

La monitorización del gradiente térmico de los neonatos puede alertar de infecciones

Según la tesis doctoral del pediatra **José Luis Leante**, responsable de la Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales del Hospital General Universitario Santa Lucía “la monitorización del gradiente térmico es una herramienta útil en el diagnóstico de la sepsis neonatal tardía”.

La medición continua del gradiente térmico actúa como un fisiomarcador que alerta del riesgo de aparición inminente de posibles respuestas adversas del organismo a las infecciones graves. En aquellos pacientes que finalmente desarrollan la infección, la monitorización ofrece información respecto a la evolución del episodio.



La sepsis neonatal tardía es una patología de gran relevancia en la atención neonatal y de su diagnóstico precoz depende, en buena parte, el pronóstico de los recién nacidos que la padecen.

En la tesis del doctor Leante se evalúa la utilidad de monitorizar de forma continua las temperaturas central, que se toma en la axila, y periférica, que se toma en el pie, mediante sondas térmicas para detectar de forma precoz el desarrollo de una infección sistémica por parte del recién nacido.

Basándose en un estudio piloto llevado a cabo en la Sección Neonatal del hospital Santa Lucía en 2012, la hipótesis que defiende Leante es que un aumento mantenido de la diferencia entre ambas temperaturas, el gradiente térmico, puede alertar con antelación de la aparición inminente de una sepsis neonatal tardía.

Este hallazgo supone proporcionar una herramienta de gran utilidad, ya que permitiría anticipar las pruebas diagnósticas y los tratamientos necesarios.

Leante estuvo acompañado por sus directores **Antonio Martínez Gimeno**, jefe de Pediatría del Complejo Hospitalario de Toledo, y **Manuel Cidrás Pidrè** jefe de Neonatología del Hospital Clínico Virgen de la Arrixaca.

Mejoras para la atención integral del paciente

El Área de Salud II-Cartagena ha puesto en marcha una nueva Comisión de Humanización y que tiene como objetivo mejorar la atención que se le ofrece al paciente desde un punto de vista global y de buenas prácticas.

Este proyecto nace como parte de la iniciativa que en el mes de junio inició la Consejería de Sanidad, a través de la Subdirección General de Humanización del Servicio Murciano de Salud (SMS), para constituir comisiones de humanización en las nueve áreas de salud del Mapa Sanitario Regional.

Las comisiones de humanización están integradas en el Plan de Humanización del SMS y, a través de ellas, se podrán identificar oportunidades de mejora y compartir información entre los centros de salud y hospitales del área de salud y con otros centros sanitarios de la Región.

Se trata de fomentar las buenas prácticas en humanización y extenderlas a todos y cada uno de los centros con la finalidad trabajar en la excelencia asistencial y para ello, va a ser una pieza fundamental el contar con la aportación del paciente, sus sugerencias y propuestas.

En la comisión de humanización participan múltiples profesionales, entre responsables médicos, de enfermería, de calidad, de gestión, mantenimiento, de admisión y atención al usuario y miembros del equipo directivo del Área de Salud II-Cartagena, contando con profesionales tanto de Atención Primaria como Especializada.

XV Congreso Nacional de Enfermería en Otorrinolaringología

Los próximos días 20, 21 y 22 de octubre de 2016 tienen lugar en el Hospital General Universitario Santa Lucía el XV Congreso Nacional de Enfermería en Otorrinolaringología y las VI Jornadas Intercomunitarias de Enfermería en Otorrinolaringología.

Con un completo programa en tres jornadas y con el objetivo de aprender a gestionar los conocimientos, ideas, recursos y tiempo hasta conseguir una consulta de enfermería para los pacientes portadores de cánula, el plazo de inscripción finaliza el día 19 de octubre.

LLynda Juall Carpenito, que ofrece la conferencia inaugural, es creadora en 1983 del Modelo Bifocal para la práctica clínica y que es la forma metodológica y científica en el mundo para estandarizar cuidados.

