

X CONGRESO SAOM

organizado por:

saom
Sociedad andaluza
de oncología médica

10 CONGRESO
saom 2023
Jaén, 8/9/10
noviembre

síguenos

@saom_oncologia

@SociedadAndaluzadeOncologiaMedica

boletín digital

Nº 2 - Especial X Congreso

En Portada

UN CONGRESO QUE CONSOLIDA A NUESTRA SOCIEDAD Y A NUESTRA ESPECIALIDAD PARA CONTINUAR AVANZANDO EN LA MEJORA DEL ABORDAJE DEL CÁNCER

Nuestra reunión anual celebró ayer su primera jornada poniendo en valor los 10 años de existencia y trabajo de la SAOM, en los que hemos progresado en el diagnóstico y tratamiento de los tumores, pero con importantes retos para el futuro

La Oncología Médica andaluza sigue avanzado con buenos resultados en el desarrollo y aplicación de la medicina de precisión y el abordaje, diagnóstico y tratamiento del cáncer con los últimos tratamientos novedosos y técnicas de detección precoz, ofreciendo una atención sanitaria de primer nivel a los pacientes y logrando mejorar las expectativas de supervivencia y calidad de vida. Esas son las conclusiones que podemos extraer de todo lo manifestado en la primera jornada de nuestro Congreso, que arrancó ayer en Jaén con la participación de casi 300 compañeros y otros expertos, y que sirvió también para poner de manifiesto los diez años de existencia y trabajo de la SAOM, en busca de la mejora de excelencia oncológica y la mejora de la atención a los pacientes.

Un progreso que se sustenta en factores clave como la investigación cada vez más potente y los ensayos clínicos que se realizan en nuestra comunidad, en la personalización de las terapias más recientes (inmunoterapia, fármacos innovadores, tratamientos dirigidos, etc.) y en una apuesta por el apoyo a los pacientes y la humanización de la asistencia en el cáncer en la que debemos seguir avanzando en el sistema sanitario público andaluz. Así lo expresó ayer nuestra presidenta, Ana Laura Ortega durante la inauguración de nuestro encuentro, en la que



estuvo acompañada por Jesús Corral, vicepresidente de la SAOM; y Fernando Gálvez y Teresa García Manrique, miembros del Comité Científico. Ana Laura Ortega destacó igualmente la celebración de nuestro encuentro por 1ª vez en Jaén, el programa científico transversal, la alta calidad de comunicaciones presentadas, y la asistencia de compañeros de toda Andalucía.

Fue una primera jornada en la que también se destacaron, a través de las sesiones del programa, otros aspectos como la investigación de biomarcadores, cada vez más importante para ayudar a conocer un mejor pronóstico o evolución del cáncer; la ampliación de la atención a los pacientes en otros niveles asistenciales del sistema sanitario, o la necesidad de continuar dando pasos para una mayor humanización del proceso oncológico, entre otros. Sobre este tema versó precisamente la conferencia magistral de Rosario García Campelo, jefa de Oncología Médica del Complejo Hospitalario de A Coruña, quien nos expuso la experiencia



de su servicio y su hospital en la implantación de una atención más humana y cercana, que ha implicado desde un cambio en su estructura organizativa y la mejora de las instalaciones del hospital de día de Oncología, hasta la creación de nuevas unidades asistenciales como una sobre rehabilitación y ejercicio físico, o acuerdos con entidades e instituciones culturales para ofrecer conciertos de música a los pacientes.

Todo ello despertó un gran interés entre todos los compañeros asistentes, que llenaron el auditorio del IFEJA y pudieron disfrutar de otras interesantes sesiones de actualizaciones sobre novedades en los tratamientos de diversos tumores, así como de las exposiciones de algunos de los mejores comunicadores de este año en el Congreso. Un aspecto, el de la investigación, que como decíamos antes muestra la buena salud de la que goza nuestra Sociedad Científica tras 10 años de trayectoria, y que esperamos que continúe creciendo y avanzando contigo, todos juntos.

