

GranaGard



Doctora Ruth Gabizón

*Especialista en **Biología Molecular**

*Profesora a tiempo completo de **neurología experimental** en la Universidad Médica Hebrea de Jerusalén

*Miembro de **Hadassah BrainLabs**

Estudiosa de la biología molecular, la doctora Ruth Gabizón ha aportado mucho al campo de la bioquímica y de la investigación sobre las enfermedades relacionadas con las encefalopatías. Como tal, ha publicado sus investigaciones en numerosas revistas de reconocimiento científico como el *International Journal of Nanomedicine*, *Life Sciences*, *Journal of Neuroinflammation* y el *Journal of Neurology*, entre otros.

Sus últimos escritos han versado sobre cómo fórmulas nanométricas de antioxidantes naturales, en especial el aceite de granadas (GranaGard), pueden intervenir en los procesos patológicos de enfermedades neurológicas como la esclerosis múltiple (2015) y las enfermedades neurodegenerativas (2015) como Alzheimer y priones.

Desde 1990, la doctora investiga en la Universidad Médica Hebrea de Jerusalén donde es profesora a tiempo completo desde 2010. Su tema principal de investigación han sido las enfermedades en las que los priones juegan un papel importante. Fueron el tema de estudio del post doctorado que realizó bajo la dirección del Dr. Stanley B. Prusiner, premio nobel de Fisiología.

Como resultado de su trayectoria en el campo de la neurología, ganó la beca de post doctorado Weizman en 1985. Asimismo, fue galardonada con el premio de la Universidad Médica Hebrea por su excelencia en investigación.

La Dra. Gabizón es licenciada en Química por la Universidad Hebrea de Jerusalén. Prosiguió sus estudios en el Departamento de Biofísicas del Instituto de Ciencias de Rehovot y luego cursó su doctorado en el Departamento de Biología Molecular de la Universidad Médica Hebrea. Finalmente, realizó sus estudios de post doctorado en el Departamento de Neurología de la Universidad de California en San Francisco.

De nacionalidad israelí, nació en Buenos Aires en 1953, donde vivió los primeros años de su vida. La Dra. Gabizón está casada con un médico e investigador del cáncer y tiene cuatro hijos.