Tres enfermeras del Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena asumieron en 2015 la dirección de la Asociación Española de Enfermería de Otorrinolaringología, AEEOR, **Rosa Clavel** como Presidenta, **María Dolores Calvo** es vicepresidenta y **M^a José Luque**, secretaria.

La tecnología puntera de las Salas Blancas de Cartagena mejora las terapias individualizadas para los pacientes

Los avances experimentados en los últimos años en todas las áreas de salud han permitido contar en la actualidad con una tecnología puntera que incrementa la seguridad y supone una indudable mejora de terapias individualizadas para los pacientes ya que éstos disponen del servicio que ofrecen las Salas Blancas dentro de su propio centro hospitalario.

El servicio de Farmacia del Hospital General Universitario Santa Lucía cuenta con dos salas blancas que han permitido mejorar y garantizar, entre otros y desde su puesta en marcha, la seguridad en la elaboración de los medicamentos citostáticos que se administran a los pacientes onco-hematológicos del Área de Salud II-Cartagena.

Los medicamentos citostáticos son fármacos capaces de inhibir o impedir la evolución de la neoplasia, restringen la maduración y proliferación de células malignas, y son utilizados como terapia básica y eficaz en el tratamiento del cáncer.

En estas cabinas de flujo laminar horizontal también se preparan mezclas intravenosas para pacientes ambulatorios con enfermedades inflamatorias como la artritis, enfermedad del Chron o psoriasis.

Igualmente, se realizan colirios reforzados y colirios de suero autólogos, preparados biológicos, para las diferentes patologías del ojo.



La sala blanca de flujo laminar vertical del recinto hospitalario, con tres cabinas, elabora medicamentos quimioterápicos para sus pacientes lo que durante el año 2015 significó la realización de 19.255 preparaciones de estas características, frente a las 17.053 del año anterior.

De esta manera, y de una parte, se avala la calidad y seguridad en el proceso farmacoterapéutico, en cuanto a la preparación de las dosis de cada paciente ya que el trabajo se realiza en un ambiente controlado, libre de contaminación.

De otra, el funcionamiento de esta sala acorde con la normativa más actual supone un valor añadido para los profesionales que participan en la manipulación de estos fármacos, de alta toxicidad, y contar con las máximas garantías para la protección de su salud y seguridad.

El hospital de Santa Lucía cuenta con otra sala blanca que dispone de tres cabinas más de flujo laminar horizontal en donde se realizan, entre otros, las nutriciones parenterales tanto de adultos como pediátricas que necesitan de mayor

La consejera de Sanidad, **Encarna Guillén** visitó las Salas Blancas del hospital Santa Lucía acompañada de la directora General de Asistencia Sanitaria, **Mercedes Martínez-Novillo**, y el gerente del Área de Salud II-Cartagena, **José Sedes**, entre otros.

Salas Blancas en el Servicio de Farmacia

Las salas blancas son unas salas especialmente diseñadas para obtener una calidad de aire controlada y sin contaminación. Estas salas limpias tienen que tener los parámetros ambientales estrictamente controlados: partículas en aire, temperatura, humedad, flujo de aire, presión interior del aire, iluminación, etc.

La Consejería de Sanidad, a través del Servicio Murciano de Salud, (SMS) habrá destinado entre 2015 y 2017 más de 1,4 millones de euros a la mejora de las salas blancas de farmacia de los hospitales de la Región.

El control de las terapias biológicas en el hospital de Santa Lucía incrementa la seguridad de los pacientes

El servicio de Farmacia del Hospital General Universitario Santa Lucía de Cartagena está efectuando la monitorización farmacocinética de determinados medicamentos biológicos en pacientes del Área de Salud II-Cartagena lo que significa mejorar su eficiencia y seguridad.

Este análisis se está realizando en colaboración con los servicios médicos y el servicio de análisis clínicos del Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena.

Entre los medicamentos a los que se está realizando este control se encuentran los anticuerpos monoclonales anti-TNF alfa, fármacos ampliamente utilizados en patologías como la artritis reumatoide, la psoriasis o la enfermedad inflamatoria intestinal.

