



EXPTE. D- 3124 112-13



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

PROYECTO DE DECLARACION

LA HONORABLE CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA
DE BUENOS AIRES

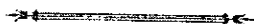
DECLARA

Su adhesión a la conmemoración del "*Día Mundial de la Poliomielitis*",
celebrado el 24 de Octubre del corriente por la Organización Mundial de la
Salud.


JORGE ALVES
Diputado
Bloque Pro Peronismo
Honorable Cámara de Diputados
de la Provincia de Buenos Aires



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados



FUNDAMENTOS

La conmemoración del Día Mundial de la Poliomielitis, es un día en el cual la Organización Mundial de la Salud (OMS) anunció que la erradicación de esa enfermedad está en un momento clave y coincide con el anuncio de erradicación de la polio en India.

La Organización Mundial de la Salud instó a toda comunidad internacional a aprovechar ese logro histórico para impulsar una campaña y erradicar el virus en los tres únicos países donde la polio es una enfermedad endémica: Afganistán, Nigeria y Pakistán.

En los últimos años se vio el avance en la disminución de los casos de Poliomielitis, pero esto no quiere decir que debemos dejar de actuar con prácticas preventivas y campañas para su erradicación definitiva.

Los logros son muy alentadores pero no podemos dejar de lado que la polio es una enfermedad muy contagiosa y puede propagarse muy rápidamente y afectar varios países.

Las políticas tendientes a llevar adelante en este día no son ni más ni menos que trabajar donde se conocen casos de polio a los efectos de prevenir que se vuelva a propagar sin poderla controlar.



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

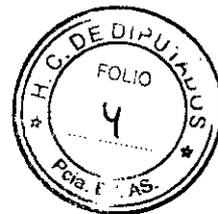
La polio tiene un medio preventivo que es con una simple vacuna, con ella prevenimos contagios y su propagación.

La poliomielitis es una enfermedad contagiosa, también llamada parálisis infantil porque las personas que contraen la enfermedad son especialmente los niños entre cinco y diez años, afecta principalmente al sistema nervioso. La enfermedad la produce el poliovirus, y su contagio se dispersa de persona a persona a través de secreciones respiratorias o por la ruta fecal oral.

La mayoría de las infecciones de polio son asintomáticas, solo en el 1 % de casos, el virus entra al sistema nervioso central (SNC) vía la corriente sanguínea. Dentro del SNC, el poliovirus preferencialmente infecta y destruye las neuronas motoras. Esa destrucción de neuronas causa debilidad muscular y parálisis aguda flácida.

La poliomielitis es más probable que ocurra en niños de 4 a 15 años, en su forma aguda causa inflamación en las neuronas motoras de la médula espinal y el cerebro llevando a una parálisis, atrofia muscular y muy a menudo deformidad. En el peor de los casos puede causar parálisis permanente o la muerte al paralizarse el diafragma.

Entendemos que desde esta legislatura podremos colaborar en los programas que estén implementados o que se vayan a implementar para un mejor diagnóstico y tratamiento de esta enfermedad, damos nuestra colaboración y participación en todos aquellos abordajes que hagan a la extinción de esta problemática.



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados



En tenor de lo expuesto, solicito a los señores Diputados acompañen el presente Proyecto de Declaración con su voto afirmativo.

JORGE ALVES
Diputado
Bloque Pro Peronismo
Honorable Cámara de Diputados
de la Provincia de Buenos Aires