

COMUNICADO DE PRENSA

La SER y la URJC impulsan con éxito el ‘Máster SER en Enfermedades Autoinmunes Sistémica’, con la colaboración de AstraZeneca

- En la práctica asistencial, el diagnóstico y el tratamiento de las Enfermedades Autoinmunes Sistémicas siguen suponiendo un verdadero reto.
- La convocatoria ha tenido una gran demanda entre los especialistas en Reumatología.
- En los últimos años se han producido avances notables en este ámbito.

Madrid, 17 de marzo de 2023 — En los últimos años ha habido grandes avances tanto en el diagnóstico como en el tratamiento de las Enfermedades Autoinmunes Sistémicas (EAS). En este sentido, se han establecido con mayor precisión los criterios que definen cada patología y se han incorporado a la práctica asistencial técnicas que posibilitan calibrar con gran precisión la localización y la intensidad de los fenómenos inflamatorios. Asimismo, han aumentado los tratamientos disponibles que han contribuido a que se produzcan cambios relevantes en las estrategias terapéuticas a aplicar.

Todo ello hace que los especialistas en Reumatología precisen estar en continua formación para abordar de manera óptima estas enfermedades. “El diagnóstico y tratamiento de las EAS en la práctica clínica actual supone un verdadero reto, por ello desde la Sociedad Española de Reumatología (SER), en colaboración con la Universidad Rey Juan Carlos (URJC), hemos puesto en marcha esta nueva titulación que permitirá a los alumnos profundizar en el manejo clínico de las EAS, así como aportarles los conceptos básicos de la investigación biomédica”, ha señalado la Dra. Sagrario Bustabad, presidenta de la SER, durante la firma del Máster en el Rectorado de la URJC

La convocatoria del ‘Máster SER en Enfermedades Autoinmunes Sistémica’, que cuenta con la colaboración de AstraZeneca, ha tenido una gran acogida entre los reumatólogos. Esta iniciativa formativa destaca por la elevada calidad de sus contenidos, así como por la certificación que ofrece: 60 créditos ECTS distribuidos en 5 módulos que se cursan de forma secuencial a lo largo de 2 cursos académicos (febrero 2023 –septiembre 2024) y un Trabajo Fin de Máster.

“Gracias a un programa exclusivo, de modalidad híbrida y a la vanguardia en esta área de la Reumatología, los especialistas podrán incrementar y actualizar su formación acerca de la etiopatogenia, el diagnóstico y el tratamiento de los pacientes con enfermedades autoinmunes sistémicas”, ha indicado el Dr Joan Miquel Nolla, jefe del servicio de Reumatología del Hospital Universitario de Bellvitge y director académico del Máster junto al Dr Carlos Goicoechea, catedrático de la URJC.

El Dr. Nolla, ha señalado también que “el Máster tiene un marcado componente innovador, orientándose a la adquisición de conocimiento experto mediante una metodología dinámica

en el que el alumnado, que de por sí ya cuenta con el importante bagaje que proporciona la especialidad, participa de forma activa en el proceso de enseñanza-aprendizaje”.

Durante el encuentro la Dra. Bustabad ha querido poner en valor este acuerdo de colaboración entre una sociedad científica, una universidad pública y un laboratorio farmacéutico: “ya que de esta manera se logra ofrecer un programa de enorme valor formativo y muy atractivo que facilitará el desarrollo de competencias útiles para el entorno profesional de los reumatólogos que lo realicen”.

Asimismo, desde AstraZeneca se ha destacado el valor que supone la colaboración con la Sociedad Española de Reumatología y la Universidad Rey Juan Carlos en la puesta en marcha de este ‘Máster SER de Enfermedades Autoinmunes Sistémicas’.

“Desde AstraZeneca continuaremos aportando nuestro conocimiento en el ámbito de la formación médica y seguiremos apostando por el impulso de programas como este master que otorgan a los profesionales sanitarios un amplio bagaje de conocimientos actualizados de las enfermedades autoinmunes sistémicas. Este máster es una apuesta por el trabajo multidisciplinar en el que todos los agentes clave involucrados en el estudio y abordaje de las EAS, como el Lupus Eritematoso Sistémico, aúnan sus aportaciones para continuar avanzando en la investigación y actualización de la evidencia científica.”, destaca Ana Pérez, Directora Médica y de Asuntos Regulatorios de AstraZeneca.

