

ENTREVISTA IMPOSIBLE BIOLOGÍA

“Tumores Cerebrales”



Yaiza Fernández Ruiz

Paula Amaro Murillo

4ªA

Buenos días a todos/as, nos encontramos en el hospital “Reina Sofía” de Córdoba. Estamos en la planta de oncología y vamos a entrevistar a uno de los causantes de que haya gente en este hospital y esta planta.

-E: Buenos días señor tumor cerebral.

-TM: Buenos días, aunque ese no es mi nombre exacto, puedo tener diferentes nombres según mi tipo.

-E: Le vamos a hacer unas preguntas. La primera ¿Qué es en general usted?

-TM: Soy una masa o un crecimiento de células anormales en el cerebro, famosamente conocida como tumor cerebral.

-E: Pero al referirnos a tumor, todo el mundo piensa en el cáncer y en enfermedades peligrosas, ¿Eso es cierto?

-TM: No ya que existen muchos tipos diferentes de tumores cerebrales. Algunos tumores cerebrales son no cancerosos benignos y otros, cancerosos malignos

-E: ¿Dónde suelen comenzar los tumores cerebrales?

-TM: Los tumores cerebrales pueden comenzar a aparecer en el cerebro tumores cerebrales primarios, o el cáncer puede comenzar en otras partes del cuerpo y diseminarse al cerebro a los que se le llaman tumores cerebrales secundarios o metastásicos.

-E: ¿Y la rapidez con la que crece un tumor cuál es?

-TM: La rapidez con la que crece un tumor cerebral varía mucho. Tanto el índice de crecimiento como la ubicación del tumor cerebral determinan cómo afectará la función del sistema nervioso.

-E: ¿Qué factores influyen en el tratamiento de su eliminación del cuerpo de la persona?

-TM: Las opciones de tratamiento de tumores cerebrales dependen del tipo de tumor cerebral que tengas, así como del tamaño y de la ubicación. Hay algunos que son muy difíciles de eliminar, es mi caso, y otros que si se detectan en una fase no muy avanzada se tratan más fácilmente.

-E: También hay muchos tipos de tumores cerebrales, ¿Cuáles son algunos de ellos?

-TM: Astrocitoma, Carcinoma de plexo coroideo, Craneofaringioma, Ependimoma, Glioblastoma, Glioma, Meduloblastoma, Meningioma, Metástasis cerebral, Neurinoma del acústico, Oligodendroglioma, Pineoblastoma, Tumores cerebrales pediátricos, Tumores embrionarios, Tumores pituitarios. Todos estos son nombres muy complejos, yo en concreto soy un glioblastoma, uno de los tumores más comunes y más difíciles de tratar.

-E: El glioblastoma suele aparecer en adultos, usted concretamente se sitúa en el cerebro de un hombre de 63 años. ¿Cómo influyó su presencia en el cuerpo de esta persona antes de detectarlo?

-TM: Normalmente los primeros síntomas son dolores de cabeza, vómitos, náuseas, pérdidas periódicas de la visión, etc. Aunque depende fundamentalmente de cada persona y de cada caso, ya que no por tener estos síntomas tienes que tener un tumor cerebral.

-E ¿Este hombre podría llegar a morir por su culpa?

-TM: Sí, por supuesto, los tumores cerebrales son muy complejos y en mi caso, las personas a las que afecto tienen una esperanza de vida de 6 meses a 2 años, pero como ya he dicho eso depende de multitud de factores.

-E: ¿No se siente mal cuando ve que por su culpa las personas sufren y mueren?

-TM: Sí, pero yo no aparezco en las personas así porque sí. Normalmente los malos hábitos de vida que llevan las personas como el tabaco, el alcohol, el sedentarismo, la mala alimentación... influyen mucho en mi aparición en ellos. No quiere decir que, aunque llevemos una vida muy sana no vaya a aparecer en ti, porque también dependemos mucho de la genética de cada persona, pero si las personas se cuidasen un poco más, yo y otros tantos tumores no apareceríamos con tanta frecuencia.

-E: Si se realiza una operación a una persona con un tumor cerebral y consiguen extraérselo, ¿Por qué después puede volver a recaer en el cáncer si ya no tiene el tumor?

-TM: Eso ocurre porque nosotros los tumores, independientemente de la zona del cuerpo donde nos encontremos, afectamos a más células sanas y estas se distribuyen por todo el cuerpo afectando a otros órganos, por lo que pueden reaparecer tumores en otras zonas, aunque se haya extirpado el primero. En el peor de los casos, las células afectadas pasan a la sangre y como la sangre se distribuye por todo el cuerpo, el tumor puede reaparecer

en cualquier lugar o incluso en varios a la vez, lo que se conoce como metástasis. Y eliminar todas las células malignas de la sangre es muy difícil, lo que reduce la esperanza de vida.

-E: Usted es un tumor que afecta ya a una persona adulta y de edad avanzada pero cuando hemos estado en la planta de oncología pediátrica de este hospital, tanto a nosotras como a todas las personas se les hace duro ver a niños y niñas tan pequeños luchando contra el cáncer, ¿por qué el cáncer aparece también en niños tan pequeños sin tener ningún tipo de compasión con ellos?

-TM: Como ya he dicho, los tumores podemos aparecer por cualquier causa en todo tipo de personas, y no nos gusta ver a la gente morir y menos a niños y niñas, pero el cáncer aparece en la vida sin más. En los hospitales hay médicos muy cualificados que desarrollan técnicas muy avanzadas para tratarnos y se entregan todo lo que pueden para salvar a sus pacientes. Aunque un tumor cerebral sea un duro golpe para las personas que los sufren, los niños se comportan como verdaderos héroes y son un ejemplo de superación tanto si se curan como si somos nosotros los que los derrotamos.

-E: Y ya para terminar, usted mejor que nadie sabe como podemos acabar con vosotros ¿Alguna fórmula mágica para luchar contra los tumores cerebrales?

-TM: Aún queda mucho por investigar como para poder curar cualquier tipo de cáncer, así como así, pero sobre todo lo más importante es una detección precoz y saber que lo último que se pierde es la esperanza.

-E: Vale muchísimas gracias por su atención señor glioblastoma o tumor cerebral

-TM: Gracias a vosotros.

Con esto terminamos nuestra entrevista, diciendo a todas las personas que están pasando por este tipo de situación que no se rindan, que verdaderamente se pueden curar y que un tumor sea del tipo que sea, es una masa de células malignas que no va a poder con vosotros.