



## El Hospital Santa Lucía instala un segundo PET-TAC en el servicio de Medicina Nuclear que duplicará su capacidad

El **Hospital General Universitario Santa Lucía** está instalando en el servicio de Medicina Nuclear un segundo **PET-TAC** que permitirá duplicar la capacidad del servicio a lo largo de este año 2023 y aumentar el flujo de pacientes, mejorar su respuesta y tiempos de atención, y contribuirá a disminuir listas de espera.

El nuevo equipo es digital de última generación y entre las mejoras que aporta se encuentra un incremento de la calidad y resolución de la imagen del tumor, lo que contribuye a un diagnóstico más precoz y preciso de las enfermedades.

Incorpora, además, menores dosis en la administración de radiofármacos para el paciente y por tanto tasas de irradiación más bajas lo que es muy importante para pacientes que necesitan de la realización de pruebas periódicas en el seguimiento de sus procesos oncológicos o neuropsiquiátricos, infecciosos, entre otros.

Además la tecnología digital incrementa la rapidez en la obtención de las imágenes lo que hace que el tiempo de adquisición de imágenes pase de 30 minutos a quince y se incrementa el número de pacientes que se pueden estudiar al día.



Este nuevo **PET-TAC** se suma a otro analógico ya en funcionamiento y que también se renovará en el primer semestre de este año 2023 **con Fondos Europeos de Desarrollo Regional (FEDER)**.

En este año, por tanto, el servicio de Medicina Nuclear contará con dos modernos equipos en el **Hospital Santa Lucía** funcionando sincrónicamente y se incrementará la capacidad del servicio de Medicina Nuclear para realizar estudios PET a los pacientes de las áreas de salud de Cartagena, Mar Menor y Lorca de los que es referencia”.



## Alumnos del grado de ingeniería biomédica de la Universidad Politécnica de Cartagena visitan la UCI del Hospital Santa Lucía

El **servicio de Medicina Intensiva del Hospital General Universitario Santa Lucía** ha acogido la visita de un grupo de estudiantes de segundo y tercer curso del **Grado de Ingeniería Biomédica de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la Universidad Politécnica de Cartagena**.

En esta visita al recinto hospitalario, estos alumnos de este nuevo grado han podido conocer de primera mano y contar con una demostración de los dispositivos electromecánicos de diagnóstico y tratamiento para los pacientes críticos con los que cuenta la Unidad.

Entre ellos, equipos de ventilación mecánica, monitorización hemodinámica, monitorización sedoanalgésica, electroestimulación cardiaca o depuración renal.

El servicio de Medicina Intensiva del **Hospital Santa Lucía** cuenta con la más alta tecnología a la vanguardia en innovación tecnológica sujeta a una renovación permanente de equipos tecnológicos de última generación de diagnóstico y tratamiento lo que permite al recinto hospitalario ofrecer a sus usuarios

las técnicas más modernas y precisas y ofrecer los mejores tratamientos para los pacientes.

Dentro de esta inversión en electromedicina y mobiliario clínico que se ha realizado en los últimos dos años en la unidad destacan, entre otros, diversos equipos de hemofiltración, un ecocardiografo, un ecógrafo de altas prestaciones, un arco quirúrgico, respiradores, electrocardiógrafos, equipos de monitorización, camas para pacientes respiratorios y para pacientes obesos.

El **Área de Salud de Cartagena** y la **UPCT** mantienen abiertas diferentes líneas de colaboración, entre ellas, el **Laboratorio de Investigación, Desarrollo e Innovación en Tecnologías Biomédicas (LIDiTeB)** en el **Hospital Santa Lucía**.



## Bloque Oftalmológico del Hospital del Rosell

El gran bloque oftalmológico del **Rosell**, resultado del proyecto de renovación del bloque quirúrgico del Complejo Hospitalario Universitario iniciado en marzo, forma parte de la necesaria respuesta al cada vez mayor incremento de la patología oftalmológica generada por el envejecimiento de la población y a la aparición y desarrollo de procedimientos quirúrgicos para patologías anteriormente no tratables.

La centralización y los avances tecnológicos que se incorporan, se traducirán en una mejora en la accesibilidad de los pacientes, así como en un incremento de la calidad, seguridad y eficiencia.

Explica el jefe de sección del servicio de Oftalmología, **José María López López**, “la transformación de los espacios nos ha permitido integrar en un mismo lugar a todos estos pacientes, y a sus acompañantes, que van a disponer de todo lo necesario para su preparación prequirúrgica, intervención y cuidados posteriores, lo que a su vez nos va a permitir ser más ágiles”.

