

<https://www.diariomedico.com/salud/merck-contribuye-a-la-concienciacion-en-cancer-de-cabeza-y-cuello.html>

Merck contribuye a la concienciación en cáncer de cabeza y cuello

original

El objetivo es contribuir a la concienciación sobre la enfermedad para prevenir su aparición y facilitar su diagnóstico precoz.



María Jesús Romero, presidenta de la Asociación Española de Pacientes de Cáncer de Cabeza y Cuello; Carmen González Madrid, presidenta ejecutiva de la Fundación Merck Salud; Paz Hurlé, paciente con cáncer de cabeza y cuello y Pedro Pérez-Segura, jefe de Servicio de Oncología Médica del Hospital Clínico San Carlos de Madrid.

La **Fundación Merck Salud** promueve un año más en España la campaña europea *Make Sense*, liderada por la Sociedad Europea de **Cáncer de Cabeza y Cuello (EHNS, en sus siglas en inglés)** y cuyo objetivo es contribuir a la concienciación sobre la enfermedad para prevenir su aparición y facilitar su diagnóstico precoz.

Carmen González Madrid, presidenta ejecutiva de la Fundación Merck Salud, ha señalado que “un año más, nos hemos involucrado en la campaña europea *Make Sense*. Creemos que es una forma de **apoyar la formación y concienciación tanto de los profesionales sanitarios como de los ciudadanos**, los pacientes y los grupos de apoyo a los pacientes con tumores de cabeza y cuello”.

Enfermedad tabú

Por su parte, Pedro Pérez-Segura, jefe de Servicio de Oncología Médica del Hospital Clínico San Carlos, de Madrid, ha explicado que “la asociación del cáncer de cabeza y cuello con determinados hábitos de vida ha hecho que sea **una enfermedad de la que no se quiere hablar**.”

<https://www.diariomedico.com/salud/merck-contribuye-a-la-concienciacion-en-cancer-de-cabeza-y-cuello.html>

Sin embargo, la detección precoz de los tumores en el área otorrinolaringológica puede conseguir la curación en un porcentaje muy alto de los casos, por lo que es muy importante acudir al médico ante síntomas continuados a nivel oral o laríngeo”.

El **tratamiento de este tipo de cáncer es multidisciplinar** y depende de lo extendida que esté la lesión y de las posibilidades de preservar la función del órgano afectado. Así, en los estadios más localizados se utiliza **cirugía y/o radioterapia**, mientras que en aquellos más avanzados habitualmente se emplea radioterapia monoclonales o, simplemente, quimioterapia con o sin anticuerpos monoclonales en los casos en que existe metástasis