moracho Melchor	Albañil
Concepción Mosacua María	Enfermera
Adelina Navarro Cerdán	Auxiliar de Enfermería
Luis María Orte Martínez	Médico Adjunto
M ^a Elsa Beatriz Paz y de Paz	Técnico Especialista de Laboratorio
María del Carmen Pérez Muñoz	Auxiliar de Enfermería
Rafael Pinillos Poza	Celador
Paulino Portela Asenjo	Enfermero
Francisca Ramírez González	Auxiliar de Enfermería
María Sonsoles San Segundo Álvarez	Auxiliar Administrativo
Ángela Ureña Muñoz	Auxiliar Administrativo
Miguel Ángel Zamarrón Moreno	Jefe de Sección

El Ramón y Cajal encabeza el ranking de maratones de donación de sangre

El Hospital Ramón y Cajal ha vuelto a conseguir el reto marcado por el Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid en su 8º Maratón de Donación de Sangre que estaba estipulado en 300 donaciones. Se superó ampliamente esta cifra y se consiguieron un total de 454 participantes de los cuales 383 pudieron donar, lo que supone un incremento del 42%. Con el lema "Juntos lo conseguimos y volveremos a hacerlo" el equipo del Jefe de Servicio de Hematología, Dr. Javier López, junto a las Dras. María Tenorio y Gema Moreno, hematólogas de Banco de Sangre, han conseguido que este 8º Maratón sea todo un éxito. Las captadoras de

donantes Matilde García Vélez y Carmen Pérez Ruiz, junto a la supervisora de Enfermería, Nieves Contreras, fueron piezas claves para alcanzar el reto propuesto.

Fotomaratón de sangre

Para el evento, se contó en el Banco de Sangre con un fotomaratón especial de la empresa Soyfotomaton que retrató gratuitamente a cada donante tras el proceso de donación. Una iniciativa que retrata el gesto solidario de cada donante de una manera divertida: "Un pinchazo salva 3 vidas, 1 disparo fotográfico retrata 3 veces al donante" con un atrezzo especial con motivos relacionados con el



maratón de donación.

Hay que destacar la colaboración de empresas y entidades, públicas y privadas, así como personal voluntario y personajes famosos que colaboraron desinteresadamente con la entrega de varias entradas de espectáculos, lotes de libros, camisetas y discos firmados por cantantes conocidos, cenas y eventos deportivos que se sortearon entre todos los donantes. El concejal del distrito Fuenarral-El Pardo, José Antonio González de la Rosa también se sumó a la campaña, acudiendo a donar.

Reunión de los profesionales de informática sanitaria de la Comunidad de Madrid

La Asociación de Profesionales de Informática de Sanidad de la Comunidad de Madrid -APISCAM- celebró en el hospital las III Jornadas técnicas de Informática Sanitaria bajo el lema "Las TIC para la colaboración entre profesionales y con pacientes". Estas jornadas están dirigidas al colectivo de empleados públicos de funciones de tecnologías de la información y comunicaciones de la Consejería de Sanidad y sus centros sanitarios.

La mesa inaugural fue presidida por la directora general de Sistemas de Información Sanitaria de la Consejería de Sanidad, Zaida Sampedro, que estuvo acompañada por el director Gerente del hospital, Javier Maldonado, el director Médico, Daniel Álvarez, y el presidente de APISCAM, Domingo Sánchez Ruiz.

Durante su intervención, Zaida Sampedro recaló la importancia de la reciente aprobación de la contratación de los servicios para la migración de los actuales sistemas de información clínica de 7 hospitales públicos -entre ellos el Ramón y Cajal- a un sistema de información clínica de "hospital digital", calificándola como "el gran reto que va

a tener los próximos años el Ramón y Cajal". Asimismo, anunció el nuevo plan estratégico de telemedicina del Servicio Madrileño de Salud -SERMAS- y la puesta en marcha del plan de homologación de dispositivos móviles.

Hospital Digital

El director Gerente, Javier Maldonado, agradeció la decisión tomada en el marco del Consejo de Gobierno para que el Ramón y Cajal se convierta en hospital digital, comprometiéndose a realizar todos los esfuerzos que sean necesarios para lograrlo. El director Médico, Daniel Álvarez, se manifestó en la misma línea señalando su impacto en la mejora de la calidad asistencial.

El presidente de APISCAM, Domingo Sánchez, repasó los objetivos de actualización de conocimientos y de intercambio de experiencias propuestos en las jornadas e incidió en que el disponer de personal informático en plantilla de categorías de informática de los propios centros, suponía una inversión con retorno de beneficios inmediato y la mejor garantía del necesario control y retención del conocimiento.



De izquierda a derecha: el director Gerente del Hospital, Javier Maldonado; el presidente de APISCAM, Domingo Sánchez Ruiz; la directora General de Sistemas de Información Sanitaria de la Consejería de Sanidad, Zaida Sampedro y el director Médico, Daniel Álvarez

Encuentro nacional de directivos de Enfermería en el hospital

La Asociación Nacional de Directivos de Enfermería -ANDE- celebró en el Hospital la jornada anual que tradicionalmente se celebra en Madrid. Bajo el título "La complejidad de la gestión del mando intermedio. Diversidad y preparación. Nuevos roles", la jornada contó con la participación de más de 400 directivos de Enfermería de diferentes comunidades autónomas.

