

Sesión Plenaria de SEOM2023

DATOS DE VIDA REAL DE 128 MILLONES DE MUJERES CONFIRMAN LA ASOCIACIÓN ENTRE ENDOMETRIOSIS Y MAYOR RIESGO DE DESARROLLAR CÁNCER DE OVARIO

- El estudio ha demostrado también que hay diferentes subtipos de cáncer de ovario más asociados a endometriosis.
- La endometriosis es una enfermedad que afecta al 10% de las mujeres durante su vida reproductiva y también puede aparecer en la menopausia.
- Se produce cuando las células del revestimiento del útero crecen en otras zonas del cuerpo y se asocia con un mayor riesgo de desarrollar cáncer de ovario.

Barcelona, 22 de septiembre de 2023.- Un estudio presentado en la Sesión Plenaria del Congreso SEOM23 por la **Dra. Ainhoa Madariaga**, oncóloga médica de la Unidad de Tumores Ginecológicos y Mama del Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid, ha confirmado la asociación entre endometriosis y mayor riesgo de desarrollar cáncer de ovario.

“La investigación surge de una colaboración del grupo de Ciencia de Datos, Oncología Médica del Hospital Universitario 12 de Octubre –incluyendo a los **Dres. Pablo Serrano y Luis Manso**– y TriNetX, una compañía que ha desarrollado una plataforma que permite extraer datos de vida real de manera estructurada de la historia clínica de los pacientes. Tras una serie de proyectos piloto, comenzamos a desarrollar estudios para tratar de responder preguntas relevantes, como es la asociación entre endometriosis y el riesgo de cáncer de ovario”, ha explicado.

La endometriosis es una enfermedad que afecta a aproximadamente un 10% de mujeres de edad reproductiva. Se produce cuando las células del revestimiento del útero crecen en otras zonas del cuerpo y se ha asociado a un mayor riesgo de desarrollar cáncer de ovario.

Los datos de vida real procedían de 300 hospitales de todo el mundo, en su mayoría de Europa y Estados Unidos, aunque también se han obtenido de centros asiáticos, australianos y brasileños. “Partíamos de datos de 128 millones de mujeres y, tras realizar una selección por factores de riesgo, analizamos las características de alrededor de un millón de mujeres con y sin endometriosis. Disponer de este gran volumen de datos de pacientes aporta robustez a los resultados”, ha detallado la Dra. Madariaga.

El estudio se centró en responder dos preguntas. La primera era si es cierta la asociación entre tener un diagnóstico de endometriosis y el cáncer de ovario. La segunda fue si el cáncer de ovario, en aquellas mujeres con endometriosis, es diferente al de la población general sin endometriosis, incluyendo pronóstico, subtipo y estadios de la enfermedad.

Confirmar la asociación

Para la valoración de los resultados, se contaba con datos previos de un metaanálisis, que apuntaba a la asociación entre el diagnóstico previo de endometriosis y el cáncer de ovario



BARCELONA
PALACIO DE CONGRESOS
(FIRA DE MONTJUÏC)

+ avances. personas. vidas

“aunque tenía un alto riesgo de sesgos. Por eso realizamos este estudio de vida real, que confirma dicha asociación. Al analizar los resultados también observamos que, en aquellas mujeres con endometriosis que se diagnostican con un cáncer de ovario, este habitualmente se diagnostica en etapas más tempranas que la población general. Además, se objetivó la asociación entre los subtipos histológicos de células claras y endometrioides, y el cáncer de ovario asociado a endometriosis. En cuanto a pronóstico, observamos que aquellas pacientes con cáncer de ovario y diagnóstico previo de endometriosis tenían una supervivencia global mayor que las pacientes con cáncer de ovario no asociado a endometriosis”.

Los resultados serán publicados en una revista científica ya que, en su opinión, “pueden ser relevantes para informar y realizar posibles seguimientos a pacientes con endometriosis. También queremos continuar utilizando la plataforma para generar nuevos datos y responder a otras preguntas relevantes para las pacientes con tumores ginecológicos y otros tipos de cáncer. En el caso específico de la endometriosis y el cáncer de ovario, trabajamos en conjunto con Ginecología Oncológica y la Unidad de Endometriosis del Hospital Universitario 12 de Octubre y tenemos planes para seguir avanzando en el estudio de dicha asociación, incluyendo potenciales futuros estudios de tratamiento y prevención”, ha concluido la Dra. Madariaga.

Las sesiones de SEOM2023 se pueden seguir por X @_SEOM e IG (@seom_oncologia) con el hashtag #SEOM23.

Sobre SEOM

La Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) es una sociedad científica de ámbito nacional, sin ánimo de lucro, constituida por más de 3.300 profesionales del ámbito de la Oncología, con el objetivo de mejorar la prevención, el diagnóstico, el tratamiento y el seguimiento del cáncer con un enfoque multidisciplinar. Para ello promueve estudios, actividades formativas y de investigación, divulgación e información dirigidos a sus socios, los pacientes y la sociedad en general.

SEOM es el referente de opinión sobre la Oncología en España y es garante de la defensa y promoción de la calidad, la equidad y el acceso a la atención del paciente oncológico. Los valores que la definen son: rigor científico, excelencia profesional, innovación, integridad, compromiso, independencia, colaboración y transparencia. Para saber más sobre la Sociedad Española de Oncología Médica, puede visitar su página oficial <http://www.seom.org> o seguirnos en nuestro canal de Instagram @seom_oncologia, Twitter @_SEOM o LinkedIn @sociedad-española-de-oncología-médica.

Para más información:

Departamento de Comunicación SEOM

Mayte Brea – maytebrea@seom.org – 663 93 86 42

José García – josegarcia@seom.org – 663 93 86 40

Marisa Barrios – marisabarrios@seom.org – 652 15 88 24