

Poprawa diagnostyki okołoudarowej na Dolnym Śląsku



DOLNY ŚLĄSK

**Zrealizowano przy wsparciu finansowym
Samorządu Województwa Dolnośląskiego**

Dolnośląski

Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej jest realizatorem zadania pn.: **„Poprawa diagnostyki okołoudarowej na Dolnym Śląsku”**, realizowanego w ramach projektu pn.: **„Poprawa jakości i dostępności do leczenia w ostrej fazie udaru mózgu poprzez wprowadzenie oprogramowania stosującego sztuczną inteligencję umożliwiającego szybsze diagnozowanie i integrację działań w obrębie sieci udarowej”** (Porozumienie z dnia 2.04.2025 zawarte pomiędzy Województwem Dolnośląskim a Dolnośląskim Szpitalem Specjalistycznym im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej)

OPIS PROJEKTU

Zadanie polegało na zakupie oraz wdrożeniu w szpitalach wchodzących w skład sieci oddziałów udarowych systemu informatycznego z zastosowaniem elementów sztucznej inteligencji służącego do oceny obrazów radiologicznych, umożliwiającego szybką analizę obrazów radiologicznych w przypadku udaru mózgu oraz udostępnianie obrazów medycznych pomiędzy oddziałami udarowymi.

W dniu 18 listopada 2025 r. podpisano umowę na dostawę wraz z wdrożeniem Systemu Brainomix 360 (systemu informatycznego służącego do post-processingu obrazowania mózgu u chorych na udar niedokrwinienny mózgu) oraz udzielenie licencji na korzystanie z Systemu wraz z rozbudową, wdrożeniem i uruchomieniem sieci udarowej.

Umowa obejmowała realizację trzech etapów:

1. dostawę i wdrożenie Systemu, w tym instalację oprogramowania oraz udzielenie licencji (I ETAP);
2. rozbudowę, wdrożenie i uruchomienie sieci udarowej obejmującej 12 szpitali, w tym przeszkolenie użytkowników (II ETAP);
3. udzielenie gwarancji, serwisu oraz nadzoru autorskiego przez okres 18 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego (III ETAP).

Kwota dofinansowania ze środków dotacji: **94 226,00 zł**