X CONGRESO SAOM

organizado por:

saom
Sociedad andaluza
de oncología médica

10 CONGRESO
saom 2023
Jaén, 8/9/10
noviembre

síguenos

@saom_oncologia

@SociedadAndaluzadeOncologiaMedica

boletín digital

Nº 2 - Especial X Congreso

El Congreso en imágenes

GRAN ASISTENCIA DE PÚBLICO EN LAS PRIMERAS SESIONES DEL CONGRESO

Además de la inauguración y la charla magistral de apertura, la jornada de ayer de nuestro X Congreso SAOM nos dejó cuatro mesas redondas en las que se abordaron temas transversales, como los biomarcadores o la expansión de los límites de la asistencia, y la actualización de novedades en el tratamiento de diferentes tipos de tumores. Además, tuvimos la oportunidad de escuchar las presentaciones de las comunicaciones orales de los mejores estudios científicos presentados a esta edición. En esta galería os dejamos un resumen gráfico de lo más destacado que dio de sí el primer día de nuestro gran encuentro anual.



X CONGRESO SAOM

organizado por:

saom
Sociedad andaluza
de oncología médica

10 CONGRESO
saom 2023
Jaén, 8/9/10
noviembre

síguenos

@saom_oncologia

@SociedadAndaluzadeOncologiaMedica

boletín digital

Nº 2 - Especial X Congreso

Premios y becas

LA SAOM REALIZA UN RECONOCIMIENTO ESPECIAL A LOS FUNDADORES Y ANTERIORES PRESIDENTES POR EL DÉCIMO ANIVERSARIO DE NUESTRA SOCIEDAD

En la cena de ayer también se entregó el premio honorífico concedido este año a la Asociación Española de Afectados de Cáncer de Pulmón (AEACAP), la beca Dr. Moreno Nogueira y los premios a las mejores comunicaciones oral y póster

Durante la cena del Congreso celebrada ayer noche tuvo lugar la entrega de los tradicionales premios y becas que la SAOM concede cada año, pero en esta ocasión también hubo algunas sorpresas, ya que también se realizaron unos reconocimientos muy especiales con motivo del décimo aniversario de nuestra Sociedad Científica. En concreto, se tuvo un merecido homenaje y recuerdo para los socios fundadores de la SAOM, así como para todos los anteriores presidentes: Juan de la Haba, Reyes Bernabé, Manuel Ruiz y Antonio Rueda. Fueron momentos entrañables y emotivos para todos, que nos hicieron saltar algunas lágrimas pero que nos llenaron de felicidad y grandes recuerdos.

Además, se hizo entrega del premio honorífico concedido este año a la Asociación Española de Afectados de Cáncer de Pulmón (AEACAP), así como de la beca Dr. Moreno Nogueira para un proyecto de investigación traslacional y los premios a



las mejores comunicaciones del Congreso. La beca fue para Beatriz Rodríguez y los premios a la mejor comunicación oral

para Elisabeth Pérez, y a la mejor comunicación póster fue para Lucía Navarro y Alicia Vargas.

PRESENTACIÓN DE NUESTRO X CONGRESO ANTE LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN

La labor de divulgación de nuestra actividad científica y profesional es muy importante para trasladar a la sociedad los últimos avances en el diagnóstico y tratamiento del cáncer, pero también lo son otras cuestiones que contribuyen a que nuestra profesión y especialidad sigan creciendo y mejorando cada día, y en consecuencia, aumentan las posibi-

lidades de curación y supervivencia de nuestros pacientes y su calidad de vida. Por ello, ayer, con motivo de nuestro Congreso, volvimos a celebrar una rueda de prensa que despertó el interés de diversos medios jiennenses y andaluces, a los que pudimos trasladar las novedades más recientes de nuestra labor, y que sirven a su vez de altavoz a la población en general.



X CONGRESO SAOM

organizado por:

saom
Sociedad andaluza
de oncología médica

10 CONGRESO
saom 2023
Jaén, 8/9/10
noviembre

síguenos

@saom_oncologia

@SociedadAndaluzadeOncologiaMedica

boletín digital

Nº 2 - Especial X Congreso

Entrevista

MARTA GONZÁLEZ CORDERO: “LA DESCENTRALIZACIÓN UNO DE LOS GRANDES RETOS QUE NOS QUEDAN POR DELANTE PARA MEJORAR LA EQUIDAD EN EL ACCESO A LOS FÁRMACOS INNOVADORES Y A LOS ENSAYOS CLÍNICOS”

Oncóloga médica e investigadora de la Unidad de Ensayos Clínicos del Centro de Investigación Clínica del Área de Salud de Badajoz (CICAB)

Como ponente en la mesa redonda sobre investigación en oncología que se celebra hoy en nuestro Congreso, ¿nos puede adelantar brevemente los puntos clave sobre los que versará su charla?