El director Gerente del Hospital Ramón y Cajal, Javier Maldonado inauguró la Jornada junto con Esther Rey, directora de Enfermería, a los que acompañaban el presidente de ANDE, Jesús Sanz y la vocal por Madrid, Andión Goñi. Durante su intervención el director Gerente señaló que "nos encontramos ante un nuevo marco que exige nuevos roles, donde la Enfermería se despliega como el activo estratégico necesario para afrontar todo lo que hay que hacer. El papel de los directivos y mandos intermedios de Enfermería en el nuevo escenario actual, es clave para el éxito de las organizaciones", aseveró.

Se trata de un foro de debate de la situación enfermera, un punto de intercambio de reflexiones de la gestión para actualizar conoci-

mientos y compartir experiencias incidiendo principalmente desde el punto de vista del mando intermedio "pieza clave en la gestión de las organizaciones sanitarias que tiene que asumir un importante papel como gestor de recursos y siendo un garante continuo de la calidad de la atención al paciente", según señaló Andión Goñi.

Respecto a la gestión enfermera y su situación actual sitúan a los mandos intermedios de la organización en un punto clave ya que tienen que coordinar un equipo multidisciplinar e implementar y desarrollar distintas medidas reorganizativas en busca de la eficiencia según Jesús Sanz Villorojo.

La directora de Enfermería, Esther Rey manifestó que "el rol de la enfermera va evolucionando; de alguna forma ahora toca hacer que los profesionales de Enfermería se vayan adaptando al cambio de una manera proactiva y que sean eficaces. En los últimos años los cambios multidisciplinarios han afectado a todos, al mando intermedio, al jefe y al supervisor para dar respuesta a lo que nos solicita el entorno" aseveró. Asimismo señaló que nos encontramos ante nuevos retos, "el reto para los líderes



De izquierda a derecha: Radiología, Dr. Javier Blázquez Sánchez; Cirugía Plástica, Dr. Pablo Benito Duque; Otorrinolaringología, Dr. Ignacio Cobeta Marco; Neurocirugía, Dr. Luis Ley Urzáiz; Cirugía Oral y Máxilofacial, Dr. Julio Acero Sáenz; Oftalmología, Dr. Francisco José Muñoz Negrete y Anestesia, Dra. Soledad Asuero de Lis

Creada la Unidad Multidisciplinar de Cirugía de Base de Cráneo

El Hospital Universitario Ramón y Cajal ha creado una Unidad Multidisciplinar de Cirugía de la Base de Cráneo que pretende convertirse en unidad de referencia no solo para los pacientes de su área, sino para todos aquellos que puedan requerir un tratamiento de acuerdo al máximo nivel de calidad científica y técnica, tanto en la Comunidad de Madrid como en toda España, con una proyección incluso internacional. Intervienen en ella siete servicios del Hospital coordinados por sus respectivos jefes de Servicio: Anestesia, Dra. Soledad Asuero de Lis; Cirugía Oral y Máxilofacial, Dr. Julio Acero Sáenz; Neurocirugía, Dr. Luis Ley Urzáiz; Oftalmología, Dr. Francisco José Muñoz Negrete; Otorrinolaringología, Dr. Ignacio Cobeta Marco; Radiología, Dr. Javier Blázquez Sánchez y Cirugía Plástica, Dr. Pablo Benito Duque.

Esta Unidad nace por la necesidad de los servicios mencionados de coordinar la atención de la patología que afecta a la región craneofacial y base del cráneo, dando una respuesta ante unas entidades muy complejas que requieren la atención de profesionales muy cualificados y con gran ex-

periencia, así como de sofisticados medios tecnológicos.

La base del cráneo es una encrucijada anatómica muy compleja que puede verse afectada por una patología muy variada y de frecuencia relativamente escasa, pero que implica estructuras de gran importancia estética y funcional, incluso de trascendencia vital, como son la región craneal con su contenido, el macizo facial, las órbitas con los globos oculares, el oído y los senos paranasales. Asimismo, constituye la zona del cuerpo humano con un acceso más difícil.

Cirugía muy compleja

La cirugía en este área ha experimentado una gran evolución en las últimas décadas con la incorporación de los abordajes quirúrgicos combinados craneo-faciales y de las nuevas tecnologías radiológicas y de navegación quirúrgica, así como es el desarrollo de la endoscopia y de las técnicas de reconstrucción microvascular. La cirugía mínimamente invasiva permite el abordaje endoscópico a través de la cavidad nasal, sin necesidad de abrir el cráneo.