Por su parte, Carlos Goicoechea, Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud de la URJC, ha apuntado que la participación en actividades de postgrado es una de las máximas prioridades de su facultad y que “la formación continua de los profesionales sanitarios debe ser una obligación para las universidades puesto que la salud es un concepto en constante evolución, tanto desde el punto de vista científico como profesional y social. Nuestra universidad por el hecho de ser pública tiene una mayor responsabilidad en ese sentido”, ha remarcado.

Goicoechea ha destacado que “la colaboración iniciada hace años entre la SER y la URJC en la puesta en marcha de este máster, garantiza el máximo nivel académico y rigor científico” y ha añadido que “puesto que tanto el conocimiento como el tratamiento de las enfermedades autoinmunes sistémicas están en constante evolución, con este máster la actualización de los reumatólogos en éstas patologías supondrá un mejor cuidado al paciente; así como un estímulo en la investigación en este ámbito, mediante los trabajos de fin de máster de los estudiantes”.

Para finalizar, cabe destacar que la dirección científica de este Máster está a cargo de dos grandes expertos en el campo de las enfermedades autoinmunes: la Dra. María Galindo, del Servicio de Reumatología del Hospital Universitario 12 de Octubre, y del Dr. Víctor M. Martínez Taboada, del Servicio de Reumatología del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.

Acerca de la Sociedad Española de Reumatología (SER)

La Sociedad Española de Reumatología (SER) tiene como misión facilitar a todos los agentes implicados los instrumentos necesarios para mejorar la calidad de vida de los pacientes reumáticos. Busca garantizar la mejor asistencia a través de la docencia y mejora de la formación de los especialistas, así como a través de múltiples proyectos de investigación de las patologías reumáticas (musculoesqueléticas y autoinmunes sistémicas). Además, trabaja para mejorar el conocimiento, la información y visibilidad de estas afecciones en la sociedad y en las instituciones, e influir en los ámbitos de decisión. Entre sus valores cabe destacar la transparencia en la gestión y en el desarrollo de todas sus actividades. Actualmente, la SER representa a más de 2.000 profesionales, en su mayoría reumatólogos. Participa y se relaciona con otros organismos internacionales como la Liga Europea contra el Reumatismo (EULAR), sociedades científicas, y otorga un papel relevante a la colaboración con asociaciones de pacientes.

Más información en www.ser.es

Contacto: comunicacion@ser.es

Acerca de la Universidad Rey Juan Carlos

Sobre la Universidad Rey Juan Carlos

La Universidad Rey Juan Carlos, fundada en 1996, es la más nueva de las universidades públicas de la Comunidad de Madrid. Cuenta en la actualidad con cerca de 45.000 estudiantes matriculados en titulaciones oficiales y se convierte en la segunda universidad pública con más alumnos de la región. La URJC cuenta con cinco campus: Alcorcón, Aranjuez, Fuenlabrada, Madrid y Móstoles.

La Universidad Rey Juan Carlos (URJC) se enfoca en ofrecer soluciones interdisciplinarias a los desafíos actuales a través de su enseñanza e investigación. La universidad cuenta con un amplio abanico de disciplinas y destaca por ofrecer el mayor número de dobles titulaciones en España, lo que permite una mayor especialización de los estudiantes.

La URJC es una universidad inclusiva que cuenta con unidades de atención a personas con discapacidad y necesidades educativas especiales y atención a la diversidad. La universidad también se enfoca en la responsabilidad social universitaria y cuenta con un proyecto de compromiso institucional con la consecución de los ODS, un plan de igualdad y un protocolo anti-acoso. Además, la URJC promueve una universidad saludable y sostenible y trabaja en cooperación al desarrollo y proyectos de voluntariado.

Acerca de AstraZeneca

AstraZeneca es una compañía farmacéutica global e innovadora centrada en el descubrimiento, desarrollo y comercialización de medicamentos bajo prescripción médica, principalmente para el tratamiento de enfermedades en tres áreas terapéuticas: oncología, cardiovascular, renal y metabolismo y respiratorio e inmunología. Con sede en Cambridge (Reino Unido), AstraZeneca opera en más de 100 países y sus medicamentos innovadores son utilizados por millones de pacientes en todo el mundo.

AstraZeneca es Top Employers en España y en Europa y ha sido distinguida con el certificado EFR de Empresa Familiarmente Responsable.

Para más información: astrazeneca.es / Twitter: [@AstraZenecaES](https://twitter.com/AstraZenecaES) / Instagram: [@AstraZenecaEs](https://www.instagram.com/AstraZenecaEs)