

PROYECTO DE RESOLUCION

LA HONORABLE CAMARA DE DIPUTADOS DE LA NACION

RESUELVE:

Expresar su beneplácito por el desarrollo de la vacuna terapéutica VACCIMEL contra el melanoma (cáncer de piel) lograda por el equipo conformado por profesionales de la Fundación Sales e investigadores del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas -CONICET-, aprobada por la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT).

Carlos Ybrhain Ponce

Diputado Nacional

FUNDAMENTOS

Sra. Presidenta:

Asistimos con mucho orgullo a destacar el desarrollo de la vacuna argentina terapéutica VACCIMEL contra el más grave cáncer de piel, melanoma, lograda por un equipo conformado por profesionales de la Fundación Sales e investigadores del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas -CONICET-.

La vacuna no es preventiva, sino que se administra en las primeras etapas de la enfermedad para evitar su progresión.

Su singularidad radica en su capacidad para aumentar significativamente la cantidad y variedad de linfocitos en el sistema inmunológico, lo que potencia la capacidad del cuerpo para combatir las células tumorales.

Este logro es un hito en el tratamiento del melanoma y podría tener aplicaciones prometedoras en el tratamiento de otros tipos de cáncer en el futuro.

Según el director ejecutivo de Sales, Arturo Prins, el equipo de investigación liderado por el investigador José Mordoh, viene trabajando hace 35 años en el desarrollo de esta vacuna, que ya ha sido aprobada por la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (Anmat) por lo que podría estar disponible en los próximos meses.

José Mordoh, Investigador Científico del CONICET, se recibió de médico en la UBA, con Diploma de Honor. Ha sido discípulo de los premios Nobel Luis F. Leloir (Argentina) y François Jacob (Francia). Es subdirector de la Carrera de Oncología (UBA), y Jefe de Bioterapia del Instituto Alexander Fleming. Fue creador y director de la Maestría en Biología Molecular Médica de la UBA, en la que es Profesor de Medicina Molecular y Oncología Molecular.

LA vacuna argentina denominada VACCIMEL, demostró ser mucho menos tóxica que el fármaco interferón y prolongar más la sobrevida libre de metástasis en pacientes con melanoma (el cáncer de piel más agresivo) en estadios con alto riesgo de recaída, según resultados de un estudio de fase II publicados en la revista *Frontiers in Immunology*.

Asimismo, se trata de una vacuna terapéutica, pues se aplica en el inicio de la enfermedad para que el melanoma no se agrave. Es única en el mundo por el aumento que logra del número y variedad de linfocitos de nuestro sistema inmunológico para atacar las células tumorales.

Sra. Presidenta, se advierte un gran avance en la ciencia argentina, que con sus tiempos y recursos, siendo el más importante el humano capacitado y profesionalizado en instituciones públicas, cosecha estos logros para la Patria y la humanidad toda, por ello y convencido de la justicia de destacar estos desarrollos, solicito a mis pares su acompañamiento para aprobar la presente iniciativa.

Carlos Ybrhain Ponce

Diputado Nacional