El servicio de Oftalmología del **Área de Salud de Cartagena** cuenta así con un área quirúrgica propia e independiente que pone a disposición de los pacientes en el **Hospital del Rosell** de una sala de espera propia, una sala de pre-anestesia específica, dos quirófanos propios y una nueva sala blanca para, entre otras, las inyecciones intravítreas.

Continúa **López López** “las cirugías de oftalmología son en su mayoría cirugías que no requieren de ingreso, procesos de cirugía mayor ambulatoria, y tienen mucho volumen de pacientes”.

De esta manera, el nuevo circuito permitirá igualmente liberar el flujo de pacientes en el **Hospital Santa Lucía** para continuar con la segunda fase de modernización del bloque quirúrgico del complejo hospitalario”.



## La Unidad de Radiodiagnóstico por la Imagen del Hospital Santa Lucía cuenta con un nuevo equipo TAC con energía dual

El **Hospital Santa Lucía de Cartagena** ha incorporado durante el mes de febrer, y dentro de los **Fondos Estructurales y de Inversión Europeos (FEDER)**, en su servicio de Diagnóstico por Imagen un avanzado equipo de **Tomografía Axial Computerizada (TAC)** con energía dual y con las más altas prestaciones que ya ha entrado en funcionamiento en los primeros días de este mes de marzo.

La **Tomografía Computerizada (TC)** de energía dual es una nueva técnica de adquisición de imágenes que utiliza el diferente comportamiento de los tejidos a dos niveles de energía.

Además, dentro del servicio de Radiodiagnóstico por la Imagen del centro hospitalario, que supondrá una inversión adicional de 877.431 euros.

El Servicio de Diagnóstico por la Imagen del hospital Santa Lucía, que también esta renovando en la Unidad de Radiología Intervencionista un angiógrafo, sigue aumentando así su capacidad y calidad. El pasado año 2021 se realizaron en este recinto 148.114 radiografías simples además de 6.445 resonancias magnéticas, y 17.592 Tomografías Axiales Computerizadas (TAC), entre otras.

### Energía Dual

La introducción de la energía dual en el recinto hospitalario permitirá, entre otros, la valoración cuantitativa de los tejidos en función de su composición, la reducción de artefactos como los ocasionados por prótesis metálicas y la mejor interpretación de patologías complejas en el caso, entre otros, de los pacientes oncológicos consiguiendo



una mayor reducción de dosis.

Este equipo además permitirá la adquisición de estudios cardiológicos avanzados incluso en pacientes con frecuencia cardiaca relativamente elevada y perfusión avanzada con alta cobertura sin movimiento de la mesa, y estudios de neurorradiología en pacientes con ictus y de radiología vascular.

También facilitará la separación de tejidos en función de su composición como son la grasa hepática y tipo de litiasis urinaria, la radiología de cuantificación del porcentaje de infarto o enfisema y la utilización de tecnologías de análisis automático que permiten una mejor atención clínica al paciente.



## Puertas Abiertas a residentes

La Unidad de Docencia y Formación del Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena, integrado por el Hospital General Universitario Santa Lucía y Hospital Universitario Santa María del Rosell, y la Unidad Docente Multiprofesional de Atención Familiar y Comunitaria de Cartagena-Mar Menor, unidad que incluye las Áreas de Salud II-Cartagena y VIII-Mar Menor, han organizado esta mañana unas jornadas de puertas abiertas para presentar su oferta formativa a los futuros residentes tanto médicos como de enfermería.

Desde la convocatoria 2018/2019 hasta la del 2022, el Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena ha pasado de 23 plazas acreditadas a 33, lo que supone un incremento de 10 nuevas plazas acreditadas en los últimos 5 años, siendo actualmente el segundo Hospital de la Región de Murcia con más plazas acreditadas destacando su potencial docente

En el año 2022 comenzaron su periodo de formación en el Área 2 de Salud de Cartagena un total de 71 residentes.



## Residentes de Reumatología

El servicio de Reumatología del **Hospital Santa Lucía** organizó un encuentro científico entre distintas unidades docentes de Reumatología de los hospitales de Murcia, Alicante y Almería con el objetivo de que sirva de intercambio de experiencias y ofrezca formación complementaria a los residentes de esta especialidad.

La **I Jornada de residentes de Reumatología del Sureste** se celebró con motivo de la conmemoración del logro de la acreditación docente del servicio en 2020 y que no se ha podido celebrar hasta ahora por la pandemia.



