



ORSZÁGOS
MOZGÁSSZERVI
INTÉZET
OORI

REFERÁLÓ TUDOMÁNYOS ÜLÉS PROGRAM

A referáló üléseken a munkarendet, ügyeleti szolgálatot figyelembe véve az Intézet munkatársai a meghirdetett témakör szerint, szakmai kompetencia esetén kötelesek részt venni, az osztályok, egységek zavartalan működésének biztosítása mellett

Ülés helye: nagy előadóterem (új épület földszint)

2022. szeptember 15. csütörtök 14.00.

Az agy-számítógép kapcsolat (brain-machine interface) aktuális szerepe a neurológiai betegségek kutatásában és gyógyításában

Üléselnök: Dr Cserháti Péter

1. Bevezető.

Dr. Cserháti Péter Ph.D.

2. Neuromoduláció, brain-machine interface fejlesztések szerepe a neurológiai kórképek kezelésében és rehabilitációjában.

Prof. Dr. Erőss Loránd főigazgató, Országos Mentális, Ideggyógyászati és Idegsebészeti Intézet, Funkcionális Idegsebészeti Osztály és Neuromodulációs Centrum vezető

3. Brain-machine interface fejlesztések kutatásának jelenlegi helyzete.

Prof. Dr. Iván Kristóf dékán, Pázmány Péter Katolikus Egyetem, Információs Technológiai és Bionikai Kar

Dr Kenéz Júlia
tudományszervező