

Al 3^{lea} Apel Deschis – Proiecte normale	
Cod proiect	ROHU-396
Titlu proiect	Team-Cardio-Prevent Cooperarea transfrontalieră în prevenirea și tratamentul complex al bolilor cardiovasculare și vasculare periferice în județele Bekes-Timis
Axă prioritară	4 - Îmbunătățirea serviciilor de îngrijire a sănătății (Cooperarea în domeniul serviciilor de îngrijire a sănătății și prevenției)
Prioritate de investiție	9 / a - Investiții în infrastructura medicală și socială, care contribuie la dezvoltarea națională, regională și locală, reducând inegalitățile în ceea ce privește statusul de sănătate, promovând incluziunea socială prin accesul îmbunătățit la serviciile sociale, culturale și recreative și tranziția de la serviciile instituționale la cele comunitare.
Perioada de implementare	36 luni (1 Ianuarie 2019 – 31 Decembrie 2021)
Obiectiv	Principalul obiectiv a fost îmbunătățirea serviciilor de îngrijire a sănătății din județul Timiș și Bekes privind prevenirea, diagnosticarea și tratamentul bolilor cardiovasculare și vasculare periferice.
Parteneriat	Beneficiar principal: Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara (România)
	Partener de proiect: PP2: Spitalul Central Județean Békés (Ungaria)
Buget TOTAL	2.707.466,44 Euro, din care FEDR, 2.301.346,47 Euro Totalul cheltuielilor eligibile decontate prin proiect: 2.588.347,56 Euro Execuția bugetară: 95,60%
Sumar	Proiectul ROHU-396 a urmărit îmbunătățirea infrastructurii de asistență medicală privind prevenirea, diagnosticarea și tratamentul bolilor cardiovasculare și vasculare periferice la 2 instituții medicale din zona Timiș-Bekes și îmbunătățirea accesului populației din zona Timiș-Bekes la informații privind sănătatea și servicii medicale de calitate pentru prevenirea, diagnosticarea și tratamentul bolilor cardiovasculare și vasculare periferice. Activitățile principale implementate în cadrul proiectului: <ul style="list-style-type: none"> • Achiziționarea și instalarea a 25 de echipamente medicale moderne pentru prevenirea și tratamentul complex al bolilor cardiovasculare și periferice în 3 secții ale Spitalului Clinic Municipal de Urgență Timișoara • Restructurarea camerei pentru angiograf la Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara • Achiziționarea și instalarea a 3 echipamente medicale moderne pentru prevenirea și tratamentul complex al bolilor vasculare

cardiovasculare și periferice în 3 secții de asistență medicală ale spitalului central județean Békés;

- Organizarea a 4 ateliere comune pentru cadre medicale (30 participanti/atelier) în vederea îmbunătățirii competențelor lor în screening, diagnostic și tratament al bolilor cardiovasculare și periferice;
- Organizarea unui consiliu medical comun pentru a discuta 20 de cazuri de boli cardiovasculare / vasculare periferice
- Elaborarea a 2 noi protocoale medicale de către consiliul medical comun înființat în cadrul proiectului, care va încorpora proceduri inovatoare și complexe de screening, diagnostic și tratament în bolile cardiovasculare și periferice;
- Organizarea a 4 forumuri de conștientizare în Timișoara și Gyula pentru mai mult de 200 de reprezentanți, privind stilul de viață și riscul bolilor cardiovasculare și vasculare periferice;
- Organizarea gratuită a peste 3000 de examinări cardio, pentru populația din ambele județe utilizând echipamentele existente și echipamentele cumpărate în cadrul proiectului. Va fi încurajată participarea grupurilor defavorizate.
- Elaborarea și distribuirea a 2 broșuri de către experții medicali (5000 de exemplare) care vor oferi informații despre rolul alimentelor și exercițiului fizic în prevenirea bolilor cardiovasculare și vasculare periferice.

Proiectul a fost finalizat cu succes, la data de 31.12.2021.

Toate activitățile prevăzute în proiect au fost realizate (100%).

Indicatorii de realizare (output) ai programului sunt „9 / a 1 Populația care are acces la servicii de sănătate îmbunătățite” și „9 / a 2 Numărul de departamente de sănătate afectate de echipamente modernizate”. Prin proiectul ROHU - 396, un număr de **1.090.826 persoane** vor beneficia de servicii medicale îmbunătățite, iar **6 departamente medicale** vor fi mai eficiente, folosind echipamente modernizate achiziționate prin proiect.

Rezultate principale	<p>Principalele rezultate ale proiectului ROHU-396 sunt:</p> <ul style="list-style-type: none">- 1.090.826 de persoane beneficiază de servicii medicale îmbunătățite;- 6 departamente medicale sunt mai eficiente folosind echipamentele modernizate achiziționate;- peste 30 de cadre medicale din județele Bekes și Timiș și-au îmbunătățit know-how-ul în depistarea, diagnosticarea și tratamentul bolilor cardiovasculare și vasculare periferice;- peste 3.000 de persoane din ambele județe, au beneficiat de examinări cardiologice în perioada de implementare a proiectului. <p>Website/webpage:</p> <ul style="list-style-type: none">• https://team-cardio-prevent.ro/• https://bmkk.eu/team-cardio-prevent/• https://www.spitalul-municipal-timisoara.ro/proiecte-europene/program-interreg-v-a-romania-ungaria
-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------