

ProVaHealth

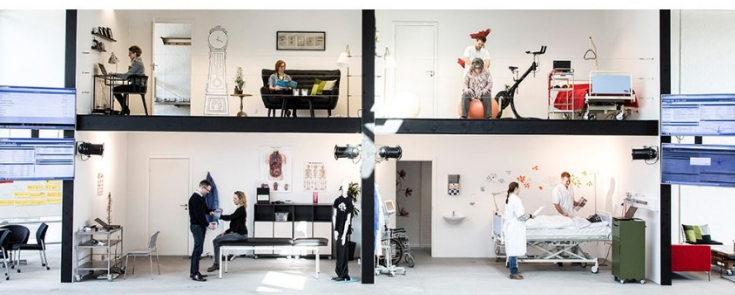
TYTUŁ PROJEKTU: ProVaHealth – Product Validation in Health

PARTNER WIODĄCY: Foundation Tallinn Science Park Tehnopol, Estonia

PARTNERZY PROJEKTU: Górnośląska Agencja Przedsiębiorczości i Rozwoju Sp. z o. o.

DOFINANSOWANIE DLA PROJEKTU Z EFRR: 2.353.386,54 EUR

TERMIN REALIZACJI: 1.10.2017-01.04.2020



Access to health infrastructures for start-ups and SMEs aiming for commercialization with excellent client validation opportunities, hands-on feedback and input for product development.

PARTNERS

Tallinn Science Park Tehnopol (coordinator)
Haapsalu Neurological Rehabilitation Centre
Tallinn University
The North Denmark Region
Collab Denmark, Region of Southern Denmark
South-Eastern Finland University of Applied Sciences
Oulu University of Applied Sciences
South Ostrobothnia Health Technology Development Centre
Upper Silesian Agency for Entrepreneurship and Development Ltd

Laurea University of Applied Sciences
WITENO GmbH
Region Zealand
Latvian Health Tourism Cluster
Vilnius University
The Municipality of Lublin City
Innovation Skåne AB
ScanBalt® Imba

ABOUT THE PROJECT

ProVaHealth aims to overcome the following challenges:

- Most Living Lab infrastructure serves only locally or regionally
- Slow market uptake of innovations

www.scanbalt.org/livinglabs

Duration:
Oct 2017 to March 2020
Total budget:
€ 3.02 Million
ERD Fund:
€ 2,35 Million

OPIS PROJEKTU: ProVaHealth: Product Validation in Health (Walidacja produktu w obszarze zdrowia - poprawa dostępności i rozwój Living labs (LLS) oraz laboratoriów badawczych na terenie BSR). Celem projektu jest ułatwienie dostępu do infrastruktury badawczej w obszarze zdrowia dla startup'ów dążących do komercjalizacji wyników prowadzonych badań. Projekt zakłada utworzenie infrastruktury opartej na potrzebach dla stworzenia innowacji i walidacji w obszarze zdrowia w Regionie Bałtyku - Program INTERREG Baltic Sea Region. W ramach projektu planowane jest stworzenie ponadnarodowej sieci Living Lab'ów w regionie Morza Bałtyckiego, która zwiększy konkurencyjność firm regionu, dzięki możliwości testowania produktów i usług w prawdziwym życiu, w warunkach ponadnarodowych, w jednym z 14 Living Lab'ów, koncentrujących się na produktach i usługach związanych ze zdrowiem i jakością życia.

GAPR Sp. z o. o. jako partner projektu jest odpowiedzialny za implementację zadania dotyczącego rekomendacji w zakresie polityki szczebla regionalnego, krajowego, międzynarodowego oraz europejskiego. Równolegle w projekcie prowadzone są działania

umożliwiające wdrożenie akcji pilotażowej, której celem jest przeprowadzenie testowania produktu bądź usługi w krajowym living lab dla MŚP z innego kraju z Regionu Morza Bałtyckiego. Funkcję living lab-a ze strony GAPR pełni partner stowarzyszony – Fundacja Rozwoju Kardiochirurgii im. Prof. Zbigniewa Religi w Zabrze (FRK). Regionalny living lab oferuje możliwość testowania produktów medycznych z zakresu kardiochirurgii, chirurgii, dezynfekcji, sterylizacji i in. w warunkach badań przedklinicznych.

W ramach pakietu zadaniowego związanego z realizacją akcji pilotażowej ze wsparciem partnera stowarzyszonego – klastra LifeScience przeprowadzono wywiady z przedstawicielami MŚP z branży medycznej, mających na celu określenie statusu, planów i zakresu międzynarodowej współpracy w małych firmach z regionu. W drugim kwartale roku 2018, przeprowadzono rekrutację i rejestrację MŚP zainteresowanych udziałem w akcjach pilotażowych. Po zakończeniu procesu rekrutacji powstał katalog firm z branży medycznej, zawierający szczegóły ich działalności oraz oczekiwania względem pilotażu. Do realizacji akcji pilotażowej w FRK wybrano firmę ze Szwecji, która rozpocznie testowanie urządzenia do sterylizacji w drugim kwartale 2019 roku.