

## **Dos jóvenes gastroenterólogos representarán a la SEPD en los premios Rising Star of European Gastroenterology 2019, tras resultar ganadores en la convocatoria nacional de estos galardones**

- La Dra. María Moris Felgueroso, del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander, y el Dr. Joaquín Rodríguez Sánchez-Migallón, del Hospital Gral. Universitario de Ciudad Real, han resultado ganadores de los Premios Rising Star SEPD 2018.
- Ambos galardonados representarán a la SEPD en la edición I de los Rising Star of European Gastroenterology 2019 que convoca la United European Gastroenterology (UEG).
- Los Premios Rising Star, de la Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD), reconocen anualmente a los dos jóvenes profesionales que representan mejor a la gastroenterología y la hepatología en España.

**27 de septiembre de 2018.**-Dos jóvenes y destacados especialistas en Aparato Digestivo han sido los nuevos ganadores de la edición 2018 de los Premios Rising Star que cada año convoca la Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD) y que se hicieron públicos durante la Semana de las Enfermedades Digestivas (SED 2018) celebrada en Valencia. En esta edición, los premiados han sido la **Dra. María Moris Felgueroso**, del servicio de Aparato Digestivo del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander, y el **Dr. Joaquín Rodríguez Sánchez-Migallón**, especialista en Aparato Digestivo del Hospital General Universitario de Ciudad Real (HGU CR).

Los Premios Rising Star de la SEPD son un reconocimiento a la trayectoria profesional de los especialistas en Aparato Digestivo más jóvenes del ámbito español, que valoran tanto el trabajo presentado como su experiencia en la investigación y en la publicación científica. Asimismo, constituyen un importante respaldo a su carrera internacional, ya que los dos premiados son los elegidos para representar a la SEPD en la edición europea de estos premios, los Rising Star of European Gastroenterology 2019.

La **Dra. María Moris Felgueroso ha sido galardonado por el estudio “Neoplasias quísticas de páncreas: estratificación del riesgo e historia natural”**. Este proyecto trata de abordar un tema de gran actualidad que supone un reto diagnóstico y terapéutico para los especialistas de Aparato Digestivo. En los últimos años el paradigma en el manejo de estas lesiones ha cambiado radicalmente a medida que nuevos estudios longitudinales han sido publicados. De esta forma, la gran mayoría de estas lesiones no parece conllevar un alto potencial de malignidad y, por tanto, el manejo conservador estaría indicado. Pese a esto, las herramientas diagnósticas actuales son insuficientes para una correcta discriminación y predicción de malignidad. Esto conlleva un dilema médico para el digestólogo y significativa ansiedad para el paciente ya que, en la mayoría de los casos, estas lesiones son diagnosticadas de forma incidental en pacientes asintomáticos. En este proyecto se han intentado describir los

### **PARA MÁS INFORMACIÓN Y GESTIÓN DE ENTREVISTAS:**

Montse Llamas (636 820 201)

[mllamas@alaoeste.com](mailto:mllamas@alaoeste.com)

Sonia Joaniquet (663 848 916)

[sjoaniquet@alaoeste.com](mailto:sjoaniquet@alaoeste.com)

principales factores de riesgo de malignidad, así como la validez y utilidad de los marcadores actualmente disponibles. Además, se ha tratado de iniciar nuevas vías de diagnóstico con potenciales biomarcadores que en un futuro permitan discriminar aquellas lesiones con una historia natural benigna de las que requieran resección quirúrgica.

