

COMUNICADO DE PRENSA

La SER y la URJC ponen en marcha el ‘Máster SER en enfermedades reumáticas mediadas por el sistema inmune’, con la colaboración de Novartis

- La prevalencia, cronicidad y potencial merma de calidad de vida hacen de las enfermedades reumáticas mediadas por el sistema inmune un problema de salud creciente y uno de los pilares de la práctica clínica del reumatólogo
- El máster permitirá actualizar y reforzar la formación de reumatólogos y residentes R4 en Reumatología, introducirles en la investigación de estas patologías y mejorar sus habilidades para integrar y liderar equipos
- Eminentemente online y de 24 meses de duración, consta de cuatro módulos sobre espondiloartritis y artritis psoriásica, EAS y vasculitis, artritis reumatoide y metodología de investigación tras los que habrá que superar un trabajo de fin de máster (TFM)

Madrid, 22 de septiembre de 2017 — La Sociedad Española de Reumatología (SER) y la Universidad Rey Juan Carlos (URJC) ponen en marcha, con la colaboración de Novartis, el ‘Máster SER en enfermedades reumáticas mediadas por el sistema inmune’, un programa formativo que reforzará la formación de reumatólogos y residentes R4 en reumatología en estas patologías cuya prevalencia, cronicidad y potencial merma de calidad de vida las han convertido en un problema de salud creciente.

De metodología eminentemente online y 24 meses de duración, el programa consta de cuatro módulos en los que se abordarán las espondiloartritis y la artritis psoriásica, las enfermedades autoinmunes sistémicas (EAS) y las vasculitis, la artritis reumatoide y la metodología de investigación, tras los que los alumnos deberán realizar un trabajo de fin de máster (TFM).

Los objetivos del máster son mejorar y actualizar la formación de los reumatólogos para que adquieran los conocimientos y habilidades necesarias para llevar a cabo una atención médica actualizada, científica, segura y eficaz del paciente con enfermedades reumáticas mediadas por el sistema inmune. Además, el máster busca introducir a los alumnos en la investigación mediante la adquisición de conocimientos metodológicos.

La directora científica del Máster, jefe de Sección de Reumatología del Hospital General Universitario de Elda y coordinadora de la Comisión de educación y

formación de la SER, la Dra. Francisca Sivera, destaca que el programa permitirá a los alumnos desarrollar diversas habilidades asistenciales, de investigación y de gestión, tales como “conocer e integrar los mecanismos patogénicos de las enfermedades mediadas por el sistema inmune, los espectros clínicos, complicaciones y comorbilidades que posibiliten una evaluación integral y estandarizada del paciente y del impacto de su enfermedad, mejorar las habilidades diagnósticas y de detección precoz y la capacidad de toma de decisiones terapéuticas ante situaciones complejas en pacientes con estas enfermedades”.

Durante el mismo, se realizará una lectura crítica de estudios y guías de práctica clínica publicados en el ámbito de las enfermedades reumáticas mediadas por el sistema inmune y dispondrá de una base metodológica de investigación que posibilite el inicio y desarrollo de proyectos de investigación sencillos que posibilite a los alumnos aplicar los preceptos de la medicina basada en la evidencia.

Al finalizar, los alumnos también serán capaces de estandarizar las actuaciones clínicas para el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades reumáticas inmunomediadas, promover la difusión y conocimiento de estas patologías, especialmente en el ámbito de la atención primaria y no especializada, facilitar la coordinación entre niveles asistenciales, favoreciendo la continuidad de los cuidados entre la atención primaria y la atención especializada, y la coordinación con otros profesionales proveedores de cuidados sanitarios a pacientes con este tipo de afección reumática y mejorar las habilidades para integrar y liderar equipos asistenciales multidisciplinares en la atención de las enfermedades mediadas por el sistema inmune.

El director académico del Máster y Catedrático de Farmacología de la Universidad Rey Juan Carlos, el Dr. Carlos Goicoechea, declara que “existe abundante evidencia científica respecto al manejo de las enfermedades reumáticas mediadas por el sistema inmune y los avances científicos se suceden con rapidez, por lo que es necesario realizar una actualización constante y el ‘Máster SER en enfermedades reumáticas mediadas por el sistema inmune’ es un programa formativo de alta calidad que, sin duda, facilitara una atención médica actualizada, científica y eficaz y proporcionará una introducción a la investigación de estas enfermedades’.

Una correcta formación en el manejo integral del paciente afectado por estas enfermedades reumáticas es esencial, ya que facilita la detección precoz y permite evitar daños articulares permanentes y disminuir la potencial discapacidad del paciente. Por ello, Novartis considera que el fomento, el apoyo y el impulso a la formación especializada de los profesionales son un elemento clave de cara al futuro, para hacer posible que los médicos reumatólogos brinden una atención médica actualizada, científica y eficaz que permita a los pacientes con patologías reumáticas inmunomediadas ver cómo mejora su día a día.

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 1.750 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.

Síguenos en Twitter a través de @SERreumatologia
Más información en www.ser.es

Sobre la Universidad Rey Juan Carlos

La Universidad Rey Juan Carlos, fundada en 1996, es la más moderna de las universidades públicas de la Comunidad de Madrid. Cuenta en la actualidad con 42.000 estudiantes matriculados en titulaciones oficiales, siendo la segunda universidad pública con más alumnos de la región. La URJC cuenta con 5 campus: Alcorcón, Aranjuez, Fuenlabrada, Madrid y Móstoles, y ofrece, en este curso 2017-2018, 61 titulaciones de Grado, de las que 9 son en habla inglesa y 10 semipresenciales, 76 Dobles Grados y 69 Másteres universitarios, que se distribuyen en cinco ramas de conocimiento.

La Universidad Rey Juan Carlos impulsa proyectos de cooperación activa con empresas e instituciones científicas y culturales, puesto que uno de sus objetivos prioritarios es ser permeable al entorno social y productivo. La URJC busca la excelencia académica para obtener la mejor cualificación profesional de los alumnos.

Para más información: www.urjc.es
info.comunicacion@urjc.es
914887322

Acerca de Novartis

Novartis AG (NYSE: NVS) proporciona soluciones innovadoras para el cuidado de la salud acordes con las necesidades de pacientes y sociedades. Con sede en Basilea, Suiza, Novartis dispone de una amplia cartera de productos para responder a estas necesidades: medicamentos innovadores, medicamentos genéricos y biosimilares que ayudan al ahorro de costes y cuidado de la visión. Novartis tiene posiciones de liderazgo a nivel mundial en cada una de estas áreas. En 2016 el Grupo logró una cifra de ventas de 48.500 millones de dólares USD e invirtió, aproximadamente, 9.000 millones de dólares USD en actividades de I+D. Las compañías del Grupo Novartis cuentan aproximadamente con 118.000 empleados. Los productos de Novartis se venden en aproximadamente 155 países de todo el mundo. Para más información, pueden visitarse las webs <http://www.novartis.com> y <http://novartis.es/>

Novartis está en Twitter. Síguenos a través de @Novartis en <http://twitter.com/novartis>
Para contenido multimedia de Novartis, visite www.novartis.com/news/media-library
Para cuestiones sobre la web, por favor contacte con media.relations@novartis.com

###

Gabinete de prensa de Novartis:

Alba Pereira - 663 21 04 95 - apereira@tinkle.es
Paula Malingre. Tel. 620 915 756 Mail: pmalingre@tinkle.es