Con esta actuación se está consiguiendo optimizar la dosis que recibe el paciente, en base al nivel del fármaco detectado en el plasma sanguíneo y a su situación clínica.

Esto, igualmente, se puede considerar un avance en el proceso de implantación de las terapias individualizadas en el entorno hospitalario.

Este trabajo que se hace en la actualidad parte de un proyecto piloto, que se pone en marcha en el año 2014 en el Hospital General Universitario Santa Lucía, para realizar la monitorización farmacocinética de las concentraciones

plasmáticas y anticuerpos antifármaco de tres fármacos anti-TNF alfa, adalimumab, infliximab y etanercept.

Esta iniciativa supuso un éxito en el perfeccionamiento del tratamiento de pacientes con terapias biológicas ya que permitió un adecuado ajuste de dosis e intervalos posológicos, así como optimizar los recursos sanitarios debido a la modificación o suspensión de los tratamientos inefectivos.



Rocío Gutiérrez Cívicos es farmacéutica en el Servicio de Farmacia del Hospital General Universitario Santa Lucía y que dirige **Carmen Mira**.

El Área de Salud II-Cartagena realizó más de noventa mil traslados sanitarios en 2015

El servicio de Transporte Sanitario del Área de Salud II-Cartagena gestionó 92.667 traslados de pacientes durante el año 2015, alrededor de un 6 por ciento más que el año anterior, y gestionando las 28 ambulancias convencionales que pueden ser de uso individual o de transporte colectivo con las que cuenta el área de salud.

‘Nuestra misión’, explica su responsable **Francisco Cáceres**, que trabaja con **Raquel M^a Martínez** y **M^a Fuensanta Gómez** en la Unidad, “es asegurar que la

recogida del paciente, ya sea en su domicilio o en el hospital, el traslado y el regreso a su vivienda se realicen con las máximas garantías de seguridad y calidad”.

Del total, 57.000 traslados correspondieron al servicio de Rehabilitación, 16.420 a Consultas Externas, 5.947 a Oncología Radioterápica y otros 5.257 a Diálisis. Además, se movilizaron 3.117 pacientes que tuvieron que regresar a su domicilio tras su alta hospitalaria e ingreso en los hospitales de Cartagena, Santa Lucía y Rosell.

La Unidad se encarga también de los traslados intrahospitalarios en la Región y de los traslados de pacientes a nivel nacional, contando con enfermería para el acompañamiento de estos pacientes según sus necesidades.

Igualmente, el servicio gestiona la movilización de pacientes que necesitaron ingreso en otros hospitales de referencia nacional y de aquellos que requieren de tratamiento hiperbárico.

En todos los casos, la indicación de la necesidad del transporte sanitario la realiza el médico y obedece a causas médicas que hagan imposible el desplazamiento del paciente con sus propios medios o transporte público al centro sanitario correspondiente.



Sanidad refuerza con más de 80 profesionales la atención sanitaria con su plan de verano

El Servicio Murciano de Salud ha habilitado un refuerzo de 86 profesionales, médicos y enfermeros, en 16 puntos asistenciales de la costa dentro del plan de verano 2016 para atender a personas desplazadas en la Región y ofrecer atención sanitaria a más de 150.000 usuarios que estos meses han pasado sus vacaciones en las playas murcianas.

Este dispositivo de verano, muy similar al de los últimos años, se mantiene aunque los datos de asistencias durante los meses estivales continúan descendiendo en los últimos cinco años.

Las áreas de salud del SMS reorganizan su asistencia sanitaria para cumplir con la demanda asistencial, mayor en algunas zonas, especialmente las de costa, y menor en otras, además de para posibilitar las vacaciones de los profesionales.

Las decisiones organizativas se toman siempre con los profesionales, estableciendo los turnos más indicados en cada caso para que la asistencia no se vea afectada por las vacaciones del personal sanitario, y en función de la demanda asistencial en cada centro y consultorio, mediante un estudio de su evolución en verano en los últimos años.

