



*Honorable Concejo Deliberante
Vicente López*

Vicente López, 03 de Febrero de 2020

INICIADOR: BLOQUE FRENTE DE TODOS

AUTORA: Cjal. Dra. Sofía Vannelli

MOTIVO: Tenga a bien el D.E., a través de la Secretaría de Salud y Desarrollo Humano, informar respecto de los casos de sarampión registrados en nuestra Ciudad de Vicente López, cantidad de casos, edades de los infectados, si los infectados tenían aplicadas las dosis correspondientes, si las personas infectadas registran casos de sarampión endémico o importado.

PROYECTO: RESOLUCIÓN

VISTO:

La preocupación de varios/as vecinos/as de la Ciudad de Vicente López, por las personas infectadas por el virus del sarampión y

CONSIDERANDO:

Que durante 2019 en la Argentina se registraron un total de 95 casos de sarampión en nuestro país, que de los casos registrados, los primeros 7 ocurrieron entre las semanas epidemiológicas (SE) 8 a 33 y se definieron como casos importados o relacionados con la importación.

Que la Argentina se encuentra atravesando el mayor brote de sarampión desde la eliminación de la circulación endémica del virus, alcanzada en el año 2000 y certificada en 2016 por la Organización Panamericana de la Salud (OPS).

Que desde la última semana de agosto a la SE 52 se confirmaron 88 casos de sarampión distribuidos en la Ciudad de Buenos Aires (19), Tres de Febrero (1), Almirante Brown (1), Berazategui (1), Tigre (1), Hurlingham (2), Ituzaingó (6), La Matanza (13), Lanús (1), Lomas de Zamora (3), Merlo (17), Moreno (16), Morón (1), Quilmes (1), San Martín (3) y Vicente López (2).

Que a nivel regional, en 14 de los 35 estados de la Región de las Américas se confirmaron un total de 18.228 casos de sarampión durante 2019. Venezuela y Brasil restablecieron la circulación endémica, y este último presenta el brote más significativo con 15.957 casos confirmados y 15 defunciones.

Dra. Sofía Vannelli
Concejal Bloque Frente de Todos
Partido de Vicente López
Cjal. Dra. Sofía Vannelli



*Honorable Concejo Deliberante
Vicente López*

Que el virus del sarampión es directamente responsable de más de 100 mil muertes al año.

Que los estudios epidemiológicos asocian el sarampión con una mayor morbilidad y mortalidad durante años después de la infección.

Que una reciente investigación publicada en la revista *Science Immunology* dio cuenta que, además del riesgo que supone en sí mismo, el virus también tiene el poder de “borrar” del sistema inmune las defensas que el cuerpo tenía contra otros virus y bacterias y deja a la persona desprotegida frente a ellos.

Que “el virus del sarampión infecta las células inmunes, causando supresión inmune aguda”, concluyeron los autores del estudio, en el que para identificar y cuantificar los efectos a largo plazo del sarampión en el sistema inmune utilizaron VirScan, una tecnología que permitió rastrear los anticuerpos contra miles patógenos en la sangre.

Que estudiaron exhaustivamente el repertorio de anticuerpos en niños antes y después de la infección natural con el virus del sarampión, así como en niños antes y después de la vacunación contra el sarampión y hallaron que la enfermedad había causado la eliminación del 11 al 73% del repertorio de anticuerpos entre los primeros. Según señalaron los investigadores, estos efectos del sistema inmunitario no se observaron en los niños vacunados contra el sarampión.

Que “muchas personas que nunca vieron sarampión piensan que sólo causa una erupción cutánea y fiebre, pero está diezmando grandes fracciones de memoria inmunológica protectora crucial, poniendo a los niños en riesgo de todas las demás enfermedades infecciosas”. Para Michael Mina, profesor de epidemiología en la Escuela de Salud Pública de la Universidad de Harvard y autor del trabajo, las últimas investigaciones son “la mejor evidencia” hasta el momento de la existencia de la amnesia inmune y de su impacto a largo plazo.



*Honorable Concejo Deliberante
Vicente López*

Que en tanto, el investigador principal Stephen Elledge, profesor de Genética y Medicina en el Instituto Blavatnik de la Facultad de Medicina de Harvard y el Hospital Brigham and Women's sostuvo: "Ahora entendemos que es un peligro prolongado debido a la eliminación de la memoria inmune, lo que demuestra que la vacuna contra el sarampión es aún más beneficiosa de lo que sabíamos".

Que luego de décadas de declive en el número de casos, en los últimos años se produjo un resurgimiento como consecuencia de la caída en las tasas de vacunación. Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), los casos reportados se triplicaron en los primeros siete meses de 2019 respecto de igual período de 2018.

Que en la Argentina, en 2019 se produjeron casi la misma cantidad de casos que se habían registrado hasta el año pasado desde 2000, cuando se eliminó la circulación endémica de la enfermedad.

Que la mayor cantidad de casos se dieron en menores de un año, por eso, desde septiembre la cartera sanitaria dispuso la aplicación de una "dosis cero" de la vacuna triple viral a todos los niños de 6 a 11 meses que vivan en la Ciudad de Buenos Aires, y las regiones sanitarias V, VI, VII y XII de la Provincia Buenos Aires.

Que el último caso de sarampión endémico en la Argentina fue en el año 2000 y la última muerte en 1998. Desde entonces, se reportaron casos importados o relacionados con la importación, brotes que pudieron controlarse antes de los 12 meses, por lo que se evitó perder el status de "país libre de sarampión".

