



LAS VACUNAS SALVAN VIDAS

Una Iniciativa de **VOCES**
ASOCIACIÓN VECINARIA

EXHIBICIÓN FOTOGRÁFICA



SINÓPSIS

Sobre la exhibición fotográfica “Las Vacunas Salvan Vidas”

Está científicamente comprobado que las vacunas previenen epidemias y salvan vidas. La creación de las vacunas, la primera en el 1796 para detener el contagio de la viruela, ha sido uno de los más grandes avances de la medicina durante el siglo pasado. Antes de existir las vacunas, históricas epidemias de enfermedades contagiosas cobraron la vida de millones de personas. Gracias al descubrimiento, efectividad, continua investigación y desarrollo de las vacunas, hoy día diecisiete enfermedades mortales son prevenibles por vacunación. Según datos de la Organización Mundial de la Salud, la inmunización evita entre dos y tres millones de muertes en el mundo cada año.

Algunas enfermedades mortales han logrado erradicarse. Otras no han desaparecido en su totalidad y están controladas gracias a los niveles de

vacunación en los diferentes países, pero aún existen. La vacunación es la manera de prevenir que regresen a Puerto Rico, afectando a nuestros niños y a la población, como revelan los casos presentados en esta exhibición fotográfica.

Las enfermedades contagiosas pueden causar daños emocionales, mentales y físicos permanentes como ceguera, amputaciones, parálisis y condiciones crónicas, entre otros, y hasta la muerte. Casi todas se transmiten por el aire y/o por contacto en lugares donde se reúnen grupos de personas, como escuelas, centros de cuidado, universidades, oficinas, residencias, hogares para adultos mayores, aviones, barcos y oficinas, entre otros. Las vacunas son la primera línea de defensa en la prevención de enfermedades contagiosas que pueden poner en riesgo la salud de nuestra población.

En Puerto Rico, gracias a la política pública establecida desde hace 35 años y a los altos niveles de vacunación en la Isla, algunas enfermedades como la viruela han sido erradicadas. Otras como el polio y el sarampión alemán, entre otras, han sido cien por ciento controladas. Un niño o adulto no vacunado está en riesgo de adquirir alguna de estas enfermedades con tan solo llegar uno que está infectado. En cuestión de minutos podría contagiar a otros e inclusive cobrar la vida de un niño que por su edad o condición médica no haya podido ser vacunado.

Es fundamental que la población esté educada y conozca sobre la vacunación, ya que el no vacunarse por creer en mitos e información falsa sobre las vacunas - que no haya sido probada siguiendo los más altos y rigurosos estándares de investigación científica - pone en

riesgo la salud de todos: nuestros niños, familias, comunidades, adultos mayores y la población.

La vacunación es respaldada por entidades mundiales como la Organización Mundial de la Salud, la Organización Panamericana de la Salud, los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC), la Academia Americana de Pediatría, Autism Science Foundation y la Academia de Médicos de Familia, entre otras miles de organizaciones internacionales.

Protejamos a nuestras futuras generaciones. Vacunándonos evitaremos brotes y epidemias de enfermedades contagiosas en la Isla y mantendremos un Puerto Rico saludable. Las vacunas son seguras y efectivas...

Las Vacunas Salvan Vidas.

PROPÓSITO

“Las Vacunas Salvan Vidas” es una exhibición fotográfica que tiene el propósito de educar y crear conciencia a la población en la Isla sobre el peligro que representan para Puerto Rico las enfermedades contagiosas y mortales que son prevenibles a través de la vacunación. La muestra fotográfica presenta casos reales documentados de enfermedades contagiosas que han cobrado la vida de millones de niños y adultos en el mundo, y que hoy día son prevenibles por vacunas.

Esta iniciativa ha sido realizada gracias a la colaboración del Presidente de la Cámara de Representantes, Honorable Carlos “Johnny” Méndez, el Presidente de la Comisión de Salud de la Cámara de Representantes, Honorable Juan Oscar Morales, la Oficina de Proyectos Especiales de la Cámara de Representantes, VOCES y el Capítulo de Puerto Rico de la Academia Americana de Pediatría.



EXHIBICIÓN FOTOGRÁFICA

MENSAJES

VOCES Coalición de Vacunación de Puerto Rico fue creada con el propósito de educar a la comunidad sobre la importancia de vacunar a nuestros niños, adolescentes y adultos, y promover el acceso equitativo a la vacunación para toda la población.

Miles de estudios científicos han comprobado que las vacunas previenen epidemias y salvan vidas. Sin embargo, es lamentable reconocer que precisamente la efectividad y el éxito que han tenido las vacunas se han convertido en su mayor reto. Esto se debe a que como la vacunación ha logrado mantener a nuestra población libre y ajena a enfermedades mortales que cobraron la vida de millones de personas antes de que existieran las vacunas, como no las conocemos ni hoy día estamos expuestos a ellas ni a sus consecuencias, algunas personas piensan que la inmunización no es necesaria.

