

A PTE ÁOK TDK-s hallgatóinak előadásai
a CROSS2008 konferencián (Zágráb, 2008 október 3.)

Borbély Éva, Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet

Role of preprotachykinin A gene-derived neuropeptides and the neurokinin 1 receptor in adjuvant-induced arthritis: in vivo studies on gene-deficient mice

Témavezető: Dr. Helyes Zsuzsanna

Csanaky Katalin és Bánki Eszter, Anatómia Intézet és Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet

Determination of pituitary adenylate cyclase activating polypeptide-38 (PACAP-38)-like immunoreactivity from rat and human plasma samples

Témavezetők: Dr. Lubics Andrea és Dr. Helyes Zsuzsanna

Cséplő Péter, Tore Schjottelvik, Vámos Zoltán, João Marques Vinagre, Körélettani és Gerontológiai Intézet

Age-dependent changes in the food-intake regulation by melanocortins

Témavezetők: Dr. Székely Miklós, Dr. Pétervári Erika

Horváth Gábor, Anatómiai Intézet

Effects of enriched environment on the neurobehavioral development of newborn rats

Témavezetők: Dr. Reglődi Dóra, Dr. Kiss Péter

Kellermayer Zoltán, Immunológiai és Biotechnológiai Intézet

Establishment and characterization of a mouse strain for the selective lentiviral marking of follicular dendritic cells.

Témavezető: Dr. Balogh Péter

Markovics Adrienn, Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet

Anti-inflammatory and analgesic roles of the somatostatin receptor subtype ₄ (sst₄) in acute and chronic inflammation models

Témavezetők: Dr. Helyes Zsuzsanna és Sándor Katalin

Noé Renáta, Gyermekgyógyászati Klinika

Correlation between N-3 and N-6 polyunsaturated fatty acids in maternal and cord blood serum lipids at delivery.

Témavezető: Dr. Decsi Tamás

Pálinkás Dániel, Anaesthesiologiai és Intenzív Therápiás Intézet

Effect of different fluid resuscitation on brain tissue oxygen depth in patients with severe traumatic brain injury

Témavezető: Dr. Molnár Tihamér

Plózer Enikő, I. sz. Belgyógyászati Klinika

Effect of L-2286, a poly(ADP-ribose)polymerase inhibitor on young spontaneously hypertensive rat (SHR) hearts

Témavezetők: Dr. Halmoni Róbert, Dr. Bartha Éva

Rákos Alexandra, Immunológiai és Biotechnológiai Intézet Effect of the absence of Nkx2-3 transcription factor on the formation of germinal centers in murine spleen
Témavezető : Dr. Balogh Péter

Karishma Seomangal, Anatómiai Intézet
Expression of Cryptochromes in the chicken pineal clock: Effects of changes in the light/dark conditions
Témavezetők: Dr. Nagy D. András, Dr. Csernus Valér

Woth Gábor, Anaesthesiologiai és Intenzív Therápiás Intézet
Oxidative stress in severe sepsis
Témavezető: Dr Mühl Diána