

León, 6 de octubre de 2022

--- NOTA DE PRENSA ---

El diagnóstico molecular permite mejorar en un 5-7% el diagnóstico, tratamiento personalizado de precisión y el conocimiento pronóstico del cáncer de útero (endometrio), el más frecuente de los tumores ginecológicos

- Hoy se ha inaugurado el «**36 Congreso Nacional de la Sección de Ginecología Oncológica y Patología Mamaria (ONCOSEGO 2022)**» que reúne en León a **400 especialistas** de toda España
- El **cáncer de útero** es el que presenta más casos en ginecología oncológica, con **6.974 nuevos diagnósticos** al año
- Durante el congreso, se realizará una sesión conjunta entre la **Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEGO)** y la **European Society Gynaecological Oncology (ESGO)**

León, 6 de octubre de 2022.- “El diagnóstico molecular mejora alrededor de un 5-7% el diagnóstico, tratamiento personalizado de precisión y también el conocimiento del pronóstico del cáncer de cuerpo uterino o endometrio, el más frecuente de los tumores ginecológicos”, según ha señalado el **Dr. Alfonso Fernández Corona**, presidente del Comité Organizador del «**36 Congreso Nacional de la Sección de Ginecología Oncológica y Patología Mamaria (ONCOSEGO 2022)**» de la **Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEGO)**, que se ha inaugurado hoy en Palacio de Ferias y Exposiciones de León.

“El diagnóstico molecular del cáncer de útero es una punta de lanza en la ginecología oncológica y que representa un cambio de paradigma, no solo en el diagnóstico sino

también en los tratamientos adyuvantes (poscirugía), y en el conocimiento pronóstico, y esto nos permite desescalar, escalar e incluso personalizar los tratamientos, consiguiendo mejorar la calidad de vida de nuestras pacientes”, ha explicado el **Dr. Fernández Corona**, que también es jefe del Servicio de Ginecología del Complejo Asistencial Universitario de León (CAULE) y vicepresidente de la Sociedad de Ginecología Oncológica y Patología Mamaria de Castilla y León (SoGOCyL).

El **Dr. Fernández Corona** ha destacado que “este tipo de diagnóstico molecular (proceso que se usa para estudiar una enfermedad por medio del análisis genómico y molecular de proteínas, ADN o ARN de un tejido o líquido corporal de la paciente) llevará consigo que se requiera menos bisturí” y ha añadido que “en este momento es aplicable para realizar menos radioterapia y quimioterapia pero sin duda, en un futuro próximo, permitirá ir reduciendo también las intervenciones quirúrgicas en la era de la medicina personalizada y de precisión”.

Según datos del **Observatorio de la Asociación Española Contra el Cáncer (AECC)**, el cáncer de útero es el que más casos presenta con 6.974 nuevos diagnósticos al año de tumores ginecológicos, de los cuales alrededor del 80 por ciento son adenocarcinomas de endometrio. Por número de nuevos diagnósticos, le siguen el cáncer de ovario, con 3.588 nuevos diagnósticos anuales, el de cérvix con 1.965 y el de vulva con 1.038 casos nuevos al año.

ONCOSEGO 2022, referencia en la ginecología oncológica española

El Congreso Nacional de la Sección de Ginecología Oncológica y Patología Mamaria de la SEGO, **ONCOSEGO 2022**, se celebra desde hoy hasta el próximo 8 de octubre y reunirá a más de 400 especialistas de toda España en ginecología oncológica y patologías mamarias. Durante el congreso, se realizará una sesión conjunta entre la **SEGO** y la **European Society of Gynaecological Oncology (ESGO)**. Además del cáncer de endometrio, el congreso tratará los últimos avances sobre el cáncer de ovario/trompa/peritoneal, cáncer de cérvix, patología cervical y del tracto genital



inferior sarcomas, cáncer de vulva, cáncer de mama e innovaciones tecnológicas, inteligencia artificial aplicada y mejora de la calidad de vida de las pacientes en el campo de la ginecología oncológica.

El congreso ha sido inaugurado hoy 6 de octubre por el **Dr. Alfonso Jesús Rodríguez-Hevia González**, gerente del CAULE, la **Dra. Elena Bollo de Miguel**, directora del CAULE, el **Dr. Javier de Santiago García**, presidente Sección de Ginecología Oncológica y Patología Mamaria de la **SEGO**, y el **Dr. Alfonso Fernández-Corona**.

>> Web del Congreso: <https://oncosego.bocentium.com/>

Contacto Prensa:

Manuel Murillo. Tel. 607 98 46 23 // Gabinete de prensa SEGO: Jesús Herrera / Tomás Muriel 954 62 27 27 / 625 87 27 80 / 605 60 33 82