



REAL ACADEMIA NACIONAL
DE MEDICINA DE ESPAÑA

**COMUNICADO DE LA REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA
DE ESPAÑA
CON MOTIVO DEL DÍA MUNDIAL DEL CÁNCER DE MAMA**

Con ocasión del Día Mundial del Cáncer de Mama, la Real Academia Nacional de Medicina de España y la Fundación Tejerina, a través de su Cátedra Extraordinaria de Patología de la Mama, han celebrado el día 14 de octubre de 2024, una sesión monográfica dedicada al enfoque multidisciplinar.

De acuerdo a los datos suministrados por la SEOM (Sociedad Española de Oncología Médica), el cáncer de mama representa el 12.5% de todas las neoplasias y la primera en la mujer. En cuanto a mortalidad, el cáncer de mama producirá un total de 6.614 muertes que es el 5.81% de todas las muertes por cáncer. Todo ello acarreará una prevalencia a los 5 años de 144.233 casos, con una supervivencia neta a los 5 años del 85.5%. Ello nos permite afirmar que la magnitud del cáncer de mama requiere la necesidad de introducir mejoras a pesar de los buenos resultados obtenidos en este tumor con una atención prioritaria.

La sesión de este año ha estado orientada a la cirugía de la mama. Tras el descubrimiento de la biopsia del ganglio centinela que es el avance más importante (la base del éxito oncológico), se ofrece la posibilidad de tratar el cáncer con una intervención conservadora (lumpectoma, mastectomía parcial o segmentaria).

La Dra. Julia Giménez Climent, del Instituto Valenciano de Oncología, Valencia, codirectora del Máster Internacional de Especialización en Mastología de la Fundación de Estudios Mastológicos, desarrolla con el Dr. Nicola Rocco, profesor

asistente de cirugía en el Hospital Universitario Federico II de Nápoles y director científico de la Fundación G.RE.T.A (Group for Reconstructive and Therapeutic Advancements) discuten las bases para determinar cuál es la mejor opción quirúrgica en los diferentes escenarios del cáncer mamario. La ablación sin cirugía del tumor emerge como un iceberg en el momento actual, sobre todo para ser aplicada en ancianas o pacientes con importantes comorbilidades. En el programa se discuten aspectos avanzados e innovativos de la cirugía de la mama y la axilar, de importancia capital para que las mujeres con cáncer de mama presenten hoy en día una de las mejores supervivencias en cáncer, acompañado además de la mejora en la calidad de vida.

Entre los temas elegidos está el resolver la pregunta de cómo se verá la mama tras la intervención, que deberá ser muy parecida a la que teníamos antes de la misma. Los avances en la reconstrucción mamaria estética es una herramienta de gran impacto en la autoestima y la imagen corporal de la mujer. El Dr. Antonio Tejerina Bernal, cirujano general y cirujano plástico, director del área quirúrgica del Centro de Patología de la mama de la Fundación Tejerina, discute los avances y éxitos de esta intervención, que debe hacerse de forma personalizada para terminar de resolver el agobio que esta decisión genera en la fase de la curación.

En definitiva, en esta reunión conjunta de la Real Academia Nacional de Medicina de España y la Fundación Tejerina con su Cátedra Extraordinaria de Patología de la Mama, con ocasión del Día Mundial del Cáncer de Mama, se han hecho visibles las opciones quirúrgicas para las mujeres con cáncer de mama, que es uno de los pilares del tratamiento de los tumores mamarios.

Madrid, 14 de octubre de 2024

Arturo Fernández-Cruz
Académico de número de la RANME