

CHIESI PARTICIPA EN EL 59º CONGRESO DE SEPAR CON UN SIMPOSIO SOBRE LOS NUEVOS PARADIGMAS EN EL CONTROL DE LA EPOC Y LA REMISIÓN CLÍNICA DEL ASMA ENTRE OTRAS ACTIVIDADES

- En el simposio organizado en el marco del 59º Congreso de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR), Chiesi patrocina un simposio que pone el foco en un mejor manejo de las patologías respiratorias crónicas, como asma y EPOC, en una sesión que ha contado con la participación del Dr. Omar Usmani, la Dra. Myriam Calle y la Dra. carolina cisneros
- La colaboración con el Congreso de SEPAR se centra en diversas iniciativas dirigidas a poner en valor la importancia de la mejora la calidad de vida de las personas con enfermedades respiratorias y la visión holística de la salud, incluyendo el medioambiente.



Chiesi España, filial del grupo biofarmacéutico internacional centrado en la investigación, colabora en el Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR) a través de diversas iniciativas dirigidas a promover la formación de profesionales sanitarios y contribuir a mejorar la calidad de vida de

las personas con enfermedades respiratorias. La compañía ha organizado un simposio sobre los 'Nuevos paradigmas en el control de la Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC) y la remisión clínica del Asma'. La sesión, moderada por el Dr. Juan Antonio Riesco del Servicio de Neumología del Hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres, y el Dr. Vicente Plaza del Servicio de Neumología y Alergia del Hospital de Sant Pau de Barcelona, ha contado con las ponencias del Dr. Omar Usmani, profesor de Medicina Respiratoria en el National Heart and Lung Institute (NHLI) del Imperial College de Londres y médico consultor en el Royal Brompton Hospital y el St Mary's Hospital de Londres; la Dra. Myriam Calle del Servicio de Neumología del Hospital Clínico San Carlos de Madrid; y la Dra. Carolina Cisneros del Servicio de Neumología del Hospital Universitario de La Princesa de Madrid.

El Dr. Juan Antonio Riesco del Servicio de Neumología del Hospital San Pedro de Alcántara de Cáceres, destaca que: "el abordaje de la EPOC está evolucionando hacia un nuevo paradigma impulsado por tres factores clave: 1) la incorporación de herramientas que permiten evaluar mejor el riesgo de mal control, 2) la creciente evidencia científica que evidencia la importancia de intervenir de forma precoz sobre la pequeña vía aérea, y 3) La evolución de las estrategias terapéuticas, respaldadas por la evidencia científica disponible que han permitido avanzar en el manejo de los pacientes con EPOC en distintos indicadores de interés clínico".

Por su parte, el Dr. Vicente Plaza del Servicio de Neumología y Alergia del Hospital Sant Pau de Barcelona, añade que "según los resultados del estudio TriMaximize, se observaron mejoras en variables clínicas relevantes para los pacientes adultos con asma moderada a grave".

En el marco del Congreso de la SEPAR la compañía ha colaborado en otras iniciativas de carácter científico y social:

Presentación Póster con resultados TriMaximize

El Dr. Andújar del Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca de Murcia , ha presentado un póster con los resultados de los pacientes españoles incluidos en el estudio TriMaximize 1 , bajo el título: 'Control del paciente asmático a largo plazo: resultados a 12 meses del estudio TriMaximize en España' .

'Salud, la importancia de una visión holística incluyendo el medioambiente'

En su compromiso con la generación de conocimiento y formación, Chiesi ha colaborado en la sesión 'Café con el Profesor' del grupo de Neumología Ambiental y Ocupacional bajo el título: 'Salud, la importancia de una visión holística incluyendo el medioambiente' . Esta sesión coordinada por la Dra. Sandra Dorado , Coordinadora del Área de Neumología Ambiental y Ocupacional en la SEPAR, ha sido moderada por el Dr. Jesús Martínez-Moratalla del Hospital General Universitario de Albacete y ha contado con la participación de la Dra. Isabel Urrutia , Coordinadora del grupo de Determinantes Sociales de SEPAR, quien se ha centrado en los determinantes sociales, y el Dr. Fernando Valladares , Científico y divulgador medioambiental del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), quien ha abordado la importancia de una visión holística incluyendo el medioambiente.

Asimismo, la compañía junto a SEPAR contribuyen a visibilizar el importante papel de la enfermería con la entrega de los Premios SEPAR-Chiesi a los mejores proyectos científicos del Área de Enfermería. En esta edición, los premios han sido para los proyectos: 'Influencia del nivel de autonomía y del soporte del paciente en la adherencia a la ventilación mecánica domiciliaria' del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona; 'De la espirometría al in-check DIAL G-16®: Optimizando la elección de dispositivos de inhalación polvo seco en enfermedades respiratorias crónicas' del Hospital del Mar de Barcelona; y 'Experiencia de una Unidad de Asistencia Domiciliaria en pacientes con EPOC tras una agudización' de la Fundación Jiménez Díaz de Madrid. En esta misma línea, Chiesi también ha colaborado en el 9º Foro SEPAR Pacientes , donde Dolors Querol, Directora de Medical & Technical Affairs de Chiesi España & Portugal , ha sido la encargada de hacer la entrega del primer premio de esta edición.

Equidad en salud respiratoria

Chiesi ha colaborado con SEPAR en la campaña itinerante de salud respiratoria 'No es Normal Tour' , una iniciativa dirigida a reducir el infradiagnóstico de problemas respiratorios, especialmente en zonas rurales y poblaciones pequeñas, así como promover hábitos de vida saludables, y aumentar la conciencia ciudadana sobre las distintas patologías respiratorias. El tour -que inició su recorrido en Almería el pasado mes de marzo-, ha visitado distintas localidades del país con una unidad móvil equipada para ofrecer información sanitaria, espirometrías gratuitas y actividades participativas de sensibilización sobre síntomas respiratorios que, frecuentemente, se normalizan.

En el marco del Congreso, la última etapa de este recorrido ha finalizado en A Coruña, habiendo visitado casi 30 municipios diferentes y tras haber realizado más de 1.000 espirometrías. Para ello, se celebró un acto institucional de cierre, con la participación del Presidente de SEPAR, el Dr. David de la Rosa, así como del Director General de Chiesi España & Portugal, Giuseppe Chiericatti.

El Proyecto GASP en Perú con SEPAR Solidaria

Por último, en el marco del Congreso, desde SEPAR Solidaria se ha presentado un breve resumen del Proyecto de Acceso Global de Espirometría (GASP) , desarrollado junto a la Fundación Paolo Chiesi y Chiesi España & Portugal, con la moderación de los Directores del Comité de SEPAR Solidaria, el Dr. José María García y Montserrat Adell. Este proyecto está centrado en mejorar la calidad de vida de pacientes con patologías respiratorias crónicas como el asma y la EPOC en Cusco (Perú). El año pasado se anunció la ampliación de esta colaboración durante los tres próximos años para continuar desarrollando conjuntamente el proyecto de la mano del Policlínico de Santa Rita (Cusco - Perú).