Por su parte, **el Dr. Joaquín Rodríguez Sánchez-Migallón, ha sido galardonado por el estudio “Eficacia y seguridad de la resección endoscópica mucosa “underwater” vs. Resección endoscópica mucosa tradicional para el tratamiento de lesiones colorrectales no pediculadas. Ensayo clínico aleatorizado y multicéntrico”**. Este trabajo supone el primer ensayo clínico multicéntrico en Europa que evalúa la utilidad en la práctica clínica real de una variante técnica de la resección endoscópica mucosa (EMR) denominada “UnderWater” EMR. Esta técnica tiene la peculiaridad de llevar a cabo la resección en inmersión en agua, evitando así la necesidad de realizar habón submucoso. Los resultados preliminares de series de casos, arrojan la posibilidad de que se trate de una técnica más segura, más eficiente y más versátil, incluso para el tratamiento de lesiones que anteriormente resultaban inabordables con la técnica tradicional (lesiones en el orificio apendicular, válvula ileocecal, fibrosis extrema). Por tanto, el ensayo clínico tratará de demostrar la verdadera utilidad en un escenario clínico real. Este estudio ha contado con gran aceptación por la comunidad de Endoscopistas a nivel nacional y actualmente cuenta con un reclutamiento de hasta 24 Centros de toda España.

Ambos galardonados coinciden en que los premios Rising Star SEPD no solo reconocen el trabajo y esfuerzo realizados hasta el momento, sino que, **al representar a la SEPD en la convocatoria europea, los premios suponen una gran oportunidad de proyección internacional**. “Este reconocimiento significa una gran satisfacción a nivel personal y profesional, también ha sido una sorpresa dado el alto nivel de los participantes y, sobre todo, es una responsabilidad. De ahí que me parecen fundamentales iniciativas como esta que ayuden a fomentar la investigación entre los gastroenterólogos jóvenes y promocionen a nivel europeo a los especialistas que investigan. Los Rising Star son sin duda una oportunidad de mostrar la ciencia y los avances que se han alcanzado en nuestro país al resto de Europa”, explica el Dr. Rodríguez Sánchez-Migallón.

Según la Dra. Moris Felgueroso, “una iniciativa que impulse el trabajo científico de los clínicos jóvenes debe ser siempre apoyada, potenciada y aplaudida. El galardón “Rising Star” es una oportunidad excepcional para iniciar contacto con los grandes especialistas nacionales establecidos, así como con otros jóvenes con interés por desarrollar una carrera académica además de asistencial. **Este premio es ante todo una puerta abierta de cara a desarrollar nuevos proyectos y estrechar lazos entre instituciones ya que da visibilidad a la línea de investigación**. Sin duda alguna, se trata de un gran honor y responsabilidad que espero poder aprovechar en su máxima capacidad”, concluye la autora premiada.

### **Sobre la SEPD**

La SEPD (Sociedad Española de Patología Digestiva) es una organización científica y profesional sin ánimo de lucro que agrupa a más de 2.700 médicos asociados. Su razón de ser es el fomento y difusión de la investigación y el conocimiento en el campo de las enfermedades digestivas, en sus aspectos básicos, epidemiológicos, diagnóstico-terapéuticos, preventivos y

### **PARA MÁS INFORMACIÓN Y GESTIÓN DE ENTREVISTAS:**

Montse Llamas (636 820 201)

[mllamas@alaoeste.com](mailto:mllamas@alaoeste.com)

Sonia Joaniquet (663 848 916)

[sjoaniquet@alaoeste.com](mailto:sjoaniquet@alaoeste.com)



de promoción de la salud, así como el fomento de su aplicación práctica, proporcionando valor tanto a sus asociados como a los pacientes y población general. Más información en [www.sepd.es](http://www.sepd.es)

**MATERIAL GRÁFICO:**

**FOTO 1.** De dcha. a izq.: La Dra. María Moris Felgueroso, premiada Rising Star SEPD 2018, junto al Dr. Federico Argüelles Arias que entrega el premio como colaborador del Comité de Investigación de la SEPD.

**FOTO 2.** De dcha. a izq.: El Dr. Joaquín Rodríguez Sánchez-Migallón, premiado Rising Star SEPD 2018, junto al Dr. Federico Argüelles Arias que entrega el premio como colaborador del Comité de Investig. de la SEPD.

**PARA MÁS INFORMACIÓN Y GESTIÓN DE ENTREVISTAS:**

Montse Llamas (636 820 201)

[mllamas@alaoeste.com](mailto:mllamas@alaoeste.com)

Sonia Joaniquet (663 848 916)

[sjoaniquet@alaoeste.com](mailto:sjoaniquet@alaoeste.com)