El dispositivo especial de verano para 2016 se concreta en 16 puntos asistenciales adicionales para desplazados, con

34 consultas médicas y otras 34 de enfermería, 1 UME y un VIR adicionales, con su personal y los refuerzos de 3 SUAPs (San Pedro, Águilas y Lorca), además del de Yecla por reubicación de la UME.

En los hospitales de la Región decrece la actividad asistencial en entre un 30 y un 50 por ciento, por lo que en verano se llevan a cabo los turnos de vacaciones de los profesionales y no se cierra ninguno de los 85 centros de salud de la Región, aunque sí se suprimen temporalmente los horarios de tarde en 9 centros durante los meses de julio y agosto, y se cierran durante algún período de verano 23 consultorios periféricos con el fin de organizar los destinos de trabajo de los profesionales disponibles en Bolsa de Trabajo, dada la escasez de éstos en algunas categorías, sobre todo médicos de familia y pediatras.

Todas las plantas de hospitalización están disponibles en caso de que sea necesario, pero al decrecer la asistencia y el número de intervenciones se aprovecha en los centros para adecentar zonas del hospital o agilizar obras, como es el caso de Lorca, en donde para septiembre puede estar terminada la obra de los nuevos quirófanos.

Las plantas que no se usan en verano están disponibles y que las áreas pueden amoldarse perfectamente a eventuales aumentos de actividad asistencial en el hospital.

Comité Ético de Investigación Clínica de las áreas de salud de Cartagena y Mar Menor



El Comité Ético de Investigación Clínica de las áreas de salud II- Cartagena y VIII- Mar Menor tutela los estudios realizados en todos los centros, hospitales y atención primaria, que las integran.

El grupo se reúne con periodicidad mensual y evalúa los trabajos para que se ajusten a la legislación vigente realizando, entre otros, el seguimiento de los Estudios de Investigación (enmiedas, informes, seguros), enviando la conformidad del centro y memoria económica firmada por el Gerente a la Fundación para la Formación e Investigación Sanitaria FFIS, etc.

Lo integran **Javier Trujillo Santos**, Médico Adjunto Medicina Interna como Presidente y **José Valverde Molina**, Jefe del Servicio de Pediatría del Hospital Universitario Los Arcos Mar Menor. Como secretaria, **Laly Gómez Sannicolás**, Secretaria de la Unidad de Investigación.

Entre sus vocales se encuentran **M^a Carmen Mira Sirvent**, Jefa del Servicio de Farmacia, **José M. Bueno Ortiz**, Médico Adjunto Centro de Salud de Fuente Álamo, **Diego Garcerán Gacia**, Licenciado en Derecho, **Francisco Sánchez Rodríguez**, Responsable Farmacia, adscrito a la GAP Área II, **Juan Carlos Gil Sánchez**, Dr. en Medicina y Cirugía. Personal ajeno a la Institución, **Blas García Rojo**, Médico Adjunto. Servicio Anestesiología, **José M. Allegue Gallego**, Médico Adjunto. Servicio Medicina Intensiva, **Antonio Santacruz Siminiani**, Médico Adjunto. Servicio Neumología, **Federico Soria Arcos**, Médico Adjunto. Servicio Cardiología, **Ruth Liliana Manrique Medina**, médico asistencial y representante de Gerencia de Atención Primaria, **Francisco Javier Gil Sánchez**, médico asistencial, **M^a Dolores Meroño Rivera**, Diplomada en Enfermería y **Rafael Luquin Martínez**; (representante del Comité Bioética) Médico Adjunto Centro de Salud Virgen de La Caridad.

El número uno del QIR escoge el hospital de Santa Lucía para realizar su residencia



Carlos Rodríguez Rojas (1991, Ciudad Real) obtuvo la máxima puntuación en la prueba de Químico Interno Residente (QIR) de ámbito nacional celebrada el pasado 6 de febrero.

Se habían convocado a nivel nacional 20 plazas y al examen se presentaron unos 325 candidatos. **Carlos Rodríguez** decidió realizar su residencia en el Servicio de Laboratorio y Análisis Clínicos del Hospital General Universitario Santa Lucía: "llevo tres meses en el Hospital Santa Lucía y si me dijeran de volver a elegir, lo escogería sin duda el primero de nuevo".

