

# Mujeres en Oncología

**ENTREVISTA**

A portrait of a woman with curly brown hair, wearing a dark blue top and a necklace with a circular pendant. She is looking slightly to the right of the camera with a neutral expression. The background is a blurred office or clinical setting.

**“Estudiaremos ahora la perspectiva de género en el cáncer y cómo influye el sexo y el género en la enfermedad”**

Dra. Ruth Vera, nueva coordinadora de la Comisión Mujeres en Oncología de SEOM

## MIEMBROS DE LA COMISIÓN

- **Dra. Ruth Vera García (coordinadora)**
- **Dr. Francisco Ayala de la Peña**
- **Dra. Ana Cardeña Gutiérrez**
- **Dra. Elena Élez Fernández**
- **Dra. Rosario García Campelo**
- **Dra. Rocio García-Carbonero**
- **Dra. Pilar Garrido López**
- **Dra. Regina Gironés Sarrió**
- **Dra. Aránzazu González del Alba**
- **Dra. Encarnación González Flores**
- **Dra. Julia Hidalgo Coloma**
- **Dr. Oliver Higuera Gómez**
- **Dra. Dolores Isla Casado**
- **Dr. Óscar José Juan Vidal**
- **Dra. Margarita Majem Tarruela**
- **Dr. Álvaro Rodríguez-Lescure**
- **Dra. M<sup>a</sup> José Safont Aguilera**
- **Dra. Ana Santaballa Bertrán**

La Comisión Mujeres en Oncología prosigue sus trabajos, con nuevos objetivos y la **Dra. Ruth Vera**, presidente de SEOM 2017-2019, como nueva coordinadora. “Fuimos una de las primeras sociedades científicas a nivel nacional que incorporó esta comisión para dar relevancia al rol de la mujer y revisar su papel en la especialidad, en la misma línea de ASCO y ESMO, con grupos como Women for Oncology”, recuerda.

Los primeros trabajos fueron encuestas y análisis para analizar la situación española y si era similar a otros países o a lo que señala la literatura. Los resultados confirmaron que, efectivamente, hay diferencias en cuanto al desarrollo profesional. Especialmente en cargos de jefaturas y desarrollo en investigación. Tras la primera publicación de datos, se hizo un análisis de la pandemia, publicado en la Revista SEOM y que mostró que afectó más a las mujeres que a los hombres, con un freno al desarrollo profesional.

Otras iniciativas destacadas fueron la celebración de una mesa sobre el asunto en SEOM2020 y la organización de reuniones con diferentes industrias farmacéuticas para transmitir la necesidad de tener una visión de género en todos los proyectos, incluyendo IPs en estudios y para la valoración de posibles colaboraciones.



Última reunión de los miembros de la Comisión SEOM Mujeres en Oncología.

Por otro lado, se enviaron cartas a otras sociedades científicas para conocer qué están haciendo en este sentido, se publicó un artículo sobre los resultados de la encuesta de género de SEOM, que tuvo 316 respuestas, un 78% mujeres y un 22% de hombres. Y se publicaron entrevistas en la Revista SEOM a mujeres destacadas como la **Dra. Ana Lluch**, la **Dra. Enriqueta Felip** y la **Dra. Pilar Garrido**.

“Hasta ahora, la comisión se ha centrado en estudiar y visibilizar el problema. Ahora, queremos incorporar una segunda perspectiva: la perspectiva de género en el cáncer y cómo influye el sexo y el género en la enfermedad. Cada vez hay más literatura que evidencia que hay diferencias entre hombres y mujeres desde el punto de vista epidemiológico, fisiopatológico, en manifestaciones clínicas, en efectos psicológicos... Y también con expresión de genes que están directamente implicados con el desarrollo de diferentes tumores.

No vamos a dejar de lado la línea de estudio de necesidades para que la mujer no se quede atrás y seamos iguales ante puestos de liderazgo, en laboratorios de investigación, en docencia o universidades. Pero ahora avanzamos un paso más allá e incluimos las diferencias en cuanto a tumor”, detalla la Dra. Vera.

En primer lugar, se realizará una revisión bibliográfica de todo lo publicado sobre género y cáncer y una posterior publicación con una serie de artículos por patología o por temas transversales, incluyendo aspectos sociales. Y se realizará una mesa en el Congreso SEOM2022 sobre este tema. Como señala la Dra. Vera, “queremos empezar a trabajar para ver cómo abordar estas diferencias. Quizá, en un futuro, habrá que plantear investigación en función de las diferencias de género”.

En este sentido, se plantea hacer estudios en diferentes patologías. En el cáncer colorrectal, que es su campo, ya se ha

visto que hay diferencias en función de la localización: los de colon derecho son tumores con peor pronóstico, con unas alteraciones moleculares características. “Y se ha visto que son más frecuentes en la mujer, hay algo que nos indica de manera indirecta que quizá hay alteraciones moleculares vinculadas al género”, advierte.

Otro ejemplo en tumores digestivos sería los del estudio BILCAP donde se ha visto la diferente evolución de hombres y mujeres, mostrando diferencias en supervivencia en hombres

y mujeres. En su opinión, probablemente se deba por el uso de capecitabina, algo que han mostrado también otros estudios similares y artículos, como el publicado en Nature, que mostraba alteraciones genómicas vinculadas al género y al sexo en diferentes tumores.

“Si hablamos de medicina de precisión, la idea es incorporar el sexo y el género como otra de las variables a analizar”, recalca.

### Numerosas iniciativas

La Comisión cuenta con numerosos proyectos que ya están en marcha como son la realización de entrevistas a mujeres destacadas, que serán publicadas en la Revista SEOM para que puedan servir de modelo para oncólogas más jóvenes.

El pasado 11 de febrero, con motivo de Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, se realizó una campaña en redes sociales para poner en valor a las mujeres oncólogas. El objetivo

es potenciar el mensaje de que ciencia también es medicina y poner en valor la investigación clínica que se hace en los hospitales en el ámbito de la medicina y particularmente en Oncología.

Por último, se va a trabajar en la identificación de mujeres con cargo de responsabilidad no oficial, pero sí oficioso. Y en ayudar a prevenir el ‘Don’t leave before you leave’ que se produce en las mujeres antes de que el “problema” llegue. ■

“

*Fuimos una de las primeras sociedades científicas a nivel nacional que incorporó la Comisión Mujeres en Oncología para dar relevancia al rol de la mujer y revisar su papel en la especialidad, en la misma línea de ASCO y ESMO, con grupos como Women for Oncology”*