

Projekt tygodnia: Lepszy dostęp do usług medycznych w regionie transgranicznym (Program PBU)

Zakład Opieki Zdrowotnej Obwodowy Szpital Pediatryczny w Brześciu we współpracy z [Samodzielnym Publicznym Zakładem Opieki Zdrowotnej w Łosicach](#) realizuje projekt *BAMS* – „Lepszy dostęp do usług medycznych w regionie transgranicznym”. Oba szpitale borykały się z tymi samymi problemami: przestarzałym sprzętem medycznym i brakiem środków na opiekę paliatywną. Wspólny projekt pozwolił im pokonać przynajmniej część tych problemów.

Więcej o projekcie [BAMS](#) w zakładce „Projekty” na stronie Programu.

Pilną potrzebą dla obu szpitali stała się ostatnio konieczność modernizacji systemu wytwarzania i dystrybucji gazów medycznych, przede wszystkim tlenu. Praca oddziałów intensywnej terapii, sal operacyjnych, łóżek paliatywnych i innych oddziałów uzależniona jest od nieprzerwanego dopływu gazów medycznych.

Obwodowy Szpital Pediatryczny w Brześciu

W ramach projektu wyremontowano budynek stacji tlenowej w Obwodowym Szpitalu Pediatrycznym w Brześciu. Zakupiono i zainstalowano koncentrator tlenu w postaci systemu autonomicznego, co zakończyło zależność szpitala od transportu butli gazowych i ich ręcznego montażu w systemie. Wymieniono rurociągi prowadzące gaz ze stacji do wnętrza szpitala.

Partnerzy projektu wspólnie przyczyniają się do rozwoju opieki paliatywnej w szpitalu pediatrycznym. Specjalna sala przeznaczona na „Klub Krewnych” została wyposażona w niezbędne meble i sprzęt multimedialny. Tutaj rodzice chorych dzieci mogą przenocować, podzielić się doświadczeniami oraz skorzystać z pomocy psychologicznej.

Ponadto zakupiono dla szpitala karetkę reanimacyjną ze specjalnym wyposażeniem do transportu pacjentów w ciężkich stanach do innych placówek medycznych. W regionalnej telewizji regularnie pojawiają się dwa filmy społecznościowe o opiece paliatywnej.

Planowane jest przyciągnięcie wolontariuszy do pracy na oddziale paliatywnym. Niestety pandemia COVID-19 czasowo ograniczyła taką współpracę.

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Łosicach

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Łosicach również wyremontował część gazociągów medycznych na 13 oddziałach oraz zakupił i zamontował 13 paneli 1-stanowiskowych nadłóżkowych i 7 bocznych do podłączenia gazów medycznych. Dzięki dofinansowaniu w ramach Programu możliwe było zakupienie wysokiej klasy diagnostycznego aparatu USG, który pozwala na lepsze diagnozowanie i wykrywanie

chorób serca. Szpital otrzymał nowy system digitalizacji dla pracowni rentgenowskiej i mammograficznej. Dzięki zaawansowanemu oprogramowaniu skaner płyt obrazowych do radiografii komputerowej pozwala uzyskać obrazy bardzo dobrej jakości przy jednoczesnym zmniejszeniu dawki promieniowania szkodliwej dla badanych. Na oddziale wewnętrznym zakupiono 15 sztuk 4-segmentowych łóżek szpitalnych z napędem elektrycznym oraz 30 materacy przeciwośluzynowych. Nowe łóżka są bezpieczne i wygodne dla pacjentów.

Kontakty międzyludzkie

Ważnym rezultatem projektu było nawiązanie przyjaznych i profesjonalnych kontaktów między pracownikami obu szpitali. Odbyły się dwie wizyty studyjne białoruskich lekarzy w Łosicach i dwa spotkania robocze w Brześciu. Kilka kolejnych wspólnych wydarzeń zostało przesuniętych na późniejszy termin z powodu pandemii COVID-19.

COVID-19

Latem 2020 r. obaj beneficjenci otrzymali z Programu dodatkową transzę w wysokości 136,4 tys. euro. Środki zostały przeznaczone na zwiększenie zdolności szpitali do walki z pandemią. Dzięki dodatkowemu dofinansowaniu szpital pediatryczny w Brześciu zakupił m.in. środki ochrony indywidualnej, środki odkażające i rentgen, a SP ZOZ w Łosicach zakupił zamgławiacz do dezynfekcji pomieszczeń wraz z zapasem środków dezynfekcyjnych.

Projekt dał szansę na wzmocnienie bazy sprzętowo-materiałowej obu szpitali, a tym samym poszerzenie zakresu i jakości świadczonych usług medycznych.