P.-¿Sabía que iba a obtener tan buen resultado cuando se presentó al examen?

Se me dio bien. Sabía que iba a tener plaza aunque no tenía claro que fuera a estar el número uno".

P.-¿Cómo afronta una persona como usted la elección del sitio donde va a formarse?

Decidir dónde vas a realizar tu especialidad supone un reto además de una labor muy importante porque, en este caso, es cierto que pasaré cuatro años en el hospital de Santa Lucía formándome, excepto una pequeña rotación en La Arrixaca.

P.-¿Qué hizo entonces para decidirse?

Hice una tabla de Excel en donde coloqué todas las variables que debes tener en cuenta, la cercanía, la docencia, la posibilidad de realizar el doctorado. Visité varios hospitales de Madrid. También llamé al de Santa Lucía para informarme y uno de los facultativos del servicio me explicó un poco el funcionamiento del servicio.

P.-¿Cuál es la valoración del servicio en los tres meses que lleva en él?

Importante que todos los residentes, R2, R3 y R4, están haciendo el doctorado y que hay muy buen ambiente en el servicio además de que prácticamente se hace de todo con la ventaja de que los profesionales te lo explican todo, cuando hay una cosa interesante siempre me llaman para que la vea y explicarme, etc.

P.-¿Le gusta Cartagena?.-

En cuanto a la ciudad todavía no la conozco demasiado porque en el periodo de tiempo que estoy, que ha coincidido con el verano, me he movido más por la zona de costa y playas pero es un ciudad parecida a la que vengo y se ve buen ambiente.

Jornadas de Histoquímica

El hospital de Santa Lucía acogió las I Jornadas Nacionales en Técnicas de Histoquímica (HQ) para Técnicos Especialistas de Anatomía Patológica (TEAP) al que asistieron especialistas de los hospitales de Vigo, Ferrol y La Coruña.



Un complejo hospitalario libre de humo

Durante el mes de agosto la campaña de Enfermería "mes de" ha centrado sus actuaciones en promover espacios libres de humo y fomentar el abandono del tabaco en el recinto hospitalario.

El Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena, integrado por los hospitales Santa Lucía y Rosell, ha obtenido recientemente la acreditación Plata dentro de la Red de Centros Sanitarios Libres de Tabaco.

La Consejería de Sanidad de la Región de Murcia creó la Red de Centros Sanitarios Libres de Tabaco en julio de 2005, en la que se incluyen redes específicas como la Red de Hospitales Libres de Tabaco de la Región de Murcia, que está integrada en la red europea (ENSH-Global Network for Tobacco Free Health Care Services) como miembro corporativo desde 2012 y el programa Consejería sin Tabaco.

El consumo de tabaco está plenamente reconocido como factor de riesgo de enfermedades respiratorias, cardiovasculares y cancerígenas.

Los usuarios del Área de Salud II-Cartagena ya pueden realizar consultas telemáticas con su médico de familia y pediatra

Los 16 Centros de Salud del Área de Salud II-Cartagena disponen desde el mes de junio de consulta telemática, y se suman de esta manera a la iniciativa regional liderada por Sanidad y Servicio Murciano de Salud (SMS) para ganar en seguridad, eficiencia y agilidad en la atención a los usuarios. El Portal del Paciente del SMS, creado en 2103, ofrece las garantías de trabajar en una plataforma segura.

La consulta telemática permite a los usuarios comunicarse de manera no presencial vía 'on line' con su médico de cabecera y pediatra mediante correo electrónico a través del Portal del Paciente del SMS.

Así, los 160 médicos de familia y 47 pediatras del Área de Salud II-Cartagena pueden proporcionar otro canal de comunicación accesible a sus pacientes y que permite de manera cómoda la resolución de un grupo importante de demandas, evita desplazamientos y supone un ahorro importante de tiempo.