Responderé a la pregunta de ¿por qué investigar en Oncología Médica?, e intentaré responder desde la perspectiva de nuestra Unidad de Ensayos Clínicos ubicada estratégicamente en el CICAB como estructura técnica de apoyo, tras 12 años de recorrido. Intentaré compartir cuáles son nuestras motivaciones, logros y retos, así como nuestras limitaciones y dificultades.

Profundizando un poco más en todo ello, ¿por qué debemos seguir apostando por la investigación en el ámbito oncológico, y en especial, a través de los ensayos clínicos?

Porque es una apuesta de ganadores; gana el Sistema Nacional de Salud, gana la asistencia que se brinda, gana el profesional y, sobre todo, como eje central, ganan los pacientes.

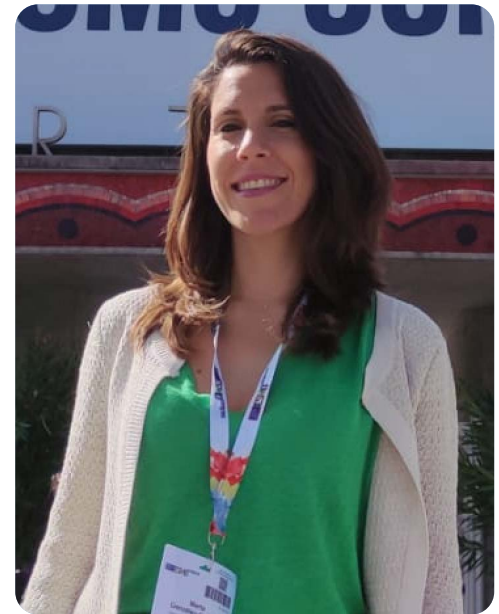
Los avances en el acceso a los fármacos innovadores con ensayos clínicos están cambiando la práctica clínica en los pacientes con cáncer. ¿Qué nos queda aún por delante?

El acceso a estos fármacos innovadores mediante ensayos clínicos es uno de los

desafíos a abordar, de eso también versa mi ponencia. Más de la mitad de los ensayos clínicos en España los acaparan Madrid y Barcelona, siendo la descentralización uno de los grandes retos que nos quedan por delante para mejorar la equidad. Otros grandes retos son la integración de la medicina de precisión, la incorporación de las nuevas tecnologías y de nuevos roles profesionales a nuestros equipos, sin olvidar que el sistema debe ser sostenible. Nos queda un largo camino por delante.

¿Cómo es su día a día en CICAB y cómo es su relación con los compañeros del sistema sanitario extremeño o de otros puntos de España?

Mi día a día me permite combinar la actividad clínica y la investigación de una forma natural, rodeada de un equipo en crecimiento y lleno de potencial. En este momento mi trabajo se focaliza en el desarrollo de fármacos dentro de Ensayos Clínicos, principalmente en pacientes con Tumores Genitourinarios, y Cáncer de Pulmón; en sus distintas fases. Siempre imaginé que podría realizar el trabajo que realizo hoy, pero no pensé que pudiera hacerlo en Badajoz, cerca de los míos y para los míos. Formo parte de un equipo joven y potente que realiza a diario un trabajo de calidad a pesar de las dificultades. Otro aspecto que no esperaba era que los Ensayos Clínicos me permitirían trabajar formando parte



de un equipo de profesionales con roles distintos (coordinadoras de estudio, data manager, enfermería, estadístico, biólogos moleculares...) que hacen posible integrar la investigación en la clínica y que enriquecen mi día a día. La relación con otros compañeros oncólogos extremeños es fluida y periódica; con oncólogos de otros puntos de España, la relación se encuadra principalmente dentro de los grupos cooperativos.

¿Qué debemos hacer para que las autoridades sanitarias destinen más inversión y recursos a la investigación en cáncer?

