



MEGHÍVÓ

PEPTIDERG SZIGNALIZÁCIÓ KOMPLEXITÁSA ÉS SZEREPE SZISZTÉMÁS BETEGSÉGEK KIALAKULÁSÁBAN – GINOP-2.3.2-15-2016-00050

TUDOMÁNYOS RENDEZVÉNY A STRATÉGIAI MŰHELY MUNKACSOPORTJAI RÉSZÉRE

Téma: Peptiderg szignalizáció kutatási eredményei az immunológia területén

A Pécsi Tudományegyetem és a Debreceni Egyetem tisztelettel meghívja Önt és a projektben résztvevő közreműködőket a projekt zárásához kapcsolódó online rendezvénysorozat első rendezvényére!

Az online rendezvény időpontja: 2021. szeptember 6. hétfő, 15:00-16:50

A rendezvény regisztrációhoz kötött! Regisztrációs felület elérhetősége: <https://www.fptar.hu/pepsys/>

Az online **zoom** meeting linkjét a konferencia előtt e-mailben küldjük meg a regisztrált résztvevőknek!

Prezentáló kutatócsoportok:

Pécsi Tudományegyetem Immunológiai és Biotechnológiai Intézet
Kutatócsoport vezető: Prof Dr. Berki Tímea

Pécsi Tudományegyetem Reumatológiai és Immunológiai Klinika
Kutatócsoport vezető: Prof Dr. Czirják László és Dr. Kumánovics Gábor

Debreceni Egyetem Immunológiai Intézet
Kutatócsoport vezető: Prof. Dr. Bácsi Attila

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



PROGRAM:

15:00 - 15:10	MEGNYITÓ
15:10 - 15:30	PTE - PROF. DR. BERKI TÍMEA: B ÉS T SEJT AKTIVÁCIÓ MECHANIZMUSA SZISZTÉMÁS AUTOIMMUN BETEGSÉGEKBN
15:30 - 15:50	PTE - DR. BOLDIZSÁR FERENC: JELÁTVITELI ÚTVONALAK VIZSGÁLATA AUTOIMMUN ÁLLATMODELLEK FELHASZNÁLÁSÁVAL
15:50 - 16:10	DE - DR. KONCZ GÁBOR: A SEJTHALÁL FOLYAMATOK SZEREPE A STERIL GYULLADÁS SZABÁLYOZÁSÁBAN
16:10 – 16:30	DE - DR. TÓTH ISTVÁN BALÁZS: A BŐR (KÓR)ÉLETANÁNAK PEPTIDERG SZABÁLYOZÁSA – TRP IONCSATORNÁK ÉS MÁS MEMBRÁNRECEPTOROK SZEREPE
16:30 – 16:50	PTE - DR. KUMÁNOVICS GÁBOR: PROGNOZTIKAI MARKEREK VIZSGÁLATA SZISZTÉMÁS SCLEROZISBAN

Pécs, 2021. szeptember 1.

Tisztelettel:

Prof. Dr. Reglódi Dóra

szakmai vezető

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE