

**Uručen Ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava za projekt CALL4HER,  
odobrenog u okviru prvog poziva  
Interreg IPA Programa prekogranične suradnje Hrvatska-Srbija 2021.- 2027.**

**Interreg**



**Co-funded by  
the European Union**

Dana 21. listopada 2024. godine državna tajnica u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, Kristina Bilić uručila je ravnateljici Doma zdravlja Županja, Luci Lešić Ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava za projekt prekogranične suradnje „Improving the quality of healthcare and early detection of breast cancer“ – CALL4HER ukupne vrijednosti 942.130,90 eura. Dodijeljenim ugovorom Ministarstvo financira projekt sredstvima Europske unije kroz program prekogranične suradnje Interreg VI-A IPA CBC Hrvatska – Srbija 2021. – 2027. u iznosu od 800.811,25 eura, odnosno 85 % vrijednosti Ugovora.

Vodeći partner na projektu je Dom zdravlja Županja, dok su partneri Klinički centar Vojvodine i Opća županijska bolnica Vinkovci.

Karcinom dojke predstavlja veliki javnozdravstveni problem i najčešći je oblik pobola karcinoma kod žena u Hrvatskoj i Srbiji, a njegovo rano otkrivanje podrazumijeva prepoznavanje prvih simptoma od strane pacijentica i pravovremenu dijagnozu od strane liječnika.

U tu svrhu, u okviru provedbe projekta CALL4HER, Dom zdravlja Županja će nabaviti 3D digitalni mamograf s tomosintezom koji omogućuje preciznije dijagnostičke rezultate, osobito kod žena s gušćim tkivom dojki, smanjuje broj lažno pozitivnih i lažno negativnih nalaza te omogućuje ranu dijagnozu raka dojke. Također, mamograf s tomosintezom može pomoći u razlikovanju benignih promjena na dojkama od zloćudnih tumora, što može dovesti do manje invazivnih i manje bolnih dijagnostičkih i terapijskih postupaka.

Klinički centar Vojvodine i Opća županijska bolnica Vinkovci kroz provedbu projekta nabavit će moderan dijagnostički ultrazvučni uređaj za radiološku upotrebu, tj. polivalentni ultrazvuk s naprednim softverom za dojku koji omogućuje detaljnu dijagnostiku promjena na dojkama. Ova napredna tehnologija omogućuje detaljno snimanje promjena, uključujući male lezije koje je teško otkriti drugim dijagnostičkim metodama poput mamografije, a osobito je korisna u dijagnosticiranju karcinoma dojke kod žena s gustim tkivom dojki. Osim toga, polivalentni ultrazvuk s naprednim softverom za dojku omogućuje manje invazivne dijagnostičke postupke i može pomoći u izbjegavanju biopsija, koje su često bolne i neugodne za pacijentice.

Nabava i korištenje ovih modernih dijagnostičkih uređaja igra ključnu ulogu u postizanju cilja projekta jer omogućuju precizniju, bržu i manje invazivnu dijagnostiku što doprinosi boljem ishodu liječenja i oporavka u slučaju otkrivanja zdravstvenih problema.

Kako bi se poboljšalo opće zdravlje zajednice u prekograničnom području, kroz provedbu projekta provest će se i proaktivna kampanja te edukacija ciljne skupine koje imaju za cilj skrenuti pažnju na ovaj ozbiljan problem. Provedba promotivne javnozdravstvene kampanje te održavanje radionica i edukacija za ciljnu skupinu omogućit će stjecanje znanja i osnaživanje žena za preuzimanje aktivne uloge u očuvanju svog zdravlja i brizi za svoje tijelo.

Projektom će se skrenuti pozornost i podići svijest javnosti kako i muški dio populacije može oboljeti od ove zloćudne bolesti, iako je ona kod muškaraca relativno rijetka.

Karcinom dojke, nažalost, dio je naše svakodnevnice, ukorijenjen u svaku poru našeg društva. Provedba projekta i prekogranična suradnja značajno će smanjiti njegove negativne aspekte na nacionalno javno zdravlje, poboljšati opće zdravstveno stanje te izgraditi sretnije društvo za buduće generacije.

Projekt CALL4HER pripremala je Razvojna agencija Vukovarsko-srijemske županije.