

## La Asociación Europea de Gastroenterología concede al Dr. Javier Ampuero el Premio UEG *Rising Star Award* 2021

Sevilla, 1 de febrero de 2021



*Dr. Javier Ampuero*

Cada año, la *United European Gastroenterology (UEG) Society* selecciona investigadores clínicos emergentes europeos a través de los premios *Rising Star*. En la edición 2021 uno de los galardonados ha sido el Dr. Javier Ampuero, especialista de Aparato Digestivo del Hospital Universitario Virgen del Rocío, investigador del Instituto de Biomedicina de Sevilla y Profesor Asociado de la Facultad de Medicina de la Universidad de Sevilla. Además, es miembro del Comité Científico de la Asociación Española para el Estudio de Hígado y del Comité de Dirección del Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas.

Los premios *Rising Star* de la UEG destacan y reconocen la trayectoria de calidad, en los ámbitos de la investigación, la clínica y la capacidad de liderazgo, de profesionales jóvenes (menores de 40 años) altamente cualificados de toda Europa en el campo de la Gastroenterología y Hepatología. Este premio se plantea como una plataforma para la búsqueda de futuros líderes en la especialidad de Aparato Digestivo, tanto a nivel nacional como internacional, ya que representa una excelente plataforma para que jóvenes investigadores puedan seguir evolucionando en su carrera profesional.

El Dr. Javier Ampuero cuenta con una amplia experiencia y reconocimiento en el estudio clínico y traslacional de diversas enfermedades que afectan al hígado, entre las que destacan la hepatitis C, la enfermedad hepática metabólica grasa, el hepatocarcinoma, la cirrosis hepática y sus complicaciones, entre otras. Consecuencia de ello, es autor de 80 artículos en revistas indexadas de la especialidad e investigador principal de ensayos clínicos y proyectos de investigación concedidos en convocatorias públicas competitivas.

### **Acerca del IBiS**

El Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS) es un centro multidisciplinar cuyo objetivo es llevar a cabo investigación fundamental sobre las causas y mecanismos de las patologías más prevalentes en la población y el desarrollo de nuevos métodos de diagnóstico y tratamiento para las mismas.

El IBiS lo forman 42 grupos consolidados y 37 grupos adscritos dirigidos por investigadores de la Universidad de Sevilla, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y los Hospitales Universitarios Virgen del Rocío y Virgen Macarena organizados en torno a cinco áreas temáticas: Enfermedades Infecciosas y del Sistema Inmunitario, Neurociencias, Oncohematología y Genética, Patología Cardiovascular, Respiratoria / Otras Patologías Sistémicas; y Enfermedades Hepáticas, Digestivas e Inflamatorias.

El IBiS depende institucionalmente de la Consejería de Salud y Familias de la Junta de Andalucía; el Servicio Andaluz de Salud (SAS); la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades; la Universidad de Sevilla y el CSIC.