

El hospital de Baza suma un equipo de resonancia y reforma el área de Digestivo

Se estima que el nuevo equipamiento lleve a cabo cada año alrededor de 3.000 pruebas diagnósticas de alta precisión

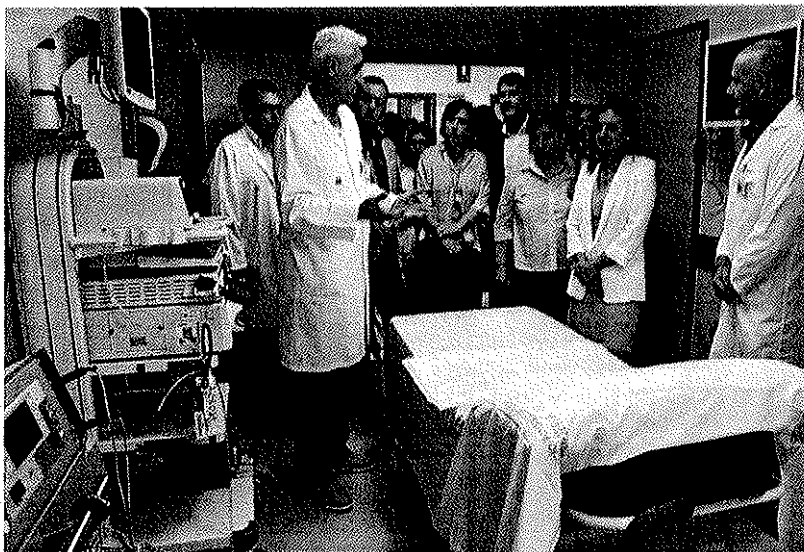
:: JOSÉ UTRERA

BAZA. El hospital de Baza ha incorporado un equipo de resonancia magnética e inaugurado una nueva área de Digestivo tras los trabajos de reforma y redistribución de espacios llevados a cabo en el inmueble. El nuevo equipo de resonancia magnética comenzó a funcionar hace unos meses y atiende ya con normalidad a los pacientes que antes eran atendidos en un camión instalado junto a la puerta principal del hospital. Se estima que el nuevo equipamiento lleve a cabo cada año alrededor de 3.000 pruebas diagnósticas de alta precisión.

La consejera de Salud, Marina Álvarez, visitó ayer viernes el centro bastetano donde destacó que «ambas mejoras se contemplan en el plan de modernización de este hospital y persiguen un mismo objetivo, continuar mejorando la prestación sanitaria de la ciudadanía del nordeste granadino y la accesibilidad».

Para la puesta en funcionamiento del equipo de resonancia magnética ha sido necesario adecuar los espacios y organizar la estructura que alberga este equipamiento. Una remodelación que se ha llevado a cabo sobre 100 metros cuadrados y que ha requerido de una inversión superior a los 380.000 euros. Paralelamente, se ha formado a un equipo de especialistas para que puedan desarrollar su trabajo con total eficacia.

La puesta en funcionamiento del nuevo equipo de resonancia magnética viene a completar el servicio



La consejera, a la derecha, acompañada por facultativos del hospital bastetano. :: J. U.

de diagnóstico por imagen con el que cuenta este centro sanitario, que dispone ya de tres salas de radiología convencional -una de las cuales pasará a ser digital en los próximos meses- y una sala de urgencia, un ecógrafo de alta tecnología, un escáner y un telemando. Además de un equipo de mamografía y un ecógrafo de ecografía mamaria.

El uso eficiente de este nuevo equipo de alta tecnología va a permitir asumir un mayor número de pruebas de esta índole con recursos propios, pues antes el servicio estaba externalizado.

Estas actuaciones, según la consejera, forman parte del plan de actualización y modernización de equipos de alta tecnología en el área de Diagnóstico por Imagen «en el que venimos trabajando para dar mejor respuesta a las necesidades asistenciales de la población andaluza, me-

jorar los niveles de calidad y precisión diagnóstica y favorecer la accesibilidad de los ciudadanos a los nuevos equipos de alta tecnología».

El hospital de Baza también dispondrá de un arco radioquirúrgico, con un coste aproximado de alrededor de 170.000 euros, para dotar a sus quirófanos con la última tecnología diagnóstica para afrontar técnicas cada vez más complejas en las áreas de Neurocirugía y Traumatología.

El nuevo equipamiento se completa con dos salas suspendidas de rayos 'autotracking' -con seguimiento automático- para los hospitales de Baza y Motril, así como una sala suspendida de rayos robotizada con posicionamiento por inteligencia artificial para el Hospital Virgen de las Nieves. La inversión en estos tres equipos se eleva a 650.000 euros.