Para poder utilizar la consulta telemática, el usuario debe acceder primero a este portal, a través de murciasalud.es o en la dirección <https://sede.carm.es/sms/portaldelpaciente>, y obtener una contraseña de acceso en su centro de salud. Para mayor información, los usuarios pueden dirigirse a los mostradores de información de los centros de salud.

Hasta ahora el Portal del Paciente del SMS ofrecía la posibilidad al usuario de solicitar cita previa con su médico, acceder a su receta electrónica, historia clínica digital y su consumo farmacéutico a lo que se ha añadido recientemente la consulta 'on line' con el médico o pediatra.

En esta consulta, el paciente puede solventar cualquier duda con su médico sobre su salud, entre otros, resultados de pruebas complementarias, cambios de recetas, seguimiento de enfermedades crónicas o problemas agudos de salud, resolver problemas burocráticos, tramitar o cambiar citas de consultas presenciales, solicitar recordatorios de pruebas pendientes, etc.

Los profesionales del centro Cartagena Casco hacen balance positivo del proyecto intercomunitario ICI

En la nueva edición de La Escuela de Verano "Convive con tu Barrio: Abierto por Vacaciones" los profesionales del Centro de Salud Cartagena Casco han centrado sus actuaciones en temas como la prevención de golpes de calor, enfermedades de transmisión sexual y tatuajes complementando así la oferta del año pasado en la que se incluyeron talleres de salud bucodentales, charlas sobre planificación familiar y sobre todo, talleres de nutrición y promoción de hábitos de vida saludables.

José Pedro Olivo, enfermero del Centro de Salud Cartagena Casco, repite este año su participación en esta iniciativa así como la matrona **Milagros Jorquera** y el enfermero residente **Iván Alexandre** que han podido contar con la colaboración de todos los miembros del Equipo de Atención Primaria del centro de salud y, entre ellos, **Juana Flores**, médica tutora de residentes, **Ana María Conesa**, enfermera tutora de residentes.

El taller "Prevención de Golpes de Calor" en la población mayor de 65 años de **José Pedro Olivo** se llevó a cabo en la Residencia Orpea donde asistieron usuarios de la misma, familiares, cuidadores y vecinos interesados en el tema y se informó sobre los síntomas y gravedad del golpe de calor, pero sobre todo se incidió en los cuadros más leves y más frecuentes relacionados con la exposición al sol y las altas temperaturas como son la deshidratación, calambres, quemaduras solares, la insolación y el desvanecimiento por calor.

Por su parte, la matrona del Centro de Salud Cartagena Casco **Mila Jorquera** ofreció la charla "Enfermedades de Transmisión Sexual" en la que pudo participar cualquier persona interesada. Muchas mujeres, sobre todo,



se acercaron para conocer de cerca este problema de salud importante y recabaron información para ayudar a la prevención y el cuidado de la salud de la mujer y los adolescentes. Sobre este asunto existen campañas informativas y de vigilancia epidemiológica que realiza la Consejería de Sanidad de la Región de Murcia, además de material educativo, sobre enfermedades de transmisión sexual y el Virus de Inmunodeficiencia Adquirida (VIH) Sida en www.murciasalud.es.

Dirigido a mayores de 14 años, se impartió un taller de tatuajes donde el residente de enfermería familiar **Iván Alexandre** y una profesional experta en la técnica del tatuaje hablaron de las complicaciones para el organismo como infecciones y reacciones alérgicas y de las consecuencias en procedimientos diagnósticos y terapéuticos destacando los cuidados para prevenir las infecciones y problemas a largo plazo que puedan ocasionar estéticamente (engordar, borrarse la tinta, operaciones...) y la importancia de la higiene en el tatuador.

El Hospital de Santa Lucía recibe el Diploma Hospital Optimista 2016

La Unidad de Neonatología del Hospital General Universitario Santa Lucía recibió el Diploma Hospital Optimista 2016 por su esfuerzo en fomentar iniciativas y prácticas que puedan ayudar a la creación de un entorno optimista para el paciente y su familia. El responsable de la Unidad, **José Luis Leante**, acompañado del director de Enfermería del Área de Salud II-Cartagena, **José Carlos López Lacoma**, y la supervisora del Área Materno-Infantil, **Caridad Gil** recogieron el distintivo.

