

SESIONES ORDINARIAS

2016

ORDEN DEL DÍA N° 392

Impreso el día 24 de agosto de 2016

Término del artículo 113: 2 de septiembre de 2016

COMISIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA
E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

SUMARIO: **Labor** del doctor Eduardo Arzt, primer científico argentino distinguido con la Medalla Berthold, de la Sociedad Alemana de Endocrinología, por sus descubrimientos en el campo de la neuroendocrinología molecular. Expresión de beneplácito. **Patiño, Villalonga y Wisky.** (3.938-D.-2016.)

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva ha considerado el proyecto de resolución de los señores diputados Patiño, Villalonga y Wisky, por el que se expresa beneplácito por la obtención de la Medalla Berthold por parte del biólogo molecular doctor Eduardo Arzt, investigador superior del Conicet y profesor de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires (UBA), por sus descubrimientos claves sobre el origen de los tumores que se desarrollan en la hipófisis; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña, aconseja por unanimidad su tramitación, conforme lo establece el artículo 114 del Reglamento de la Honorable Cámara del siguiente

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Expresar beneplácito por la labor del doctor Eduardo Arzt, el primer científico argentino distinguido con la Medalla Berthold, de la Sociedad Alemana de Endocrinología, por sus importantes descubrimientos en el campo de la neuroendocrinología molecular, como el hallazgo de nuevas terapias para tumores que se desarrollan en la hipófisis.

Sala de la comisión, 17 de agosto de 2016.

Sandra D. Castro. – Alejandro C. A. Echegaray. – Miriam G. del Valle Gallardo. – Alex R. Ziegler. – José L. Patiño. – Brenda L. Austin. – Luis E. Basterra. – Agustín S. Calleri. – Facundo Garretón. – Mónica E. Litza. – Inés B. Lotto. – José L. Riccardo. – Eduardo J. Seminara. – Guillermo Snopek. – Gabriela A. Troiano. – Sergio J. Wisky.

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva ha considerado el proyecto de resolución de los señores diputados Patiño, Villalonga y Wisky, por la labor del doctor Eduardo Arzt, el primer científico argentino distinguido con la Medalla Berthold, de la Sociedad Alemana de Endocrinología, por sus importantes descubrimientos en el campo de la neuroendocrinología molecular, como el hallazgo de nuevas terapias para tumores que se desarrollan en la hipófisis.

El profesor doctor Eduardo Arzt es un orgullo para la ciencia argentina, sus descubrimientos van en camino de lograr salvar gran cantidad de vidas humanas que año a año mueren víctimas del flagelo que es el cáncer.

Luego de su estudio, ha creído conveniente dictaminarlo favorablemente, con modificaciones.

Sandra D. Castro.

ANTECEDENTE

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Expresar su beneplácito por la obtención de la Medalla Berthold por parte del biólogo molecular doctor

O. D. 392 Diputados - NC

Eduardo Arzt, investigador superior del Conicet y profesor de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires (UBA), por sus descubrimientos claves sobre el origen de los tumores que se desarrollan en la hipófisis.

José L. Patiño. – Juan C. Villalonga. – Sergio J. Wisky.