

3. nyílt pályázati felhívás	
Projekt kód	ROHU-386
Projekt cím	CBC-HOSPEQUIP A határon átnyúló egészségügyi szolgáltatások fejlesztése a nagyváradi Dr. Gavril Curteanu és a Békés Megyei Központi Kórház korszerű orvosi berendezésekkel történő ellátása által
Prioritási tengely	4 – Az egészségügyi szolgáltatások fejlesztése (Egészségügyi és megelőzést szolgáló együttműködés)
Beruházási prioritás	9/a – A nemzeti, regionális és helyi fejlődést szolgáló egészségügyi és szociális infrastruktúrába történő beruházás, az egészségi állapotbeli egyenlőtlenségek csökkentése, a társadalmi, kulturális és rekreációs szolgáltatásokhoz való jobb hozzáférés megteremtésével a társadalmi befogadás előmozdítása, valamint az intézményi szolgáltatásokról a közösségi alapú szolgáltatásokra történő átállás.
Megvalósítási időszak	20 hónap (2019. november 1- 2021. június 30.)
Célkitűzés	A projekt fő célkitűzése a határ mindkét oldalán elérhető fenntartható egészségügyi szolgáltatások javítása az orvosi berendezések legmodernebb változatainak beszerzése, valamint a megelőzés, diagnosztika és a távorvoslási rendszerben alkalmazott kezelések esetében kidolgozott közös protokollok felállítása által.
Partnerség	Vezető Kedvezményezett: Dr. Gavril Curteanu Megyeszékhelyi Kórház Nagyvárad (Románia) Projekt Kedvezményezettek: PP2: Békés Megyei Központi Kórház (Magyarország)
TELJES Költségvetés	2.954.338,00 €, melyből 2.511.187,30 € ERFA támogatás
Összefoglaló	A ROHU-386 sz. projekt célja egy összekapcsolt egészségügyi szolgáltatási rendszer létrehozása Nagyvárad és a Békés megyei kórházak között, valamint a szolgáltatások minőségének fejlesztése, a kórházi várakozási és ellátási idő csökkentése, a pontos/megfelelő diagnózis felállítási idejének és a kezelési idő lecsökkentése, ezáltal egy jelentős pozitív hatás elérése Nagyváradon és Békés megyében. A főbb projekttevékenységek az alábbiak: - (hardver és szoftver elemekkel felszerelt) 2 egymással összekapcsolt távorvoslási rendszer kialakítása a két helyszínen;

	<ul style="list-style-type: none"> - 20 orvosi eszköz beszerzése: 1 mágneses rezonancia képalkotó (MRI), 3 ultrahang berendezés, 5 nagyteljesítményű monitor, 5 nagyteljesítményű mechanikus szellőztető berendezés, 2 digitális radiográfiai berendezés, 1 laboratóriumi és orvosi mintavételre alkalmas vákumos szállítórendszer, a vezető kedvezményezett számára 1 laparoszópos endoszkópiás sebészeti beavatkozásokhoz szükséges full 3D/full HD torony, valamint 1 direkt digitális röntgen képkészítő gép és 1 direkt digitális munkaállomás a PP2 részére; - a partnerek kórházi személyzetének tapasztalatcseréje (tudásmegosztás) céljából szervezett gyakorlatok. <p>A Program teljesítménymutatója a „9/a 1 A fejlettebb egészségügyi szolgáltatások elérhetővé tétele az érintett lakosság számára” és a „9/2 A felújítással érintett egészségügyi osztályok száma”. A ROHU-386 sz. projektnek köszönhetően a fejlettebb egészségügyi szolgáltatások 180.000 fő részére váltak elérhetővé az egészségügyi részlegek fejlesztése révén, valamint 6 kórházi osztály működik hatékonyabban a korszerű berendezéseknek, eszközöknek köszönhetően.</p>
<p>Főbb eredmények</p>	<p>A ROHU-386 sz. projekt eredményeként 6 (5 Romániában és 1 Magyarországon működő) kórházi részleg számára kerültek beszerzésre korszerű eszközök, a betegek számára magas szintű szolgáltatások/beavatkozások állnak rendelkezésre, csökkent a korai felismerési/diagnosztizálási és felépülési idő, rendelkezésre állnak a megelőzés és a minőségi kezelések módszerei. Az érintett térségben könnyebben és gyorsabban hozzá lehet férni az egészségügyi szolgáltatásokhoz. Egy ún. „második esélyként” rendelkezésre áll a távorvoslási rendszer, mely hozzájárul a kezelésekhöz történő egyenlő hozzájutás elvéhez.</p> <p>A beszerzett távorvoslási rendszereket a nagyváradi és a Békés megyei kórházakban üzemelték be:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 hardver és szoftver elemeket is tartalmazó rendszer kialakítása a nagyváradi megyeszékhelyi kórházban 11 kórházi osztályon és 2 oktatóteremben elhelyezett terminál, valamint - 1 hardver és szoftver elemeket is tartalmazó rendszer kialakítása a Békés Megyei Központi Kórház gyulai, békéscsabai és szeghalmi terminálokhoz vásárolt orvosi képalkotó szoftver licencek formájában.