El logro de esta acreditación en esta especialidad supone la garantía al residente de la adquisición de todas las competencias previstas en su programa formativo, al contar el Servicio con los requisitos y estándares precisos en recursos humanos y físicos, actividad asistencial, actividad docente e investigadora y de calidad.

A este elevado nivel se suma que el facultativo especialista del servicio de Reumatología del **Hospital Santa Lucía** y coordinador de la jornada, **Juan Moreno Morales**, ha sido nombrado nuevo presidente de la **Sociedad Murciana de Reumatología**.

## Enfermedades de Transmisión sexual

La sección de **Medicinas Infecciosas** del servicio de **Medicina Interna** del **Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena** ha vuelto a celebrar en el **Hospital Santa Lucía** sus terceras **Jornadas Interhospitalarias** para intercambiar conocimientos sobre el manejo y tratamientos de los pacientes con Enfermedades de Transmisión Sexual.

A la inauguración asistió el **director general de Salud Pública y Adicciones de la consejería de Salud, José Jesús Guillén**.

Asistieron alrededor de medio centenar de especialistas, aunque la reunión se pudo seguir por streaming, fundamentalmente, personal sanitario interesado en estas patologías como médicos de enfermedades infecciosas, cirugía general, otorrinolaringología, anatomía patológica, dermatología así como residentes de estas especialidades.

El **Hospital Santa Lucía** cuenta con una **Unidad Multidisciplinar del Virus del Papiloma Humano** para el manejo y tratamiento de lesiones de pacientes con esta patología para realizar una detección más temprana y una mejora de sus tratamientos y seguimiento.



## Medicinas Infecciosas

El **Hospital Santa Lucía** acogió la **XX Jornada de Actualización en Enfermedades Infecciosas** que organiza todos los años la sección de Medicinas Infecciosas del servicio de Medicina Interna del **Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena** con el objetivo de intercambiar conocimientos sobre el manejo y tratamientos de los pacientes con estas patologías.

El **Hospital Santa Lucía** ha puesto en marcha un nuevo tratamiento intramuscular de acción prologada para los pacientes con infección por el virus de la inmunodeficiencia adquirida que les permite aumentar su calidad de vida y reducir las visitas a las consultas y es uno de los cuatro hospitales españoles que han participado en el primer estudio nacional de implementación en la práctica clínica de estas inyecciones demostrando su alta eficacia.

En el recinto hospitalario se ha creado un circuito específico para estos pacientes en colaboración con el servicio de Farmacia para rhacer coincidir en una visita las analíticas, consultas y administración de tratamiento.



## Dermatología

El servicio de Dermatología del **Hospital del Rosell** organizó un taller de especialistas y pacientes con dermatitis atópica para ayudar al mejor manejo de esta enfermedad y promover una mayor calidad de vida de estos pacientes.

La jornada “**Dermatitis atópica grave visible e invisible, Retos en el proceso asistencial que tenemos por delante**” puso el foco del encuentro en un correcto abordaje de la enfermedad que pasa por la necesidad de conocer en profundidad los criterios de diagnóstico, así como las implicaciones en la calidad de vida que esta patología puede tener en cada uno de los pacientes.

Está dirigido a médicos de familia, pediatras, enfermeras escolares y personal de enfermería de los centros de salud con el objetivo, por tanto, de ofrecer desde el servicio de dermatología mejores herramientas y más información para un mejor abordaje.

Alrededor de 45.000 personas de la Región de Murcia, un 3% de la población total, padece dermatitis atópica, una enfermedad inmunomediada de la piel, inflamatoria y crónica.

## Mieloma múltiple y otras patologías oncohematológicas

Expertos regionales se reunieron en la **Universidad Politécnica de Cartagena**, en un encuentro científico coordinado por el servicio de **Hematología del Hospital General Universitario Santa Lucía**, y dirigido a hematólogos y farmacéuticos de la región con el objetivo de tratar las últimas actualizaciones de interés en la oncohematología y en concreto los tratamientos del mieloma múltiple y leucemia linfocítica crónica, entre otros.

El mieloma múltiple es una enfermedad tumoral de la médula ósea, con una incidencia estimada en Europa de unos 4 casos nuevos anuales por cada 100.000 habitantes y se cumplen 25 años del inicio de nuevos tratamientos farmacológicos, para esta enfermedad como el bortezomib, con mejores resultados, que permitieron reemplazar a los tratamientos existentes entonces, a base de fármacos quimioterapicos más agresivos

En el **hospital Santa Lucía**, explica **Antonio Martínez Francés**, jefe del **Servicio de Hematología del Hospital General Universitario Santa Lucía**, “se suelen diagnosticar entre 14 y 25 pacientes nuevos cada año, y en la actualidad se están consiguiendo esperanzas de vida con los tratamientos actuales superiores a los 6 años”.

