

“Hechos son amores y no buenas razones: La vacunación, una prueba de amor”

Al dar una prueba de amor proteges a los que más amas dando bienestar y salud

El neumococo es responsable de varias enfermedades y pueden ocasionar malestar severo e incluso la muerte, la enfermedad causada por el neumococo puede ser prevenible mediante la vacunación.

En México las cifras de fallecimiento por neumonía e influenza en personas adultas mayores de 50 años es de 10,010 defunciones^[1].

México D.F., 14 de febrero de 2013.- En el mes del amor y la amistad la mayoría de las personas se preocupan por demostrar el cariño que sienten por sus seres queridos a través del obsequio de flores, dulces, chocolates, tarjetas, abrazos y besos, pero se olvidan que éstos últimos pueden llevar contagio del neumococo con intercambio de saliva.

El neumococo es responsable de varias enfermedades como la neumonía, meningitis, que llega a invadir el torrente sanguíneo (bacteremia) o vías respiratorias altas como sinusitis u otitis media. Estas enfermedades pueden ir de leves a severas, pero incluso pueden ser mortales, aun cuando en muchos casos éstas pueden ser prevenibles mediante la vacunación^[2].

Existen más de noventa tipos (serotipos) diferentes de neumococo (*Streptococcus pneumoniae*). De ellos, se han identificado 25 tipos como los más frecuentes de producir enfermedad en el ser humano^[3].

Cada tipo de neumococo se relaciona con la producción de determinadas enfermedades y muestra agresividad y resistencia variables al tratamiento.

El amor permanece en la tercera edad

Y como en el amor no hay edad, para este 14 de febrero procura el bienestar y protege al ser amado mayor de 50 años de edad con un buen consejo y orientación hacia la salud, llevándolo a vacunar contra el neumococo.

Es importante saber que la neumonía en adultos mayores es un serio problema de salud. En México, la neumonía adquirida en la comunidad entre pacientes mayores de 65 años es causa importante de morbimortalidad.^[4]

Formas de contagio

- Por vía aérea (a toser o estornudar)
- Por medio de la sangre (invasión del torrente sanguíneo), generalmente desde la nasofaringe,^[5]

Ante cualquier síntoma y antes de vacunarse, consulte a su médico para mayor orientación y conocer si usted y sus seres queridos pueden aplicarse esta vacuna.

###

Síguenos en twitter.com/pfizermexico

Pfizer Inc.: Trabajando juntos por un mundo más saludable

En Pfizer, aplicamos la ciencia y nuestros recursos globales para mejorar la salud y el bienestar en cada etapa de la vida. Nos esforzamos por fijar el estándar de calidad, seguridad y valor en el descubrimiento, desarrollo y manufactura de medicamentos para personas y animales. Nuestro diversificado portafolio global de cuidados para la salud incluye medicamentos biológicos y de pequeñas moléculas para humanos y animales así como vacunas, y muchos de los productos de consumo más conocidos en el mundo. Cada día, los colegas de Pfizer trabajan en mercados emergentes y desarrollados para mejorar el bienestar, la prevención, y los tratamientos y curas para enfrentar a las enfermedades más temibles de nuestro tiempo. Congruentes con nuestra responsabilidad como la principal compañía biofarmacéutica del mundo, colaboramos con los profesionales de la salud, gobiernos y comunidades locales para apoyar y expandir el acceso a una atención en salud confiable y al alcance de la población. A lo largo de más de 150 años, Pfizer ha trabajado para hacer una diferencia en la vida de a todos aquellos que confían en nosotros. Para conocer más acerca de nuestros compromisos, por favor visítenos en www.pfizer.com

Contacto Pfizer:
Karla Fuentes
Tel. 5081 8500 ext. 8464
Karla.Fuentes@pfizer.com

Contacto AB Estudio de Comunicación:
Fabiola Quinto
Tel. 55251640
fquinto@abestudiodecomunicacion.com.mx

[1] Panorama epidemiológico y estadístico de la mortalidad en México 2010, pág. 44

[2] http://www.previeneelneumococo.com/elneumococo/elneumococo_tipos.aspx

[3] http://www.previeneelneumococo.com/elneumococo/elneumococo_quees.aspx

[4] Neumonía en los Viejos: Índices De Mortalidad; Secretaría de Salud; Pp. 1;
http://hgm.salud.gob.mx/descargas/pdf/area_medica/neumo/arti_revi_14.pdf

[5] <http://chopo.com.mx/blog/neumococo/>