

18



CÁMARA DE DIPUTADOS
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

CÁMARA DE DIPUTADOS	
MESA DE MOVIMIENTO	
04 JUL 2019	
Recibido.....Hs.	1430
Exp. N°.....C.D.	36562

PROYECTO DE COMUNICACION

La Cámara de Diputados de la Provincia, vería con agrado que el Poder Ejecutivo, por intermedio del organismo correspondiente, solicite al Poder Ejecutivo Nacional se reparen todos los equipos que no funcionan para la fabricación de la vacuna contra la Fiebre Hemorrágica Argentina en el Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas Dr. Julio I. Maiztegui de la ciudad de Pergamino en la Provincia de Buenos Aires, siendo esta vacuna una inoculación obligatoria, por ejemplo en la ciudad de Rosario, por tratarse de una zona endémica. Unico lugar del mundo donde se hace esta vacuna, el Instituto Maiztegui.

Gabriel Real

Diputado Provincial



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

FUNDAMENTOS

Señor Presidente:

Desde mitad del año pasado, el Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas Dr. Julio I. Maiztegui de Pergamino no pudo seguir produciendo la vacuna contra la Fiebre Hemorrágica Argentina, una inoculación obligatoria, por ejemplo, en la ciudad de nuestra provincia, Rosario, por tratarse de una zona endémica. El año pasado fallecieron cinco personas que no se habían vacunado. La falta de mantenimiento y de presupuesto para reparar un equipo fundamental impidió que se siga produciendo la vacuna en el único lugar del mundo donde se hace, el instituto Maiztegui. Desde allí se abastece a todos los centros de salud y hospitales de la ciudad.

En Rosario todavía quedan algunas partidas. La coordinadora del programa provincial de inmunización, Soledad Guerrero, que hasta el momento, no hay faltante, pero no se sabe hasta cuándo, porque hay un stock relativo en las droguerías. En este último mes se pudo distribuir a todos los centros de salud y hospitales públicos de la Municipalidad de Rosario y la Provincia, pero se depende en el futuro de la producción del Instituto Maiztegui.

Para destacar que esta vacuna tiene una alta tasa de desecho porque, es decir, una vez abierto el frasco (que es para aplicar a 10 personas), dura sólo 12 horas. Puede ser que haya que vacunar a una sola persona y, si en ese lapso no hay nadie más, hay que desechar lo que no se usó. Por eso, en los centros de salud muchas veces ofrecen la inoculación a las personas que están en salas de espera, pero la aplicación requiere ciertas condiciones.

Además, las vacunas en el frasco cerrado duran sólo un mes en las heladeras de los centros de salud. Por esto, la reposición se realiza cada 30 días, y de ahí se desprende la importancia de la producción permanente de parte del Instituto Maiztegui, único productor de esta vacuna a nivel global.

Debemos recordar que en su momento los jefes de las distintas áreas del Maiztegui encabezaron un fuerte reclamo para que se arreglen todos los equipos que no funcionan para la fabricación de la vacuna. Aseguraron que es la primera vez que atraviesan una situación así. La jefa de producción de la vacuna del instituto, Carmen Saavedra, confirmaba que se rompió un equipo que es fundamental para el funcionamiento del laboratorio.

La situación en Rosario es preocupante, aunque aún no faltan dosis, si no se reactiva la



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

producción seguramente habrá dificultades para vacunar a la población.

El Instituto Maiztegui cuenta con 200 mil dosis en stock, pero es menos de lo que se demanda en un año, porque en general son 500 mil vacunas.

En este momento, en el Maiztegui sólo quedan algunas dosis, que alcanzarían para cubrir la demanda de las distintas provincias por este año. Desde la Secretaría de Salud de la Nación hubo un compromiso de enviar una nueva maquinaria, pero hace más de un año que no lo hacen.

Hay palabras, pero no hechos, nuevamente el Gobierno Nacional ante una situación de urgencia y donde se amerita una rápida respuesta y mostrar gestión, vuelve a estar ausente.

El Maiztegui elaboró las primeras dosis de vacuna en 2003. Pero recién fue en 2006 cuando se produjo el registro oficial de la de la vacuna, y al año siguiente se incluyó en el Calendario Nacional de Vacunación. Desde entonces y hasta el año pasado, se mantuvo la producción de las dosis necesarias para abastecer a la población.

La Fiebre Hemorrágica Argentina o mal de los rastrojos es una enfermedad transmitida por el ratón de campo, que vive en esta zona del mundo. Estos roedores eliminan un virus por la saliva que contamina el medio ambiente, a partir del cual el hombre se infecta accidentalmente.

La única manera de prevenirla es a partir de la vacunación porque es imposible exterminar a estos roedores. No existe una medicación para tratar la enfermedad y por eso puede ser causa de muerte.

Por lo expuesto y considerando la importancia del tema planteado, es que solicito a mis pares el acompañamiento del siguiente proyecto.

Gabriel Real
Diputado Provincial