Córdoba, Argentina, 03/04/2018.

Estimado Editor

Se pone a consideración el artículo “POSITIVE CORRELATION BETWEEN PROTEASOME ACTIVITY AND POLYPHENOLS IN THE TELENCEPHALON OF ADULT FEMALE MICE” de Miranda y colaboradores, para su publicación en su prestigiosa Revista.

Este trabajo no ha sido publicado previamente, ni se ha presentado a otra revista, y ha sido aprobado para cada uno de los autores, quienes se responsabilizan por el contenido presentado.

La importancia del trabajo radica en la identificación de los polifenoles como factores neuroquímicos de valor durante el envejecimiento saludable.

Para ello, se contó con el apoyo de la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Córdoba (203/2014, 313/2016) y del CONICET (PIP-CONICET-11220130100239CO), no existiendo conflictos de interés.

Sin otro particular, saludo atentamente como autor corresponsal.

Prof. Dr. Elio A. Soria

UNC – CONICET

E-mail: easoria@fcm.unc.edu.ar

Teléfono: 3512424163

Dirección: Enrique Barros, Ciudad Universitaria, Córdoba 5014