

Fecha: 07-01-2024

Medio: Versionrosario.com.ar Supl.: Versionrosario.com.ar Tipo: Noticia general

Título: Polémica frase de Leda en Chile: dijo que el cáncer "tiene un origen, que es la falta de perdón"

Pág.: 1 Cm2: 588,1 VPE: \$0 Lectoría: Favorabilidad:

Tiraje:

Sin Datos Sin Datos No Definida

ACTUALIDAD

Polémica frase de Leda en Chile: dijo que el cáncer "tiene un origen, que es la falta de perdón"

La mujer a la que sus fieles le atribuyen el don de la sanación estuvo en Chile, donde se refirió a la enfermedad y provocó la reacción de médicos y expertos oncológicos de de ese país.



Por Versión Rosario Publicado 7 de enero de 2024







"El cáncer es una enfermedad del hoy. Sabemos que tiene un origen, que es la falta de perdón", dijo la rosarina Leda Bergonzi durante su visita en Chile causando el cuestionamiento de los profesionales de la salud de ese país que salieron a responderle. La declaración fue poco antes de que la mujer de 44 años, a la que se le atribuyen poderes de sanación, encabezara un encuentro religioso en el Templo Votivo, en la región de Santiago de Chile, al que asistieron más de 6 mil personas.

Previa a la celebración con los seguidores, Leda mantuvo un contacto con la prensa chilena. "El cáncer es una enfermedad del hoy. Sabemos que tiene un origen, que es la falta de perdón", manifestó la rosarina. Acto seguido, explicó que su trabajo es llevar a las personas hacia "un camino de sanación interior" que es lo "que tenemos que hacer para llegar al Reino de los Cielos".





Fecha: 07-01-2024

Pág.: 2 Cm2: 765,9 VPE: \$0 Tiraje: Sin Datos Sin Datos Medio: Versionrosario.com.ar Lectoría: Versionrosario.com.ar Favorabilidad: Supl.: No Definida Noticia general

Título: Polémica frase de Leda en Chile: dijo que el cáncer "tiene un origen, que es la falta de perdón"

Además, afirmó que el cáncer es más que todo "emocional", por lo que se enfoca en intentar sanar el interior de la persona enferma. "Entonces ir viendo cómo fue mi vida, dónde yo siento que estoy enojado e ir haciendo un trabajo de perdón, casi siempre es con mamá y papá. Es ir descubriendo dónde yo estoy enojado y lo más importante es saber que me puedo sanar y nosotros sabemos que la muerte no es una limitación, es una esperanza", continuó Bergonzi.

Luego, llevó adelante el encuentro con las miles de personas que no será el único ya que este martes tendrá un nuevo cruce con los fieles en la Gruta de Nuestra Señora de Lourdes, un templo ubicado en la capital de ese país.

Tras tomar trascendencia los dichos a los periodistas, los médicos chilenos salieron a contestarle a Leda, El sitio digital CHV Noticias publicó una nota con Marcelo Alarcón, académico del Departamento de Bioquímica Clínica e Inmunología de la Universidad Talca, quien le contestó a Bergonzi: "Está demostrado por la ciencia que el cáncer es un crecimiento anómalo de una célula de nuestro cuerpo que crece descontroladamente".

Sobre el crecimiento de casos por la enfermedad, el experto agregó: "Hay múltiples factores y uno de ellos es porque a nivel genético, a nivel del ADN. Por ejemplo, se producen algunas mutaciones o hay algunas proteínas que producto de radiaciones, o en contacto con algunas sustancias muy peligrosas, se escapan del control normal y empiezan a crecer de manera descontrolada y ahí produce el cáncer".



Por otra parte, el profesor de esta casa de estudios, mencionó que "siempre se aconseja a que todas las personas acudan a su médico se hagan los exámenes respectivos y que finalmente ellos puedan dirigir el mejor tratamiento preciso para lo que ellos han estudiado, y para lo que el cáncer específico es. Porque hay algunos cánceres que necesitan un tratamiento especial, y son los médicos, los llamados a hacerlo así que el mensaje final es que siempre acuda a su médico a realizarse los exámenes respectivos".

Por su parte, la Sociedad Americana Contra El Cáncer detalla sobre el tema: "Los cánceres de origen primario desconocido incluyen una variedad de cánceres que pueden tener cada uno un número diferente de causas. Por esta razón, resulta difícil asignar una causa particular a un cáncer de origen primario desconocido", señala.

En ese sentido, la entidad comenta: "El cáncer es el resultado de cambios en el ADN de una célula. En los últimos años, los científicos han logrado grandes avances en el conocimiento de cómo ciertos cambios en el ADN pueden provocar que las células normales se conviertan en células cancerosas. El ADN es la sustancia química que conforma nuestros genes en cada una de nuestras células. y que controla cómo funcionan nuestras células. Por lo general, nos parecemos a

nuestros padres porque de ellos proviene nuestro ADN. Sin embargo, el ADN afecta algo más que nuestra apariencia".

