

**Przyszłość teleopieki jako wspólna odpowiedzialność
za wyzwania starzejącego się społeczeństwa**

SIDLY



Edyta Kocy

k

Prezes Zarządu & Założyciel
SiDLY Sp. z o.o,

*Powstaliśmy z potrzeby
zapewnienia bezpieczeństwa
osobom starszym*

Misja SiDLY:

Umożliwienie każdej osobie
stałej opieki medycznej,
niezależnie od miejsca,
czasu i wykonywanych
czynności.



Doświadczenie

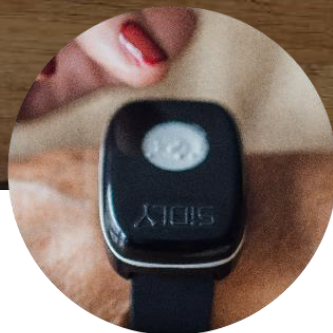


Idea działania



UŻYTKOWNIK ZAKŁADA OPASKĘ

Senior posiada tylko opaskę. W przypadku naciśnięcia SOS, upadku lub niepokojących poglądowych pomiarów, aplikacja wyzwoi alarm, aby można było skutecznie zareagować i dokona bezpośredniego połączenia z telefonem zadeklarowanym przez personel medyczny.



OPASKA MONITORUJE ZDROWIE

Opaska regularnie przesyła dane do systemu telecentrum, w tym tętno i saturację.



PERSONEL INTERWENIUJE

Ratownik medyczny za pomocą komputera, tabletu lub telefonu może kontrolować dużą liczbę pacjentów bez konieczności wchodzenia w bezpośredni kontakt z pacjentem.

Praca telecentrum



Mapa akcji ratunkowych – maj 2022 r.



x93 interwencje
x34 akcje ratunkowe
- SOS
- Upadki

EFEKT DZIAŁANIA?



40 000 PACJENTÓW POD OPIEKĄ

620 AKCJI RATUJĄCYCH ZDROWIE I ŻYCIE SENIORÓW



PROJEKT REALIZOWANY W WOJ. WIELKOPOLSKIM

Skarżąca się na duszności i problemy z oddychaniem Seniorka nacisnęła **przycisk SOS** na opasce telemedycznej. Opaska automatycznie wysłała sygnał alarmowy na platformę, który został zarejestrowany przez całodobowe centrum telemonitoringu.

Brak możliwości nabrania powietrza oraz ból przepony utrudniały prawidłowe oddychanie. Ratownik pilnie wezwał Zespół Ratownictwa Medycznego. Kobieta została przewieziona do szpitala.



PROJEKT REALIZOWANY W WOJ. POMORSKIM

Uczestnik projektu, przebywając w łazience, upadł z wysokości 1,5m. Zdarzenie było tak niefortunne, że nastąpiło uderzenie klatką piersiową o wannę.

Detektor upadku, znajdujący się w opasce telemedycznej, wyzwolił funkcję lokalizacji i wysłał sygnał na platformę, co pozwoliło na natychmiastowe ustalenie obszaru przebywania Seniora i szybkie wezwanie służb ratunkowych.



PROJEKT SOS DLA SENIORA REALIZOWANY W WOJ. LUBELSKIM

Podopieczna projektu skarżyła się na złe samopoczucie i problemy z zaśnięciem.

Opaska telemedyczna SiDLY dokonała **pomiaru tętna**, w efekcie czego Ratownik w telecentrum zarejestrował zbyt wysokie parametry funkcji życiowych u Seniorce i zgodnie z obowiązującymi procedurami powiadomił Zespół Ratownictwa Medycznego. Podopieczna została przewieziona do szpitala.

**DLACZEGO TELEOPIEKA JEST KLUCZOWYM
NARZĘDZIEM ROZWOJU POLITKI SENIORALNEJ?**

Skala wyzwania polityki senioralnej



Społeczeństwo europejskie to społeczeństwo starzejące się



Wyludnienie małych miejscowości



Problem 4-tego piętra



Ograniczony dostęp do opieki



Samotność!

PARTNERSTWO
PUBLICZNO – PRYWATNE

Wyzwania jakie stoją przed samorządami, seniorami oraz branżą telemedyczną



Edukacyjne



Psychologiczne



Technologiczne



Demograficzne

Porozumienie Na Rzecz Standaryzacji Teleopieki

www.standardyteleopieki.pl



FUNDACJA PROJEKT
STARSi

Fundacja ZARYS

MADE
IN PR.



AgeHUB
FUNDACJA

ZACZYN
FUNDACJA

SENIOR.HUB
INSTYTUT POLITYKI SENIORALNEJ

Jak Gmina Karczew wdrożyła teleopiekę.



Dziękuję za uwagę



Edyta Kocyk

Prezes Zarządu & Założyciel
SiDLY Sp. z o.o

+48 510 729 769

edyta.kocyk@sidly.org