

Curriculum Vitae

Oláh Viktor János

e-mail: olah.viktor@koki.mta.hu

TANULMÁNYOK

2008-2012

Molekuláris Bionika BSc, Pázmány Péter Katolikus Egyetem

2013-2015

Orvosi Biotechnológia MSc, Pázmány Péter Katolikus Egyetem

2015-

Semmelweis Egyetem Doktori Iskola

TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI MUNKA

2010-2011

Semmelweis Egyetem –Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet – Várnainé Tóth Zsuzsanna Dr.

2011-

Magyar Tudományos Akadémia Kísérletes Orvostudományi Kutatóintézet – Lendület Cellularási Neurofarmakológia Csoport – Szabadics János

DÍJAK

2013

Stephen W. Kuffler Kutatási Ösztöndíj

PUBLIKÁCIÓK

2017

Viktor János Oláh, Miklós Szoboszlay - Feedforward inhibition is randomly wired from individual granule cells onto CA3 granule cells, Hippocampus

Máté Neubrandt, Viktor János Oláh, János Brunner, János Szabadics - CA2 pyramidal neurons: biophysically and anatomically predisposed integrators of cortical sensory information, Journal of Neuroscience

SZÓBELI ELŐADÁSOK

2013

Semmelweis Tudományos Diákköri Konferencia – Idegtudományok I. szekció

XXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia – Idegtudományok szekció

Science4health 2013 – V. International Scientific Conference – Life Sciences II.

Neuronus 2013 IBRO – IRUN Conference - Krakko

2014

Semmelweis Tudományos Diákköri Konferencia – Idegtudományok I. szekció

2015

Semmelweis Tudományos Diákköri Konferencia – Idegtudományok I. szekció

XXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia – Idegtudományok szekció

POSZTER PREZENTÁCIÓ

2013

MITT 2013

Gordon Research Conferences - Inhibition in the CNS

2014

IBRO International Workshop 2014

Neuroscience 2014

2015

MITT 2015

2016

IBRO Workshop 2016

Dendrites 2016

VERSENYEREDMÉNYEK

2013

Semmelweis Tudományos Diákköri Konferencia – Idegtudományok I. szekció –

Első helyezés

XXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia – Idegtudományok szekció – részvétel

Science4health 2013 – V. International Scientific Conference for Undergraduate Students
– Life Sciences II. – Második helyezés

2014

Semmelweis Tudományos Diákköri Konferencia – Idegtudományok I. szekció –

Első helyezés

2015

Semmelweis Tudományos Diákköri Konferencia – Idegtudományok I. szekció –

Első helyezés

Semmelweis International Students Conference 2015 – Basic Sciences II. –

Harmadik helyezés

KONFERENCIA RÉSZVÉTEL

2012

IBRO International Workshop 2012 – Szeged

2013

XIV. MITT Konferencia - Budapest

Neuronus 2013 IBRO – IRUN Conference - Krakkó

Science4Health 2013 – V. International Scientific Conference – Moszkva

2014

IBRO International Workshop 2014 - Debrecen

Neuroscience 2014

2015

XV. MITT Konferencia – Budapest

2016

IBRO Workshop Budapest 2016

Dendritic Anatomy, Molecules and Function - Dendrites 2016 - Kréta