Hay que hacerles llegar el mensaje de que la inversión en investigación genera un gran círculo virtuoso, puesto que implica inversión en los hospitales por parte de las empresas promotoras de los ensayos, contribuye a la cualificación de los profesionales sanitarios, incrementando la calidad de la prestación de nuestro sistema sanitario, y abre nuevas posibilidades terapéuticas a los pacientes españoles, para muchos de los cuales la participación en un ensayo clínico puede suponer una oportunidad única para mejorar el pronóstico de su enfermedad.

X CONGRESO SAOM

organizado por:

saom
Sociedad andaluza
de oncología médica

10 CONGRESO
saom 2023
Jaén, 8/9/10
noviembre

síguenos

@saom_oncologia

@SociedadAndaluzadeOncologiaMedica

boletín digital

Nº 2 - Especial X Congreso

En los medios

IDEAL

JAÉN

Biomarcadores, inmunoterapia y detección precoz para salvar la vida a más de la mitad de pacientes con cáncer

Salud • Más del 50% de los pacientes con algún tumor sobrevivirán gracias a las novedades en los tratamientos médicos andaluces



rtve



ABCandalucía

LA VANGUARDIA

vivajaén

JAÉN

La mitad de los 50.000 andaluces diagnosticados de cáncer en 2023 lo superará

El X Congreso de la Sociedad Andaluza de Oncología Médica (SAOM), celebrado este jueves en Jaén, ha reunido a 300 oncólogos y profesionales sanitarios

SANIDAD ONCOLOGÍA

Más de la mitad de unos 50.000 andaluces con cáncer en 2023 superarán la enfermedad

• Jaén, 9 nov (EFE).- Unos 50.000 andaluces serán diagnosticados de cáncer durante este 2023 aunque más de la mitad superará la enfermedad gracias al crecimiento de la tasa de supervivencia y la mejora de la calidad de vida, que se ha duplicado en los últimos 40 años, según se ha anunciado de manifiesto este jueves en el X Congreso de la Sociedad Andaluza de Oncología Médica (SAOM), celebrado en Jaén.

Relevante X Congreso de la Sociedad Andaluza de Oncología Médica en Jaén

Ana Laura Ortega: "Andalucía se está convirtiendo en un referente nacional y sigue mejorando año a año hacia la excelencia en la asistencia oncológica"

La agenda de hoy

LA INVESTIGACIÓN Y LA IMPORTANCIA DEL COMITÉ MULTIDISCIPLINAR, A DEBATE

Entre las sesiones científicas de hoy también destaca la conferencia de clausura "Horizonte de la oncología desde una sociedad científica", a cargo de Enriqueta Felip

La última jornada de nuestro Congreso tendrá un programa de sesiones que incluye dos interesantes mesas redondas transversales, en las que intervendrán destacados ponentes y moderadores. Así, comenzaremos con la mesa "Investigación en oncología: preguntas por resolver", en la que se tratarán de responder a las respuestas de por qué, cómo, para qué y hacia dónde vamos en la investigación en el ámbito del cáncer. En ella participarán los compañeros Marta González, Mónica Fernández, Alejandro Falcón y Manuel Cobo.

Tras la pausa café tendrá lugar el sim-

posio satélite "Ampliando el uso de los inhibidores del CDK4: de la enfermedad avanzada a la localizada", para posteriormente continuar con la segunda mesa redonda, que abordará la "Importancia del comité multidisciplinar: análisis DAFO" a través de compañeros oncólogos y profesionales de otras disciplinas implicados en la atención y tratamiento oncológico, como Manuel Ruiz Borrego, Elena Montero, Enrique Martínez de la Plata, María Jesús Pareja, Dolores Domínguez y David Vicente.

El plato fuerte de la jornada estará protagonizado por la conferencia de clausura

a cargo de Enriqueta Felip, ex presidenta de SEOM, quien hablará del "Horizonte de la oncología desde una sociedad científica". El Congreso finalizará con la presentación del proyecto de mejora del itinerario del paciente con cáncer de pulmón en Andalucía, y el acto de clausura, que estará presidido por la consejera de Salud y Consumo, Catalina García, quien estará acompañada por el alcalde de Jaén, Agustín González; la vicepresidenta de Igualdad, Políticas Sociales y Juventud de la Diputación de Jaén, Francisca Medina, y la delegada de Salud y Consumo de Jaén, Elena Patricia González, entre otras autoridades.

