

**Program Współpracy Transgranicznej Europejskiego Instrumentu Sąsiedztwa i Partnerstwa Litwa-Polska-Rosja 2007-2013** wspiera rozwój społeczno-gospodarczy po obu stronach granicy między Unią Europejską i Rosją - odpowiada na wspólne wyzwania i problemy oraz promuje współpracę między sąsiadującymi społeczeństwami. W ramach Programu wdrażanych jest **60 projektów współfinansowanych przez Unię Europejską** z polskich, litewskich i rosyjskich (Obwód Kaliningradzki) regionów przygranicznych.

## W ramach Programu w Olsztynie powstało Międzynarodowe Centrum Nauczania dla chirurgów

W ramach jednego z wdrażanych przez Program projektów „Wysoka jakość chirurgii ponad granicami” **utworzono w Olsztynie Międzynarodowe Centrum Nauczania dla lekarzy i studentów**, gdzie szkolą się przyszli chirurdzy z Polski i Rosji. **Na terenie Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego** w pełni wyremontowano i nowocześnie wyposażono pomieszczenia szkoleniowe, a także przeszkolono certyfikowanych specjalistów do pracy na zaawansowanej technologicznie aparaturze centrum szkoleniowego.

**Podobny ośrodek kształcenia chirurgów i studentów powstał po drugiej stronie granicy, przy rosyjskim Uniwersytecie im. Immanuela Kanta w Kaliningradzie** (Rosja), gdzie zakupiono 3 zestawy do symulacji chirurgicznej: laparoskopowy, endoskopowy oraz reanimacyjny.

**Dzięki wsparciu finansowemu Unii Europejskiej oba nowo utworzone centra dają studentom i lekarzom unikalne szanse zapoznania się z nowoczesnymi technikami stosowanymi obecnie w neurochirurgii, ortopedii i innych dziedzinach medycyny.** To tutaj wykorzystując unikalną aparaturę i fantomy, doświadczeni chirurdzy mogą uczyć podstaw zabiegów wewnątrznaczyniowych m.in. na tętnicach czy mózgu. Aparat rentgenowski z tzw. ramieniem C pozwala z kolei na trening umiejętności wykonywania zabiegów i operacji na kręgosłupie. W czasie zajęć symulowany jest obraz wykonywanych badań, a studenci mają możliwość ćwiczenia praktycznych umiejętności operacyjnych. W nowych ośrodkach szkoleniowych praktykowane będą również zasady związane z opieką nad chorymi po poważnych operacjach (monitoring czynności życiowych) i wiele innych procedur medycznych.

**Utworzenie i wyposażenie Międzynarodowych Centrów Nauczania dla chirurgów**, dzięki wysokiej technologii zastosowanej w ośrodkach, zwiększy w przyszłości poziom wiedzy fachowej u lekarzy, a kontakty naukowe i wymiana doświadczeń między chirurgami regionów przygranicznych Polski i Rosji poprawią jakość obsługi pacjentów obu krajów.

Całkowity **budżet projektu wynosi ponad 9 mln PLN** (przeszło 2,2 mln EUR), a wkład Unii Europejskiej to aż 90% tej kwoty.



Zajęcia ze studentami z Bałtyckiego Uniwersytetu Federalnego im. Immanuela Kanta w Kaliningradzie prowadzi prof. Wojciech Maksymowicz, Dziekan Wydziału Nauk Medycznych UWM.



Uniwersytet im. Immanuela Kanta w Kaliningradzie.



Ramię „C”, Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Olsztynie.