



Támogatók:

Fototronic Kft.

Meddevice Kft.

SYXOM Hungary Zrt.

TSO Medical Hungary Kft.

Kaposi Mór Megyei Kórházért Alapítvány

*A rendezvény minden szakmacsoport orvosai részére
utóakkreditált (4 pont).*

*A részvétel térítésmentes, de a létszám miatt kérjük a
részvételt 2024. május 21-ig jelezni a
tothnekaralyos.elvira@sic.medicopus.hu
e-mail-címre.*

MEGHÍVÓ

A Somogy Vármegyei
Kaposi Mór Oktató Kórház
tisztelettel meghívja Önt a

**3D mozgásanalízis és a robotika
fejlesztése a Kaposi Mór Oktató
Kórházban – hightechnológiai
innovációk az egészségügyben**
című

tudományos programra.

Időpont:

2024. május 24.

Helyszín:

Kaposi Mór Oktató Kórház
7400 Kaposvár, Tallián Gy. u. 20-32.
Dr. Rumi György Konferenciaterem
(É tömb, B lph, IV. emelet)

Regisztráció:

09.30 – 10.00

PROGRAM

10.00 Megnyitó

Dr. Inczeffy István főigazgató

Prof. Dr. Repa Imre stratégiai vezető

10.20 Köszöntő – Robotika az egészségügyben

Prof. Dr. Palkovics László kuratóriumi elnök

Széchenyi István Egyetemért Alapítvány (SZIEA)

**10.50 Robotasszisztált terápiaiak integrálása a magyar
rehabilitációs gyakorlatba**

Dr. Cserháti Péter PhD klinika igazgató

Semmelweis Egyetem Rehabilitációs Klinika

**11.20 Kollaboratív robottechnológia és fejlesztési
lehetőségei az egészségügyben**

Vadászi Zoltán üzletág vezető

Fototronic Kft.

11.35 Mérnöki fejlesztések az ellátási igények alapján

Dr. Prukner Péter projektigazgató

Széchenyi István Egyetem Digitális Fejlesztési Központ

**11.50 Mesterséges intelligencia alkalmazásának
lehetőségei a gyógyításban**

Papp Martin projektvezető

Széchenyi István Egyetem Digitális Fejlesztési Központ

**12.05 Robot fejlesztések és 3D mozgásanalízis
használata az egészségügyi ellátás területén
a Kaposi Mór Oktató Kórházban**

Dr. Tollár József PhD egységvezető

**12.30 A Kaposi Mór Oktató Kórház robot asszisztált
eszközeinek megtekintése**

Dr. Androsics Mónika osztályvezető főorvos

13.30 Állófogadás

Helyszín: Dr. Rumi György Konferenciaterem
előtere