Que "La región de las Américas fue la primera y única del mundo declarada libre de sarampión en 2016. Sin embargo, la situación epidemiológica reportada a nivel global y particularmente en algunos países de la región (Brasil y Venezuela perdieron ese status y tienen sarampión endémico), hace necesaria la implementación de medidas con el objetivo de controlar el brote en curso y seguir siendo un país libre de sarampión endémico", explicó a Infobae la médica infectóloga Carla Vizzotti (MN 96967), preside la



*Honorable Concejo Deliberante
Vicente López*

Sociedad Argentina de Vacunología y Epidemiología (Save).

Que según difundió la Organización Mundial de la Salud (OMS), en los siete primeros meses de 2019 se reportaron en el mundo 364.808 casos de sarampión, tres veces más que los 129.239 en el mismo período de 2018.

Que la vacunación es el principal arma para evitar su contagio

Que la vacuna contra el sarampión se aplica al año de vida y se repite al ingreso escolar.

Que la enfermedad contagiosa, que puede prevenirse con la inoculación de dos vacunas durante la infancia, "está causando grandes pérdidas a los sistemas sanitarios, discapacidades y muertes en diversas partes del mundo", ha destacado el portavoz de la OMS.

Que el sarampión es una enfermedad altamente contagiosa causada por un virus que se reproduce en la nariz y en la garganta de un niño o adulto infectado. Luego, cuando una persona con sarampión tose, estornuda o habla, las gotas infectadas se expulsan al aire, donde otras personas pueden inhalarlas.

Que las gotas infectadas también pueden depositarse sobre una superficie, donde permanecen activas y contagiosas durante varias horas. Si te tocas la boca o la nariz con los dedos o te refriegas los ojos luego de tocar una superficie infectada, puedes contraer el virus.

Que en estos últimos meses se registraron 85 personas contagiadas en los diferentes distritos del conurbano bonaerense, entre los cuales se encuentra Vicente López que tuvo tres vecinos afectados "Dos adultos mayores y un bebe de 11 meses fueron quienes contrajeron la enfermedad. Ninguno estaba vacunado pero, en el caso del menor, aun no le correspondía la dosis debido a su edad" asegura Gabriela Miranda



*Honorable Concejo Deliberante
Vicente López*

directora de Epidemiología del partido, conforme surge de la nota del Clarín Zonal.

Que según el calendario de vacunación los menores de un año no reciben la triple viral para prevenir el sarampión, pero se implementó la “dosis cero”, el Ministerio propuso esta estrategia para proteger a quienes no le corresponde darse la vacuna. Se la aplica a los bebés de 1 a 12 meses, explica Miranda, y agrega: “Para los chicos de uno a cuatro años se les brinda una protección antisarampionosa extra, para reforzar”, según nota del Clarín Zonal.

Por lo expuesto, es que venimos a presentar el siguiente

PROYECTO DE RESOLUCIÓN:

ARTÍCULO 1º: Tenga a bien el D.E., a través de la Secretaría de Salud y Desarrollo Humano, informar respecto de los casos de sarampión registrados en nuestra Ciudad de Vicente López, a saber informe:

- a) Cantidad de casos
- b) Edades de los infectados
- c) Si los infectados tenían aplicadas las dosis correspondientes
- d) Si las personas infectadas registran casos de sarampión endémico o importado

ARTÍCULO 2º: Tenga a bien el D.E., a través de la Secretaría de Salud y Desarrollo Humano, informar si se encuentran realizando campañas de prevención por los barrios que componen la Ciudad de Vicente López, así como también si se encuentran haciendo un control, certificando que los/las vecinos/as tenga las dosis de la vacuna triple viral aplicadas.

ARTÍCULO 3º: Tenga a bien el D.E., a través de la Secretaría de Salud y Desarrollo Humano, informar si se encuentran disponibles en forma gratuita, en todas las Unidades de Atención Primaria, así como en el Hospital Municipal Bernardo Houssay y la Maternidad Santa Rosa, las dosis de la vacuna triple viral para aquellos/as vecinos/as que no la tengan aplicada.



*Honorable Concejo Deliberante
Vicente López*

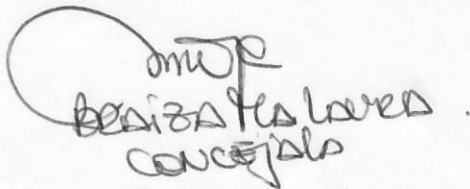
ARTÍCULO 4º: Tenga a bien el D.E., informar si prevé con el inicio del ciclo lectivo, una campaña activa de vacunación en las escuelas del Distrito.

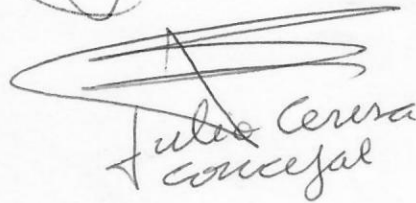
ARTÍCULO 5º: El exordio forma parte de la presente.

ARTÍCULO 6º: De forma.-


Roberto Biaw


Dra. Sofia Vannelli
Concejal Bloque Renovador Federal
Concejo Deliberante de Vta. López


Beatriz Fes Laredo
Concejal


Julio Cerrera
Concejal


JOAQUIN ARA
Concejal


Renée Gutierrez Gondola