X CONGRESO SAOM

organizado por:

saom
Sociedad andaluza
de oncología médica

10 CONGRESO
saom 2023
Jaén, 8/9/10
noviembre

síguenos

@saom_oncologia

@SociedadAndaluzadeOncologiaMedica

boletín digital

Nº 2 - Especial X Congreso

Entrevista

NATALIA LUQUE: “NO SOLO TENEMOS QUE BUSCAR MÁS Y MEJORES BIOMARCADORES, NECESITAMOS CONOCER SU COMPORTAMIENTO EN LOS DIFERENTES ESCENARIOS, COMO EN EL CASO DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES”

Oncóloga médica del Servicio de Oncología Médica del Hospitalario Universitario de Jaén

Usted participó ayer junto a otros compañeros en la mesa redonda sobre biomarcadores, en la que habló de biomarcadores agnósticos. ¿Qué aspectos más relevantes de su intervención nos puede resumir?

Estamos viendo una revolución en el tratamiento del cáncer al incluir multitud de determinaciones moleculares para poder ofrecer un tratamiento personalizado a cada paciente. Hasta ahora, las determinaciones las guiaba el tipo de tumor, pero la realización de técnicas de secuenciación de nueva generación ha hecho trascender este punto y la misma alteración se puede ver en diferentes tipos tumorales.

Explíquenos con un poco de más detalle acerca de los biomarcadores agnósticos...

Llamamos biomarcador agnóstico a aquel que se basa en una alteración molecular, independientemente de otros aspectos clásicos como el órgano del que procede o el tipo de tumor que se produzca.

Los biomarcadores se han convertido en una herramienta clave para la mejora del pronóstico y tratamiento del cáncer. Pero ¿hay margen para seguir avanzando en este campo y ampliar con nuevos marcadores eficaces y seguros que nos ayuden a mejorar

y adaptar las terapias con los pacientes?

Por supuesto, estamos viviendo el nacimiento de la medicina personalizada en base a las determinaciones moleculares. Hay que tener en cuenta que el conocimiento todavía es limitado en la mayoría de los casos y que necesitamos que las nuevas terapias tengan un mínimo de recorrido para poder conocer la magnitud del beneficio y caracterizar la población que más se pueda beneficiar de estos tratamientos. No solo tenemos que buscar más y mejores biomarcadores, necesitamos conocer su comportamiento en los diferentes escenarios. Por poner un ejemplo, HER-2 es un biomarcador que tiene una importancia cardinal en cáncer de mama, pero no es exclusivo de este tumor. En otros tumores, como el cáncer gástrico o de endometrio, su determinación es diferente, su interpretación requiere criterios propios y la magnitud del beneficio de los tratamientos dirigidos a esta diana es radicalmente diferente.

Por su experiencia, ¿en qué tipo de tumores es más complicado encontrar biomarcadores? ¿Y en cuáles hay visos de avanzar de cara a los próximos años?

Cualquier tumor poco frecuente supone un desafío terapéutico, pero cada vez más, es un desafío diagnóstico. Los tu-



mores cerebrales son un claro ejemplo de que una buena caracterización molecular es básica para el diagnóstico. Es esperable que en los próximos años podamos disponer de biomarcadores en la gran mayoría de las estirpes tumorales y la inversión en investigación en este punto es clave para seguir avanzando.

Para concluir, como especialista en tumores de tracto digestivo superior y cerebrales, ¿cómo vislumbra el futuro en el diagnóstico y tratamiento de este tipo de cánceres a corto y medio plazo?

Me dedico a una patología marcada por un pronóstico infausto y con escasas opciones terapéuticas hasta la fecha. Pero el futuro se presenta muy esperanzador con la incorporación de la inmunoterapia en los tumores del tracto digestivo superior, los inhibidores de IDH en gliomas de bajo grado o la combinación de antiangiogénico e inmunoterapia en hepatocarcinoma, que han supuesto mejoras en supervivencia en patologías consideradas huérfanas hasta la fecha.