

XVI Jornadas Anuales de la Sociedad Argentina de Biología



Teatro Municipal Brazzola - Chascomús, Buenos Aires, Argentina - 1-3 de Diciembre de 2014

XVI Jornadas Anuales de la Sociedad Argentina de Biología



Premio “Bernardo A. Houssay 2014”

- La Sociedad Argentina de Biología convocó a concurso para el “Premio Bernardo Houssay 2014”.
- Se recibieron un total de **19 trabajos**. Cada trabajo fue evaluado por **dos jurados externos relacionados con el área temática del mismo**.
- Una vez completadas las evaluaciones, se asignó un orden de mérito y se procedió a la evaluación final a cargo de un comité de científicos de notable trayectoria nacional e internacional integrado por los **Dres. Alberto Frasch, Alberto Kornblihtt, Gabriel Rabinovich y Gustavo Somoza**.

XVI Jornadas Anuales de la Sociedad Argentina de Biología



Premio “Bernardo A. Houssay 2014”



Prof. Dr. Eduardo Charreau

Agradecimiento a la
Fundación Instituto de
Biología y Medicina
Experimental
que auspicia el premio

"Premio Bernardo Houssay 2014"

“El factor de transcripción islet1 controla la expresión hipotalámica de POMC en vertebrados y establece un circuito saciatorio que previene la obesidad”

Nasif, S.; Gonzalez, L.; Orquera, D.; Silva Junqueira de Souza, D. y Rubinstein, M.

"Premio Accesit 2014"

“Asignación de identidades neuronales en el tubo neural ventral: restricción del sistema serotoninérgico al cerebro posterior”

Di Bella, D.; Carcagno, A.; Sartoretti, M. y Lanuza, G.

XVI Jornadas Anuales de la Sociedad Argentina de Biología



Menciones Especiales

“Las modificaciones postraduccionales de las extensinas son esenciales en la expansión polarizada de pelos radiculares como modelo de célula individual”

Velásquez, S.M.; Ricardo, M.M. y Estévez, J.M.

XVI Jornadas Anuales de la Sociedad Argentina de Biología



Menciones Especiales

“La retina de aves, la luz y los fotorreceptores no visuales. Una historia que sigue sumando participantes: ¿Son las células horizontales nuevos fotorreceptores?”

Morera, L.P.; Díaz, N.M. y Guido, M.E.