Las herramientas ópticas y endoscópicas usadas en la cirugía a través de la cavidad nasal permiten una visualización de alta definición a través de cámaras estereoscópicas con fibra óptica, que permiten al cirujano ver el campo operatorio tridimensionalmente y a todo color, con la imagen aumentada y en alta resolución. Finalmente, el uso de mecanismos de control (monitorización de los nervios cerebrales y faciales durante toda la intervención) contribuye a evitar la lesión de los mismos.

Otro gran avance lo constituyen las técnicas de planificación virtual por ordenador y de cirugía guiada por navegación, disponibles en la Unidad recientemente creada. Esto comporta muchos beneficios respecto a la cirugía tradicional, como son: menor duración, disminución considerable de la estancia hospitalaria, la ausencia de cicatrices faciales, la importante mejoría de los resultados funcionales, así como la posibilidad de operar zonas inaccesibles hasta el momento, pudiendo además intervenir tumores de grandes dimensiones, considerados inextirpables hasta hace pocos años.



De izquierda a derecha: Esther Rey, directora de Enfermería del Hospital; Jesús Sanz, presidente de ANDE; Zaida Sampedro, directora General de Sistemas de Información Sanitaria de la Consejería de Sanidad; Javier Maldonado, director Gerente del hospital y Andión Goñi, vocal de ANDE por Madrid

es delegar autoridad en los colaboradores, de manera que generen mejores relaciones con los pacientes y una continua innovación" concluyó.

Los mandos intermedios y en especial los supervisores "desempeñan un papel fundamental en la incorporación de nuevas formas de traba-

jar que nos hagan ser cada vez más eficientes", señaló la subdirectora de Gestión del Hospital Ramón y Cajal, Prado Vera, durante su intervención. La conferencia de clausura contó con la participación de la directora General de Sistemas de información de la Comunidad de Madrid, Zaida Sampedro.



La Navidad en imágenes



Belen instalado en el vestíbulo principal

CONCIERTO DEL GRAN CORO DE HOSPITALES. - La Real Basílica de San Francisco El Grande fue escenario el 13 de diciembre del tradicional Concierto de Navidad del Gran Coro de Hospitales de la Comunidad de Madrid, que fue organizado por el Coro del Hospital Ramón y Cajal. Le acompañaron las corales de los hospitales madrileños, La Paz, Gregorio Marañón y La Princesa y el Instituto de Salud Carlos III.



I CONCURSO DE BELENES Y AMBIENTACIÓN NAVIDEÑA. - Los ganadores de este primer certamen han sido los controles de Enfermería de la Unidad Polivalente (5ª Dcha B), Cirugía Vasculuar (7ª Izda B) y Oncología (3ª Dcha A). Se presentaron 21 participantes de los que el jurado valoró la originalidad de los trabajos expuestos.



Unidad Polivalente



Unidad de Cirugía Vasculuar



Unidad de Oncología



I GALA DE NAVIDAD. - Esta iniciativa de carácter solidario, celebrada el 2 de enero en el Salón de Actos, fue organizada por la empresa Producing Emotions.



Visita de SS.MM. los Reyes Magos



Carrera de las empresas



Corre por Filipinas

CARRERA SOLIDARIAS. - Compañeros del hospital participaron en dos carreras solidarias. La celebrada el 15 de diciembre, "Carrera de las Empresas" organizada por la revista Actualidad Económica y la celebrada el 5 de enero, "Corre por Filipinas", para ayudar a los filipinos a recuperarse de los trágicos efectos del tifón Haiyan.



Visita de jugadores del Atlético de Madrid



MERCADILLO SOLIDARIO. - El vestíbulo del edificio del Apeadero de Renfe acogió del 16 de diciembre al 4 de enero el tradicional Mercadillo Solidario de regalos navideños. En esta edición fueron seis las ONGs encargadas de organizarlo: Naya Nagar, Zerca y Lejos, Ayuda entre culturas, Música para salvar vidas, Fundación Pablo Horshman e Infancia Solidaria.

FESTIVAL DE RISOTERAPIA. - Organizado por la Asociación de Humoristas de España -ASHUMES- y bajo el auspicio de la Sociedad General de Autores de España -SGAE-, contó con las actuaciones de Mari Carmen y sus Muñecos, María Gracia, Félix el Gato, Tony Melero y Tony Antonio.



Visita de jugadores del Real Madrid



Periódico Informativo del Hospital Universitario Ramón y Cajal

Carretera de Colmenar, Km. 9,100 - 28034 Madrid - Telf. 91 336 80 00

Consejo de Redacción: Daniel Álvarez, Jesús Ibáñez, Javier Maldonado, Mª Victoria Moreno, Soraya Pérez, Esther Rey, Victoria Ureña.

Redacción: Marta Romero. **Fotografía:** Unidad de Imagen.

Coordinación y Edición: Ibáñez & Plaza Asociados S.L. - Avda. Reina Victoria, 47 - 28003 Madrid - Telf: 915 538 297 - E-mail: correo@ibanezplaza.com

www.ibanezplaza.com

Impresión: Alba **Depósito Legal:** M-4821-1994

www.hrc.es