La realidad es que enfermedades como el sarampión, el polio y la meningitis, entre otras, no se ven en Puerto Rico gracias a que mantenemos unos niveles adecuados de vacunación continua. No obstante, si dejamos de vacunarnos estas enfermedades reaparecerán, particularmente porque en su mayoría el contagio ocurre a través del aire en cuestión de segundos.

Por eso, es importante crear conciencia y educar a la población acerca del peligro y las consecuencias que representan para nuestra salud y la de nuestros seres queridos el que regresen enfermedades prevenibles que hoy día están controladas gracias a la vacunación. La exhibición fotográfica "Las Vacunas Salvan Vidas" tiene ese propósito - ver es creer. Estas enfermedades existen, causan daños permanentes y son mortales. La buena noticia es que podemos prevenirlas con la vacunación.

No permitamos que haya ni una muerte más a causa de una enfermedad prevenible a través de la inmunización. Si nuestra población está bien informada y vacunada, juntos lograremos mantener un Puerto Rico saludable.

Lilliam Rodríguez Capó
Fundadora y Principal Oficial
VOCES Coalición de Vacunación

Puerto Rico atraviesa por momentos históricos. Las limitaciones fiscales, unidas al impacto de los huracanes Irma y María, han marcado nuestra Isla. Es por eso que hoy, más que nunca, necesitamos de entidades como VOCES, la Coalición para la Vacunación en Puerto Rico. Este dinámico proyecto, cuyo propósito es velar por la salud de nuestro pueblo, es un ejemplo de que en el Puerto Rico moderno las organizaciones sin fines de lucro tienen un rol protagónico en forjar el camino de la sociedad.

No existe satisfacción más importante para el ser humano que el saber que asistió a su prójimo. Esta Cámara de Representantes tiene un compromiso inquebrantable con identificar las herramientas necesarias para que organizaciones como VOCES continúen ayudando al Gobierno en brindar servicios que redunden en beneficio de nuestra gente. Agradezco el desprendimiento de los que día a día laboran en este proyecto, sacando de su tiempo para ayudar sus conciudadanos. En mi tendrán siempre un aliado.

Hon. Carlos "Johnny" Méndez Núñez
Presidente
Cámara de Representantes

MENSAJES

El rol que ha cobrado la vacunación en el mundo al generar inmunidad contra ciertas enfermedades ha ido en escala. La vacunación se considera una de las herramientas más efectivas para evitar el riesgo de infecciones contra enfermedades prevenibles. En la última década, se ha reafirmado la disminución de casos, hospitalizaciones, muertes y costos en cuidado de salud relacionados a enfermedades prevenibles por vacunación.

Niños, jóvenes y adultos están expuestos a diario a contraer enfermedades contagiosas en su entorno, como centros de cuidado, escuelas, instituciones universitarias, centros de trabajo, y hasta en el hogar. Actualmente se han reportado epidemias de ciertas enfermedades en diferentes jurisdicciones de los Estados Unidos, y Puerto Rico no es la excepción. Vivimos en una sociedad, y para reducir el riesgo de contagio y propagación de virus, bacterias y enfermedades, hay que establecer controles y medidas de protección; muchas veces mediante legislación para garantizar su cumplimiento.

Como Presidente de la Comisión de Salud, estoy consciente de la necesidad de que nuestra población esté protegida y para eso es importante educar sobre la seguridad de las vacunas y su importancia a lo largo de nuestra vida. Estamos atendiendo legislación de vanguardia dirigida a salvar vidas.

La vacunación es una de las medidas de salud pública que más vidas ha salvado a lo largo del tiempo. Vacunarse es un acto de concienciación y solidaridad, nos protege a todos.