El objetivo de Hospital Optimista es contribuir a la mejora de la salud de los pacientes hospitalizados y es una iniciativa que, entre otros, está liderada por la Fundación Atresmedia.



La Lactancia materna es clave para el desarrollo sostenible

Hasta el 19 de septiembre está abierto el plazo para participar en el III Concurso de Fotografía de la Semana Mundial de Lactancia Materna, bajo el lema "Lactancia materna, clave para el desarrollo sostenible", y en el que puede participar cualquier persona mayor de 18 años.

Se trata de una iniciativa puesta en marcha en el mes de agosto por la Consejería de Sanidad, a través de la gerencia del Área I Murcia-Oeste, y con motivo de la Semana Mundial de la Lactancia Materna, del 1 al 7 de agosto.

Los actos regionales, enmarcados en la estrategia de fomento de la lactancia materna desarrollada por Sanidad y por el Servicio Murciano de Salud (SMS) tendrán lugar el próximo mes de octubre.

De esta manera, los concursantes recibirán un obsequio por participar y las fotografías se exhibirán durante la "Semana Mundial de la Lactancia Materna", del 3 al 9 de octubre, en la planta baja del pabellón Materno-Infantil del hospital Virgen de la Arrixaca. Las tres mejores fotografías serán premiadas con productos relacionados con una lactancia y la crianza más natural.

Estas actuaciones, entre otras, intentan resaltar la importancia de la lactancia materna. En este sentido, el hospital Santa Lucía de Cartagena es centro de atención a la donante de leche materna desde el pasado verano. Desde entonces, este punto ha permitido que 43 neonatos se beneficien de este proceso de donación altruista y que más de 16 mujeres hayan podido ser donantes de leche materna.

El centro, impulsado por el Servicio de Neonatología del Santa Lucía, ya ha posibilitado que 16 mujeres del Área de Salud II-Cartagena hayan donado 77,8 litros de leche materna, que posteriormente, tras pasar estrictos controles, es almacenada en el banco de leche del hospital Virgen de las Nieves de Granada. Asimismo, el Santa Lucía ha recibido 31 litros de leche materna para 43 neonatos.

Súmate al equipo español de intervención en emergencias humanitarias

La Consejería de Sanidad anima a los profesionales del Servicio Murciano de Salud (SMS) a sumarse al Equipo Técnico Español de Ayuda y Respuesta en Emergencias ('Start'), promovido por el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad para crear un grupo oficial de movilización en emergencias humanitarias.

El equipo lo formarán 48 profesionales del Sistema Nacional de Salud, y para ello serán preseleccionadas 384 personas, 8 por cada uno de los 48 perfiles que componen el grupo.

El equipo 'Start', bautizado como 'chalecos rojos' por ser la indumentaria oficial del personal de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), contará con un equipo sanitario de élite listo para desplegarse en menos de 72 horas en caso de emergencia humanitaria en la que la cooperación española decida intervenir.

La creación del equipo médico internacional, que se inició con el acuerdo de 26 de marzo de 2015 del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud, supone la cesión necesaria de profesionales por parte de las comunidades autónomas.

Esta cesión es esencial para la constitución de una base de datos formada por profesionales sanitarios y los de gestión y servicios de instituciones sanitarias dispuestas a participar en las tareas de intervención frente a emergencias de salud pública de importancia internacional.

Los profesionales del SMS pueden solicitar desde esta semana, a través de la sede electrónica del Ministerio, que ha activado un formulario de inscripción (<https://sede.msssi.gob.es/registroElectronico/formularios.htm>) para que los profesionales sanitarios y los de gestión y servicios de instituciones sanitarias que estén interesados puedan inscribirse 'online'.

Contacto: anam.meseguer@carm.es • **Teléf.:** 968 12 86 00
Ext. 952037

Más información: <http://webrosell.rosell.local/@Area2Cartagena>