



MOVIMIENTOS ANTIVACUNAS

Leonardo Daniel Trujillo Mancera¹, Josefina Reynoso vázquez¹, Cristian Amaury Revoreda Montes¹, Olga Rocío Flores Chávez¹, Reyna Cristina Jiménez Sánchez¹ y Elvira Guadalupe Chew Montiel¹
¹ Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. ldtrum@gmail.com

La vacunación participa en la prevención de enfermedades infecciosas, al estimular el sistema inmunológico, a partir de una compleja interacción entre la respuesta humoral y la mediada por células, por lo que se considera una medida indispensable para proteger al organismo ante procesos infecciosos. Los movimientos antivacunas, son grupos que perciben a la vacunación como insegura e innecesaria, y están implicados en la disminución de aceptación de vacunas, lo que se relaciona con la aparición de enfermedades aparentemente erradicadas, al aumento de brotes y la aparición de epidemias.¹ El objetivo del estudio fue identificar los factores que influyen en la disminución de aceptación de aplicación de vacunas. Se diseñó un estudio observacional, transversal y prospectivo. Para la obtención de datos se aplicó una encuesta vía online. Se realizó un análisis descriptivo, se calcularon medidas de tendencia central y de dispersión para variables continuas y para variables cualitativas se obtuvieron razones y proporciones. Se contó con la participación de 189 personas de ambos sexos de los cuales el promedio de edad oscilaba entre los 11 y 55 años, con respecto al grado máximo de estudios la mayoría contaba con estudios de educación media superior. Alrededor del 20% de los participantes indicaba que las vacunas no son efectivas debido a que no previenen enfermedades. El 22% mencionaba que el resurgimiento de enfermedades erradicadas se debe a la ineficacia de la vacunación. El 18.8% de los encuestados comentaban que no les interesa vacunarse contra Sars-Cov2 por temor a las reacciones adversas e información errónea que se había divulgado en los medios de comunicación, así como creencias personales, familiares y religiosas. El 26.3% estaban de acuerdo con los movimientos antivacunas manifestando que es decisión personal el recurrir a estas; mientras que el otro 73.7% estaban a desfavor, argumentando que se pone en riesgo la vida de quienes si están vacunados con la aparición de enfermedades contagiosas. Podemos concluir que la población que apoya el movimiento antivacunas, son personas que basan sus ideologías y miedos en información errónea, la cual no está fundamentada en evidencia científica, siendo una de las principales corrientes en la que se fundamenta este movimiento el daño atribuible a los compuestos vacunales por encima del beneficio que brindan, en los últimos años estas agrupaciones han tomado mayor auge, ocasionando el resurgimiento de enfermedades prevenibles por vacunación. Por lo tanto, las principales organizaciones involucrados en los servicios de salud deben estar preparados para enfrentar este nuevo reto. 1 Dubé E, Vivion M, MacDonald NE. Vaccine hesitancy, vaccine refusal and the anti-vaccine movement: influence, impact and implications. *Expert Rev Vaccines* [Internet]. 2015 [Citado 03 Feb 2023];14(1):99-117. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.1586/14760584.2015.964212>