En el simposio también se habló del manejo de la leucemia linfocítica crónica, de la que se diagnostican en el Hospital Santa Lucía unos 10 pacientes nuevos anuales .



## En breve

### TALLER DE ATENCIÓN AL PARTO INMINENTE

El Hospital Santa Lucía acogió la segunda edición del Taller de atención al parto inminente al que asistieron profesionales de servicios de urgencias, SUAP y 061.



### CONTRATOS DE GESTIÓN

La consejería de salud acogió el acto de firma de los pactos y acuerdos de gestión al que asistieron los gerentes de todas las áreas de salud.



### CONGRESO NACIONAL DE HOSPITALES

Importante presencia y participación de los profesionales en el último **Congreso Nacional de Hospitales** a nivel de comunicaciones y como moderadores en diversas mesas..



### JORNADA DE SALUD MENTAL

El **Programa Recorra-Ginso** trabaja en salud mental infanto-juvenil con proyectos de actuación tanto en adolescentes como en sus familias.



### UNIDAD DOCENTE DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA

Primera sesión multiprofesional regional de la Unidad Docente de Ginecología y Obstetricia en el Hospital Santa Lucía.



### El Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena recibe la máxima puntuación de calidad de la Sociedad Europea de Radiología

El Área Clínica de Imagen Médica del Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena ha obtenido la máxima puntuación del programa **EuroSafe Imaging Stars** por las acciones que en el recinto hospitalario se llevan a cabo en favor de la protección radiológica de sus pacientes sometidos a pruebas de radiodiagnóstico.

Este reconocimiento forma parte de un programa de niveles o estrellas promovido por la **Sociedad Europea de Radiología (ESR)** para impulsar la calidad y la seguridad de las instalaciones radiológicas con el objetivo reducir al mínimo los riesgos tanto para los pacientes como para el personal del hospital.

## Día Nacional de la Atención Primaria

La Consejería de Salud celebró el Día Nacional de la Atención Primaria con una visita al centro de salud de San Antón en Cartagena. Esta jornada se dedica a promocionar el mayor nivel posible de salud y bienestar y su distribución equitativa mediante la atención centrada en las necesidades de la población.

En la actualidad, la Región dispone de 85 centros de salud y 178 consultorios repartidos en las nueve áreas de salud.

La nueva estrategia de mejora de Atención Primaria 2023-2026 puesta en marcha desde la Consejería incluye cambios organizativos, inversiones y refuerzos en materia de personal resumidos en cinco ejes, 19 líneas de actuación y 128 acciones que se desarrollarán en los próximos cuatro años.

La EMAP tiene como objetivo fortalecer y desarrollar la promoción de la salud y prevención de la enfermedad y abordar la cronicidad de forma conjunta entre atención primaria y hospitalaria.

El centro de salud de San Antón, abierto en febrero de 2020, cuenta con prestaciones innovadoras como un moderno quirófano

de cirugía menor y diferentes equipos de diagnóstico entre los que se encuentran 3 ecógrafos, una mesa de cirugía menor y un equipo de magnetoterapia. Se añade además un servicio de fisioterapia, sala de ecografía, salas de extracciones, de curas y de técnicas especiales (con una para cada uso), área de atención a la mujer con sala de usos múltiples, zona de personal y aula de docencia.

Las instalaciones disponen de un aseo para pacientes que portan ostomía, con lo que Salud pretende seguir dando respuesta a una importante demanda de estos pacientes orientada a mejorar la calidad de vida en sus necesidades en el día a día y que se suma a los ya habilitados en los Hospitales Santa Lucía y Rosell.



### Zona Básica de Salud

La zona básica de salud del Área de Salud atiende a una población de más de 25.000 habitantes de los barrios de San Antón, Urbanización Mediterráneo, Nueva Cartagena y Media Sala.

## Rutas por la Salud

El equipo de enfermería del centro de salud **Isaac Peral de Cartagena** realizó una ruta saludable con los pacientes, para fomentar la realización de ejercicio físico, prevención de enfermedades cardiovasculares, dentro del conjunto de actividades comunitarias que se están realizando en el equipo.

