



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Comunicat de presă

19.09.2017

TITLU PROIECT: “DEZVOLTAREA INOVATIVĂ A UNOR SISTEME ROBOTICE PENTRU REABILITARE ȘI ASISTARE ÎN ÎMBĂTRÂNIREA SĂNĂTOASĂ”

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, cu sediul în Cluj-Napoca, Str. Memorandumului Nr. 28, derulează, începând cu data de 01.09.2016, proiectul „**Dezvoltarea inovativă a unor sisteme robotice pentru reabilitare și asistare în îmbătrânirea sănătoasă - AgeWell**”, în baza contractului de finanțare Nr. 20 din 01.09.2016, ID: P_37_215, cod MySMIS: 103415 încheiat cu Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică și Inovare, în calitate de Organism Intermediar pentru Program Operațional Competitivitate Axa 1: „Investiții pentru viitorul dumneavoastră”.

Echipa de implementare a proiectului AgeWell anunță Workshop-ul Internațional „Noi Tedințe în Recuperarea Medicală Asistată Robotic” (New Trends In Rehabilitation Robotics), organizat de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, în cadrul proiectului AgeWell în data de 28 Septembrie 2017.

În cadrul workshop-ului cei prezenți vor avea ocazia să intre în contact cu cele mai noi tehnologii non-invasive de analiză și procesare a semnalelor neuronale cu aplicații directe în terapia de recuperare medicală post-AVC.

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Program Operațional Competitivitate Axa 1: „Investiții pentru viitorul dumneavoastră”.

Date de contact

Dr. Ing. Giuseppe Carbone - director proiect AgeWell
Prof. Dr. Ing. Doina Pîslă - director adjunct de proiect AgeWell

E-mail: carbone@unicas.it, Doina.Pisla@mep.utcluj.ro