Hon. Juan Oscar Morales Rodríguez

*Presidente de la Comisión de Salud
Cámara de Representantes*

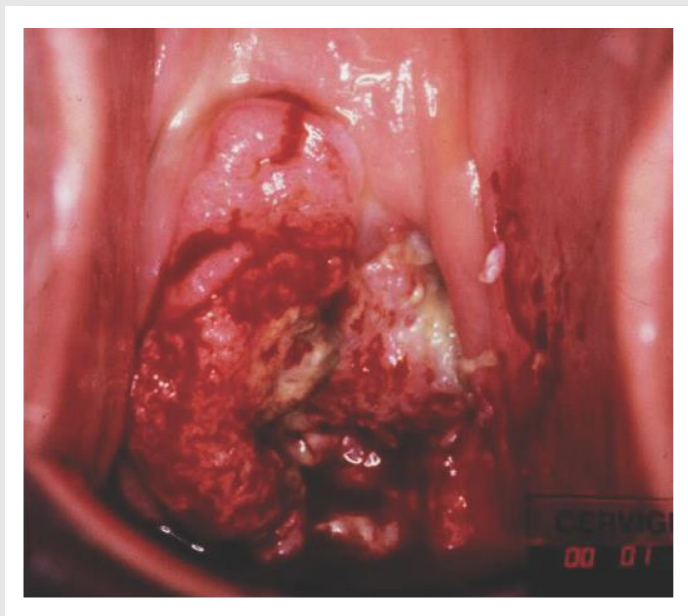
Las vacunas son uno de los principales logros de salud pública del siglo pasado, porque han reducido o incluso eliminado muchas enfermedades. La vacunación ha logrado que la mayoría de los padres jóvenes nunca hayan visto los efectos devastadores que las enfermedades como la poliomielitis, el sarampión o la tosferina pueden tener en un niño, una familia o una comunidad. Es fácil pensar que estas son enfermedades del pasado, pero todavía existen. Los niños en los Estados Unidos y Puerto Rico aún pueden contraer y todavía contraen algunas de estas enfermedades. De hecho, cuando las tasas de vacunación son bajas en una comunidad, no es raro que se produzca un brote. Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) establecen el calendario de vacunación infantil para los EE.UU. La Academia Americana de Pediatría también aprueba este calendario. Otro aspecto bien importante es que vacunar a su niño ayuda a proteger a los demás en su comunidad, como a un niño que tiene cáncer u otra condición médica crónica que le impida recibir las vacunas y no puede recibir ciertas vacunas, o un bebé recién nacido que es muy pequeño para tener todas las vacunas. Cuando todas las personas de una comunidad que se pueden vacunar se vacunan, ayudan a prevenir la propagación de enfermedades y se puede retrasar o detener el avance del brote de una enfermedad. La decisión de proteger a un niño con vacunas también protegerá a la familia, y toda la comunidad.

Yasmin Pedrogo, MD, FAAP, MSc MedL

Presidenta

Capítulo de PR

Academia Americana de Pediatría



Lesiones de Cáncer Cervical

Fuente: Academia Americana de Pediatría



Niño con lesiones en piel por Sarampión Alemán

Fuente: Academia Americana de Pediatría



EXHIBICIÓN FOTOGRÁFICA



Niño con paperas y riesgo de infertilidad por infección

Fuente: Academia Americana de Pediatría



**Niña con celulitis facial y orbital causada por
Haemophilus Influenzae**

Fuente: Academia Americana de Pediatría



EXHIBICIÓN FOTOGRÁFICA



Neonato con infección de Rubeola Congénita

Fuente: Academia Americana de Pediatría



Neonato con catarata causada por infección con Rubeola

Fuente: Academia Americana de Pediatría



Hepatitis-B



Hígado cirrótico por infección por Hepatitis B

Fuente: Academia Americana de Pediatría



Niño con Virusela

Fuente: Academia Americana de Pediatría



EXHIBICIÓN FOTOGRÁFICA



Pulmonía por Influenza H1N1

Fuente: Academia Americana de Pediatría



Niña con meningitis por Neumococo

Fuente: Academia Americana de Pediatría





Infección por Difteria

Fuente: Academia Americana de Pediatría



Voluntarios de Cruz Roja por epidemia de Gripe (Flu)

Fuente: <https://espanol.cdc.gov/enes/flu/pandemic-resources/1918-commemoration/historical-images.htm>



EXHIBICIÓN FOTOGRÁFICA



**Paciente con infección de Polio necesitando
pulmón artificial**

Imágen cortesía de la Polio Canada/Ontario March of Dimes <http://amhistory.si.edu/polio/historicalphotos/index.htm>



Neonato con infección de Tétano

Imagen cortesía de la Public Health Image Library de los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC)





**Infante con Infección
de Tos Ferina (Pertussis)**

Fuente: <https://www.cdc.gov/pertussis/about/photos-sp.html>



Cuarentena por Gripe (Flu) Asiática

Fuente: <https://www.lifeder.com/peores-epidemias-historia/>



EXHIBICIÓN FOTOGRÁFICA



Comunicados sobre la efectividad de Vacuna de Polio

Fuente: https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Salk_headlines.jpg



Niños con Enfermedad de Polio

Fuente: Academia Americana de Pediatría



EXHIBICIÓN FOTOGRÁFICA



Pandemia por Infección por Flu

Fuente: <https://espanol.cdc.gov/enes/flu/pandemic-resources/1918-commemoration/historical-images.htm>



Niño con Varicela Hemorrágica

Fuente: Academia Americana de Pediatría



