



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

**Mazowsze.**  
serce Polski

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



## *Opis projektu*

*„Zakup sprzętu medycznego  
dla Oddziału Okulistyki  
wraz z adaptacją pomieszczeń”*



## Szpital Dziecięcy

im. prof. dr. med. Jana Bogdanowicza Samodzielny Publiczny Zakład Opieki  
Zdrowotnej,

z siedzibą przy ul. Niekańskiej 4/24 w Warszawie realizował w latach 2014-2015  
projekt współfinansowany przez Unię Europejską  
ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach  
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013  
oraz ze środków budżetu państwa pod nazwą: *„Zakup sprzętu medycznego dla  
Oddziału Okulistyki wraz z adaptacją pomieszczeń”*.

### Aparat do elektrofizjologii



**Całkowita wartość projektu:**

**991 913,20 PLN**

**Kwota dofinansowania z EFRR:**

**842 969,39 PLN**

**Kwota dofinansowania z budżetu państwa:**

**138 842,02 PLN**



# W TRAKCIE REALIZACJI PROJEKTU ZAKUPILIŚMY



1. Fakoemulsyfikator z witrektomią tylną.
2. Aparat do elektrofizjologii.
3. Funduskamerę.
4. Laser do zabiegów na siatkówce oka.
5. Autorefraktometr ręczny.
6. Ręczną lampę szczelinową.
7. Panel optotypów z polaryzacją.
8. Diopromierz.
9. Wziernik pośredni z wyposażeniem.
10. Tonometr ręczny aplanacyjny.



# CEL PROJEKTU

Celem głównym projektu jest poprawa dostępności i jakości opieki zdrowotnej ludności, w szczególności dzieci z obszaru Mazowsza.

Istotnym elementem zwiększenia bezpieczeństwa zdrowotnego i poprawy warunków rozwoju ludności jest poprawa infrastruktury ochrony zdrowia, standardów wyposażenia w sprzęt medyczny oraz zwiększenia skuteczności działań w stanach zagrożenia zdrowotnego.

Realizacja projektu ma służyć leczeniu dzieci z województwa mazowieckiego w przypadkach zagrożenia dla zdrowia.

Podstawowym rezultatem będzie zwiększenie zakresu specjalistycznych badań okulistycznych w zakresie chorób takich jak: odwarstwianie siatkówki, niedrożności naczyń siatkówki, otwory siatkówki (w tym otwór w plamce), błony przed i posiatkówkowe, krwotoki podsiatkówkowe, niektóre zmiany powstające w następstwie zwyrodnienia siatkówki związanego z wiekiem, urazy gałki ocznej przenikające oraz stany pourazowe oka, także z obecnością ciała obcego we wnętrzu oka, powikłania wcześniej wykonanych zabiegów na oku: stany zapalne, krwotoki, jaskra następową i inne zmiany atologiczne w ciele szklistym: stany zapalne i pozapalne doprowadzające do znacznego pogorszenia widzenia.

## Funduskamera

