

ZÁRÓ SZAKMAI JELENTÉS MECENATÚRA (MEC_21) pályázat

1. ALPROGRAM (MEC_R_21)

Részvétel külföldön megrendezésre kerülő nemzetközi tudományos és innovációs rendezvényeken, konferenciákon

EPR pályázat azonosító: **MEC_R_21 _ 141051**

Pályázó kutató: Dr Sztretye Mónika

Befogadó intézmény: Debreceni Egyetem, ÁOK, Élettani Intézet

Amennyiben több rendezvény látogatására igényelt támogatást, kérjük, mindegyikre vonatkozóan válaszolja meg az alábbi kérdéssort.

1. A külföldi rendezvény megnevezése:

Calcium Signaling, Gordon Research Conference

Channeling Calcium Signals to Therapeutics

2. A rendezvény helyszíne és időpontja (város, ország, kezdő és záró dátum):

Four Points Sheraton / Holiday Inn Express

1050 Schooner Drive

Ventura, CA, USA

2022.06.19 - 2022.06.24

3. A rendezvény honlapja:

<https://www.grc.org/calcium-signaling-conference/2022/>

4. A megvalósult részvétel formája (jelenléti vagy online):

jelenléti

5. A részvétel szakmai tartalma (pl. előadás, poszter, egyéb aktivitás):

poszter

6. A részvétel hatása és jelentősége a saját kutatói karrier építésében (max. 1000 karakter):

Korábban már részt vettem más Gordon konferenciákon (Skeletal Muscle Excitation-Contraction coupling) és az a határozott véleményem, hogy ez az a rendezvény ahol a networking, a kutatási eredmények valamint kérdések megvitatása, a közös brainstorming igazán hangsúlyt kapnak. A kollaborációk, illetve személyes kapcsolatok kiépítése, valamint a régi, már meglévő kapcsolatok ápolása és fenntartása egyaránt tekinthetők a legnagyobb hozományának a konferencián való

részvételnek. A jelenléti részvétel a pandémia után nagyon izgalmas volt mindenki számára és értékes megbeszélések, előadások, poszterek és nem utolsósorban társasági időt töltöttem el a konferencia alatt.

1. A külföldi rendezvény megnevezése:

49th European Muscle Conference

2. A rendezvény helyszíne (város, ország):

Conference Center of the Institute of the Molecular Genetics

Prága, Csehország

2022.09.23 - 2022.09.26

3. A rendezvény honlapja:

<http://www.emc2021prague.eu/>

4. A megvalósult részvétel formája (jelenléti vagy online):

jelenléti

5. A részvétel szakmai tartalma (pl. előadás, poszter, egyéb aktivitás):

előadás

6. A részvétel hatása és jelentősége a saját kutatói karrier építésében (max. 1000 karakter):

A kutatás során kapott eredményeink prezentálását követően nagyon sok pozitív visszajelzést kaptam amelyek mind segítettek egy magasabb színvonalú újságban történő publikálásban (Singlár Z, Ganbat N, Szentesi P, Osgonsandag N, Szabó L, Telek A, Fodor J, Dienes B, Gönczi M, Csernoch L, Sztretye M. Genetic Manipulation of CB1 Cannabinoid Receptors Reveals a Role in Maintaining Proper Skeletal Muscle Morphology and Function in Mice. Int J Mol Sci. 2022 Dec 9;23(24):15653. doi: 10.3390/ijms232415653. PMID: 36555292; PMCID: PMC9779148.). Ezen felül az európai izomkutatókkal történő személyes kapcsolatok, esetleges kollaborációk kialakításában kaptam segítséget az EMC konferencián történő részvétel nyomán.

Kelt:

Debrecen, 2023.01.10

Dr. Károly Mészáros

.....
Pályázó kutató aláírása (vagy fokozott biztonságú elektronikus aláírás és időbélyegző)