

Cerca de 250 especialistas participan en la **IV Jornada de 'Hematología en 48H'**

Organizada por el Departamento de Hematología y Hemoterapia, se han puesto al día las novedades en el área



De izq. a dcha: los Dres. Felipe Prósper, José Antonio Páramo, Jesús San Miguel y José Hermida, coordinadores de la jornada.

CUN ■ La IV edición de las jornadas de puesta al día en 'Hematología en 48H' congregó a cerca de 250 especialistas en la sede de Pamplona. Un congreso, organizado por el Departamento de Hematología y Hemoterapia de la Clínica, en el que se expusieron los últimos avances tanto en diagnóstico como tratamiento de las principales enfermedades hematológicas.

“Se ha dado una visión global del campo en los aspectos tanto diagnósticos como terapéuticos para que residentes y especialistas obtengan los conocimientos de la especialidad”, reconoce el Dr. José Antonio Páramo, codirector del Departamento de Hematología y coordinador de las jornadas junto a los Dres. Felipe Prósper, codirector del Departamento de Hematología de la Clínica y del área de Hemato-Oncología del Cima Universidad de Navarra, y Jesús San Miguel, director de Medicina Clínica y Traslacional de la Universidad de Navarra.

Más de 30 ponentes de primer nivel de toda España impartieron lecciones sobre el estado actual de la leucemia, los síndromes linfoproliferativos, las gammopatías monoclonales, anemias y trombosis. Asimismo, se estudió el papel actual del trasplante de progenitores hematopoyéticos y del laboratorio de Hematología junto a la presentación de casos clínicos relacionados con urgencias hematológicas.

CON NOMBRE PROPIO



El **Dr. Fernando Rotellar**, pionero en la aplicación de la cirugía laparoscópica en el trasplante de donante vivo de hígado, ha sido nombrado nuevo director del Departamento de Cirugía General y Digestiva de la Clínica.



La segunda edición de los 'Premios RCUN de investigación' otorgados por la Comisión de Docencia tuvo como galardonados a los residentes **Ana Ezponda**, a la mejor publicación, y **Álvaro Erhard**, en la modalidad de investigación.



La Unidad Central de Ensayos Clínicos ha nombrado a **Mabel Fiol** directora adjunta y a los **Dres. Antonio González y Andrea Manubens** coordinadores médicos de la Unidad de la sede de Madrid.

ENSAYOS CLÍNICOS

La Clínica tiene abiertos 242 ensayos clínicos y 126 estudios observacionales y postautorización. Algunos de los últimos ensayos:

- **Tumores sólidos.** Estudio de nivolumab en monoterapia o en combinación con ipilimumab para tumores sólidos avanzados o metastásicos.
- **Cáncer de ovario.** Estudio de quimioterapia, con o sin pembrolizumab, para el cáncer epitelial de ovario avanzado.
- **Cáncer de mama.** Estudio de atezolizumab o placebo más Doxorubicina, ciclofosfamida como tratamiento neoadyuvante, seguido de paclitaxel, trastuzumab y pertuzumab, en pacientes con cáncer de mama precoz her2-positivo.
- **Cáncer de vejiga.** Ensayo de BCG con o sin pembrolizumab para el cáncer de vejiga sin invasión muscular de alto riesgo.
- **Leucemia/linfoma.** Estudio de BGB-3111 en comparación con bendamustina más rituximab en pacientes con leucemia linfocítica crónica o linfoma linfocítico de células pequeñas no tratados previamente.
- **Parkinson.** Estudio controlado con placebo, con un periodo activo con la dosis enmascarada de BIIB054 en sujetos con enfermedad de Parkinson.
- **Urticaria crónica.** Estudio de ligelizumab para la urticaria crónica espontánea (UCE) en adolescentes y adultos no controlados con antihistamínicos.
- **Glaucoma.** Evaluación de T4032 (bimatoprost al 0,01% sin conservantes) frente a Lumigan® al 0,01% en pacientes con hipertensión ocular o glaucomatosos.



ENSAYOS CUN

Más información en:
<http://www.cun.es/investigacion/ensayos-clinicos>



La carrera tuvo lugar íntegramente en el campus de la Universidad de Navarra en Pamplona.

Más de 2.000 participantes en la III Carrera de los Valientes

El evento recaudó más de 16.500 euros en favor de Niños contra el Cáncer

CUN ■ La III Carrera de los Valientes, organizada por Niños contra el Cáncer y el Servicio de Deportes de la Universidad de Navarra, recaudó 16.500 euros en favor de este programa de la Clínica. Un evento deportivo que contó el pasado mes

de febrero con más de 2.000 inscritos para apoyar la investigación en tumores infantiles y ayudar a familias con niños que padecen un tumor.

Celebrada en el campus de la Universidad de Navarra, el recorrido fue íntegro dentro



Varios de los participantes se juntaron para participar en equipo.

de sus instalaciones, la carrera contó con cuatro modalidades para celebrar una jornada deportiva y, al mismo tiempo, festiva entre familias y corredores. Las modalidades se dividieron por distancias recorridas: 800 metros, 1.500 metros, 5 kilómetros y 10. Los vencedores de la distancia larga fueron Amaia Melero e Iñaki Rey, mientras que en 5 kilómetros se alzaron con la victoria tanto Héctor Ayúcar como Maialen Zoyo.

Además de la propia carrera, se organizaron actividades y sorteos para amenizar la jornada y contribuir a la consolidación de este evento como una combinación de deporte, salud y solidaridad.

Cientes de Saltoki donan sus premios de la Lotería de Navidad

■ Durante las pasadas fiestas la Lotería de Navidad llegó a los clientes de Saltoki, una empresa de distribución. En total, 12.053 clientes ganaron con sus participaciones un premio que decidieron donar a Niños contra el Cáncer. Una dotación de 31.894 euros para la investigación y ayudas a

familias con niños enfermos. Durante la campaña de Navidad, Saltoki ofreció a sus clientes participaciones de Lotería de Navidad por realizar sus compras habituales y la oportunidad de donar esos premios al programa de la Clínica que lleva más de 15 años en marcha. Una iniciativa a la que se sumaron profesionales de la fontanería, la construcción, la climatización, la electricidad o la reforma de más de 60 centros de la empresa.

De esta forma, mediante pequeñas aportaciones, ya que la mayoría no superaban los



El programa recibió un cheque simbólico por parte de clientes y Saltoki.

10 euros de premio, se ha conseguido sumar más de 31.000 euros para que se siga investigando en cánceres pediátricos

y más familias puedan beneficiarse de estas ayudas a la hora de ofrecer a sus hijos las mejores opciones terapéuticas.

“Prevenir la aparición de las enfermedades desde la infancia”

Este es uno de los retos más importantes según el Dr. Valentín Fuster, quien participó en el X aniversario de las sesiones clínicas



El Dr. Valentín Fuster, durante su conferencia en el salón de actos del Cima de la Universidad de Navarra.

■ Con motivo del X aniversario de las sesiones clínicas de la Clínica Universidad de Navarra, la jornada del 25 de enero contó con la presencia del Dr. Valentín Fuster de Carulla, director general del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (CNIC) y director del Instituto Cardiovascular y Physician in Chief del Mount Sinai Medical Center de Nueva York. Una conferencia enfocada sobre todo a los más jóvenes y en la que planteó retos para seguir creciendo en salud e investigación.

“Uno de los retos más importantes que tiene la sociedad a nivel mundial es prevenir la aparición de enfermedades desde la infancia, de ahí la importancia en hábitos saludables a partir de los tres años de edad”, reconoció el Dr. Fuster.

Un objetivo a conseguir mediante la educación y la parti-

“Uno de los retos más importantes que tiene la sociedad a nivel mundial es prevenir la aparición de enfermedades desde la infancia”.

cipación en proyectos de divulgación e investigación de la salud, en especial, para niños y jóvenes. “La tecnología ha prolongado la vida pero hay que fomentar más la prevención”, añadió.

Hay muchas enfermedades, como las cardiovasculares, que normalmente se manifiestan en edad adulta pero que han empezado a desarrollarse desde la juventud, en especial si no se tienen hábitos de vida saludable. “Tratamos la enfermedad muy tarde”, apuntó y agregó que “los profesionales de la salud han de centrarse en edades más tempranas”.

“Hay que motivar a la gente joven, hay que liderar proyectos de investigación porque si los proyectos son fuertes la financiación llega. Tenemos que estar construyendo de manera constante en esta sociedad”, concluyó el Dr. Valentín Fuster.

CANAL CLÍNICA

La Clínica cuenta con un canal propio en Youtube donde publica sus vídeos divulgativos desde diciembre de 2007. Los vídeos de la Clínica publicados más recientemente son los siguientes:



Día contra el Cáncer de Colon

La herencia genética es uno de los principales factores de riesgo para el desarrollo de cáncer de colon. En su caso, Amaia tiene síndrome de Lynch, lo que le predispone a tener un riesgo de desarrollar este cáncer del 80%.



Apneas del sueño

“Me quedé dormido al volante y sufrí un accidente de tráfico”, cuenta José Francisco, paciente madrileño de 54 años. Sufría apnea del sueño pero no lo supo hasta que acudió a la Unidad del Sueño tras el accidente.



Mujeres que...

Con motivo del Día Internacional de la Mujer, la Clínica Universidad de Navarra quiere reconocer el compromiso diario de todas sus profesionales con la ciencia y los pacientes.

Más de 300 espectadores en el Ciclo de Neurocine

El Departamento de Neurología organizó tres jornadas cinematográficas para tratar las enfermedades neurodegenerativas

CUN ■ Gran éxito de asistencia en el Ciclo de Neurocine organizado por el Departamento de Neurología de la Clínica junto a la Filmoteca de Navarra. Un total de 380 espectadores acudieron a la cita, celebrada durante tres miércoles de marzo, que abordó las enfermedades neurodegenerativas mediante la proyección de una película y un coloquio con los especialistas.

“Hemos visto que la gente tiene interés no solo por conocer la situación desde el punto de vista médico de las enfermedades que hemos tratado, sino también por los aspectos



Más de un centenar de espectadores acudió a cada una de las películas.

relacionados con la familia, con los cuidados necesarios, como cuándo deben acudir al médico, etc. Se han creado unos debates muy activos”, reconoce la Dra. Mari Cruz Rodríguez Oroz, directora del

Departamento de Neurología de la Clínica Universidad de Navarra y promotora de este ciclo.

Con el objetivo de acercar las enfermedades neurodegenerativas a la población,

se pudo “explicar y ahondar en el entendimiento de cómo afectan estas enfermedades a las vivencias de los pacientes, de los familiares y su entorno, y el impacto que tienen en la sociedad”, añade.

asador
bidea
2

“Con la calidad y el cariño de siempre”

2 soles Repsol 2018



ESPECIALIDAD EN CARNES
Y PESCADOS A LA BRASA

RESERVAS 948 280 187

Camino Viejo 2 31190 Cizur Menor (Navarra)

asador@bidea2.es  www.bidea2.es