La reforma del área de Digestivo

del hospital de Baza se ha acometido sobre una superficie total de 350 metros cuadrados y ha requerido de una inversión cercana a los 135.000 euros, incidiendo en la accesibilidad, la intimidad y la seguridad de los pacientes.

Así, se ha pasado de un box de trabajo a dos, uno para colonoscopias y otro para gastroscopias, se cuenta con una nueva zona de despertar del paciente tras sedación profunda, con dos puestos y se ha dotado al entorno de sala de espera y recepción. También se ha duplicado la capacidad de atender consultas, pasando de 247 a 494, y se incrementa la capacidad para realizar pruebas.

La reforma redonda a su vez en una mayor eficiencia energética, al dotar las instalaciones de luminarias de bajo consumo; mejora en aislamientos, mejor climatización y

El SAS invertirá 9,5 millones en comprar equipos de diagnóstico

:: J. U.

BAZA. El Servicio Andaluz de Salud (SAS) destinará 9,5 millones de euros a adquirir, a través de fondos Feder, 69 equipos diagnósticos de última generación para renovar y actualizar el equipamiento de los hospitales andaluces. Nueve de estos equipos diagnósticos, un 13% del total, serán instalados en hospitales públicos de la provincia granadina. Esta adquisición forma parte del Plan Estratégico de Actuaciones de Alto Impacto que se está llevando a cabo en el que se están priorizando actuaciones en todas las áreas susceptibles de renovación tecnológica.

Así, Granada contará con cinco ecógrafos de alta prestación para reforzar al más alto nivel tecnológico los servicios de diagnóstico por la imagen, con las últimas tecnologías capaces de fusionar imágenes de distintas técnicas y detectar lesiones mínimas. Se trata de dispositivos punteros, para los que se destinarán 350.000 euros, que permitirán usarse en asistencia para ofrecer diagnósticos más precisos y en trabajos de investigación.

Concretamente se instalarán dos de ellos en el hospital universitario Virgen de las Nieves y tres más que darán servicio en los hospitales comarcales de Baza y Motril y el centro hospitalario San Cecilio.

modernización de la red de aparatos de aire acondicionado.

El área de Digestivo del centro bastetano atendió el pasado año un total de 3.962 pacientes en consultas externas y se llevaron a cabo 1.660 estudios endoscópicos (gastroscopias y colonoscopias).

'La casa de la felicidad', el mural de los niños en las urgencias infantiles de Loja

:: NOELIA JIMÉNEZ

LOJA. La sala de observación de unas urgencias infantiles no suele ser un espacio bonito. Pero el del área que atiende a los niños en el hospital de Loja sí lo es. Los niños del Centro de Atención a la Infancia 'El Pinar' de Cruz Roja lo han querido así. Ellos y la enfermera y doctora en Bellas Artes M^a Jesús Cano 'Puchi', que ha plasmado el diseño elaborado por estos chavales a lo largo de varios talleres creativos. «Se trata de trasladar nuestro trabajo a la población infantil y demostrar que la salud y la enfermedad se pueden afrontar desde distintas perspectivas», comenta

esta sanitaria y artista, convencida de la importancia de «dar un punto al arte en el hospital y su papel en la vida sanitaria».

Gracias a esta iniciativa del Hospital de Loja y Cruz Roja, los chavales de 'El Pinar' han hecho con su 'multicolor' creación una «reflexión sobre la visión de los niños de la salud y enfermar», explica el director de la Agencia Sanitaria Hospital de Poniente, José Antonio Hernández. 'La casa de la felicidad' es un mural colorido y optimista, como lo son los niños, y qué mejor que ellos para decorar este espacio, delicado por las situaciones que presencia pero al mismo tiempo más cómodo y aco-

gedor con el color que lucen desde ahora sus paredes.

Contento por contar con la asamblea de Cruz Roja, el presidente local Ramón Soler elogia «la forma en que el hospital abre sus puertas también a los niños y niñas». «Gracias por hacer el día a día más fácil a las personas y contar con la participación de todos», agradece Soler, que destaca que «la importancia de esto está en ellos, en los pequeños».

Esta 'Casa de la Felicidad' ha sido posible gracias a un proyecto presentado por la enfermera M^a Jesús Cano, del Bloque Quirúrgico del Hospital de Alta Resolución de Loja. Con



Los tres impulsores de la iniciativa. :: N. JIMÉNEZ

varias jornadas libres y talleres, el proyecto ha querido que los niños reflexionen sobre su percepción de la salud, la enfermedad y la asistencia sanitaria, así como generar un enfoque positivo y activo en torno a este tema en la población infan-

til. '¿Qué queremos decir cuando decimos...?', 'El color del bienestar' y 'Dibujar también cura'. Han sido los tres talleres de los que ha salido este precioso mural, con un gran arcoiris para hacer de la 'colorterapia' otra forma de sanar.