### ARRANCA EL GRUPO CAMINANDO CON TU ENFERMERA

Los Jueves a las 09.00 horas en el centro de salud de Cartagena Este.

### TALLER DE EJERCICIOS PARA MAYORES DE 65 AÑOS

El centro de salud Oeste invitó a sus pacientes mayores de 65 años a un taller de ejercicios para promover el bienestar y el cuidado de la salud.

### TERAPIA EMOCIONAL PARA ADOLESCENTES

Programa de intervención individual y comunitaria para mejorar el estado emocional de los adolescentes.



## Gala en mi verso soy libre en el Hospital Santa Lucía

El **Hospital Santa Lucía** ha acogido la Gala de entrega de premios del XVI Certamen internacional de relatos '**En mi verso soy libre 2023**' organizada por el Equipo de atención educativa hospitalaria y domiciliaria en la que ha participado el consejero de Educación, Formación Profesional y Empleo, Víctor Marín y el gerente del Área de Salud de Cartagena, José Sedes Romero.

Este certamen está abierto a niños y jóvenes alumnos de las aulas hospitalarias y este año ha tenido como temática la paz.

La ganadora de la categoría de 6 a 9 años ha sido **Andrea Sabater**, del aula del hospital Virgen de la Arrixaca. En la categoría de 10 a 13 años ha ganado **Marta Jiménez**, del aula del hospital Nuestra Señora del Perpetuo Socorro de Albacete. En la categoría de 14 a 17 años ha sido premiado **Toni Martínez**, del aula del hospital Virgen de la Arrixaca; y en la categoría de alumnado con diversidad funcional, el primer premio ha sido para **Esther Parada**, del aula del hospital general de Albacete.

El jurado, presidido por la escritora **Aurora Gil Bohorquez**, ha tenido en cuenta la creatividad de los niños y jóvenes y el mensaje que transmitían en relación a la paz.

Los premios han consistido en tabletas electrónicas y libros. Además, los asistentes han disfrutado de actuaciones musicales y merienda.

El certamen internacional de relatos "En mi verso soy libre" es un proyecto de innovación educativa que despierta la pasión por la lectura, incentiva la escritura literaria y desarrolla las capacidades creativas y comunicativas de los alumnos en edad de escolarización obligatoria que se encuentran hospitalizados.



## Día Mundial de la Higiene de Manos

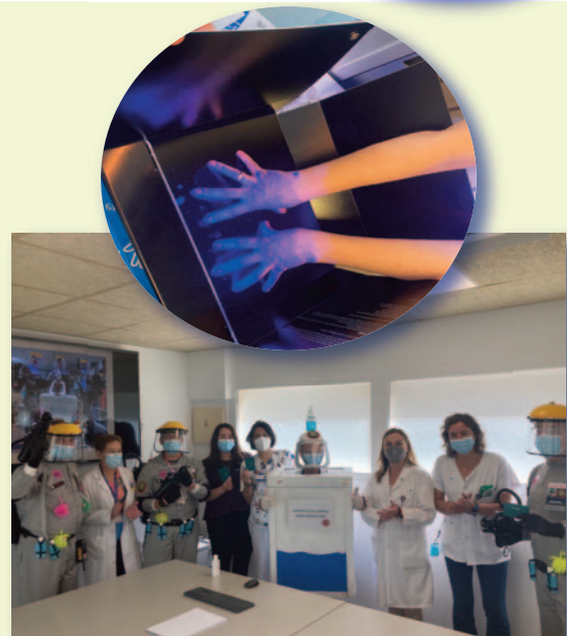
Desde el Área de Calidad y Seguridad del paciente y con motivo del Día Mundial de la Higiene de Manos se desarrollaron en el **Hospital Santa Lucía** diversas actividades con el objetivo de sensibilizar tanto a los profesionales como a los pacientes de la importancia de una correcta higiene de manos para prevenir infecciones.

Además de actividades de formación y divulgación, se realizó un concurso de fotografía del **Área de Salud de Cartagena** con los siguientes ganadores:

1er premio; "El equipo que protege", Carmen Martínez Torregrosa, UE25

2do premio; "Hygienic man", Ana Ros Guillen, URG Pediátricas

3er premio; "Cazabacterias", Mariano José Robles Alcaraz, farmacia



**Contacto:** [anam.meseguer@carm.es](mailto:anam.meseguer@carm.es) • **Teléf.:** 968 12 86 00  
Ext. 952037  
**Más información:** <http://webrosell.rosell.local/@Area2Cartagena>