

Al 3 ^{lea} Apel Deschis - Proiecte normale	
Cod proiect	ROHU-386
Titlu proiect	CBC-HOSPEQUIP Îmbunătățirea serviciilor de asistență medicală transfrontalieră prin echipamente medicale modernizate în cadrul Spitalului Dr. Gavril Curteanu din Oradea și Spitalul Central Județean Békés
Axă prioritară	4 - Îmbunătățirea serviciilor de îngrijire a sănătății (Cooperarea în domeniul sănătății și prevenției)
Prioritatea 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	24 luni (1 Noiembrie 2019 – 31 Octombrie 2021)
Obiectiv	Obiectivul principal a fost promovarea unui serviciu de sănătate durabil pe ambele părți ale frontierei cu ajutorul ultimei generații de dispozitive medicale și prin stabilirea unor protocoale comune în ceea ce privește prevenirea, diagnosticul și tratamentul prin sistemul de telemedicină.
Parteneriat	Beneficiar principal: Spitalul Municipal Dr. Gavril Curteanu Oradea (România)
	Partener de proiect: PP2: Spitalul Central Județean Békés (Ungaria)
Buget TOTAL	2.954.338,00 Euro, din care FEDR, 2.511.187,30 Euro Totalul cheltuielilor eligibile decontate prin proiect: 2.,878.493,21 Euro Execuția bugetară: 97,43%
Sumar	Proiectul ROHU-386 și-a propus să stabilească un sistem de servicii de sănătate interconectat între spitalele din județul Oradea și Békés și creșterea calității serviciilor, reducerea timpului de spitalizare, reducerea timpului pentru diagnostic și tratament precis / adecvat, creând astfel un impact pozitiv major la nivelul orașului Oradea și județul Békés. Activitățile principale implementate în cadrul proiectului: <ul style="list-style-type: none"> • Achiziționarea și instalarea a 2 sisteme de telemedicină (componente hardware și software), câte unul pentru fiecare partener, care vor fi interconectate; • Achiziționarea a 20 de echipamente medicale: 1 aparat rezonanță magnetică (RMN), 3 ecografe, 1 radioscop digital mobil, 5 aparate de ventilație mecanică de înaltă performanță, 1 aparat de radioscop digital, 1 sistem de transport în vid pentru probe de laborator și medicamente, 1 turn Full 3D Full HD pentru chirurgie endoscopică laparoscopică, 36 monitoare de înaltă performanță, 23 infuzomate, 23 injectomate, 4 defibrilatoare, 3 echipamente UPS 1 platformă de ecografie cu 4 module B-SCAN. Biometer, UBM, Pahimeter pentru LB, și 1 aparat de imagistică RTG digital direct, 1

	<p>stație de lucru digitală directă și 4 licențe pentru dispozitive de modalitate DIVAS pentru PP2.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organizarea a 6 stagii de practică de către LP în vederea transferului de know-how între personalul medical al partenerilor, pentru 30 de cadre medicale • Organizarea a 3 stagii de practică de către PP2 pentru 15 cadre medicale ale Spitalului Central Județean Bekes <p>Proiectul a fost finalizat cu succes, la data de 31.10.2021. Toate activitățile prevăzute în proiect au fost realizate (100%).</p> <p>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 - 386, un număr de 176.560 de persoane beneficiază de servicii îmbunătățite de îngrijire a sănătății prin dotarea departamentelor și un număr de 6 departamente medicale sunt mai eficiente folosind echipamente modernizate.</p>
<p>Rezultate principale</p>	<p>Principalele rezultate ale proiectului sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 departamente medicale au fost modernizate și dotate (5 departamente în RO și 1 în HU) cu 14 tipuri de echipamente medicale (12 pentru LB, 2 pentru PP: 1 pentru Spitalul Central Județean Bekes din Gyula, 1 pentru Spitalul Central Județean Bekes din Szeghalom) - Sistemele de telemedicină achiziționate au fost instalate în spitalele din Oradea și Békés: <ul style="list-style-type: none"> • 1 sistem format din componente hardware și software pentru Spitalul Municipal din Oradea cu terminale în 11 secții ale spitalului și 2 săli de clasă și • 1 sistem format din componente hardware și software pentru Spitalul Central Județean Békés din Gyula cu licențe de software de imagistică medicală pentru terminale în Gyula - Békéscsaba - Szeghalom. <p>Website/webpage: https://bmkk.eu/korhazunkrol/eu-palyazatok/cbc-hospequip/</p>