

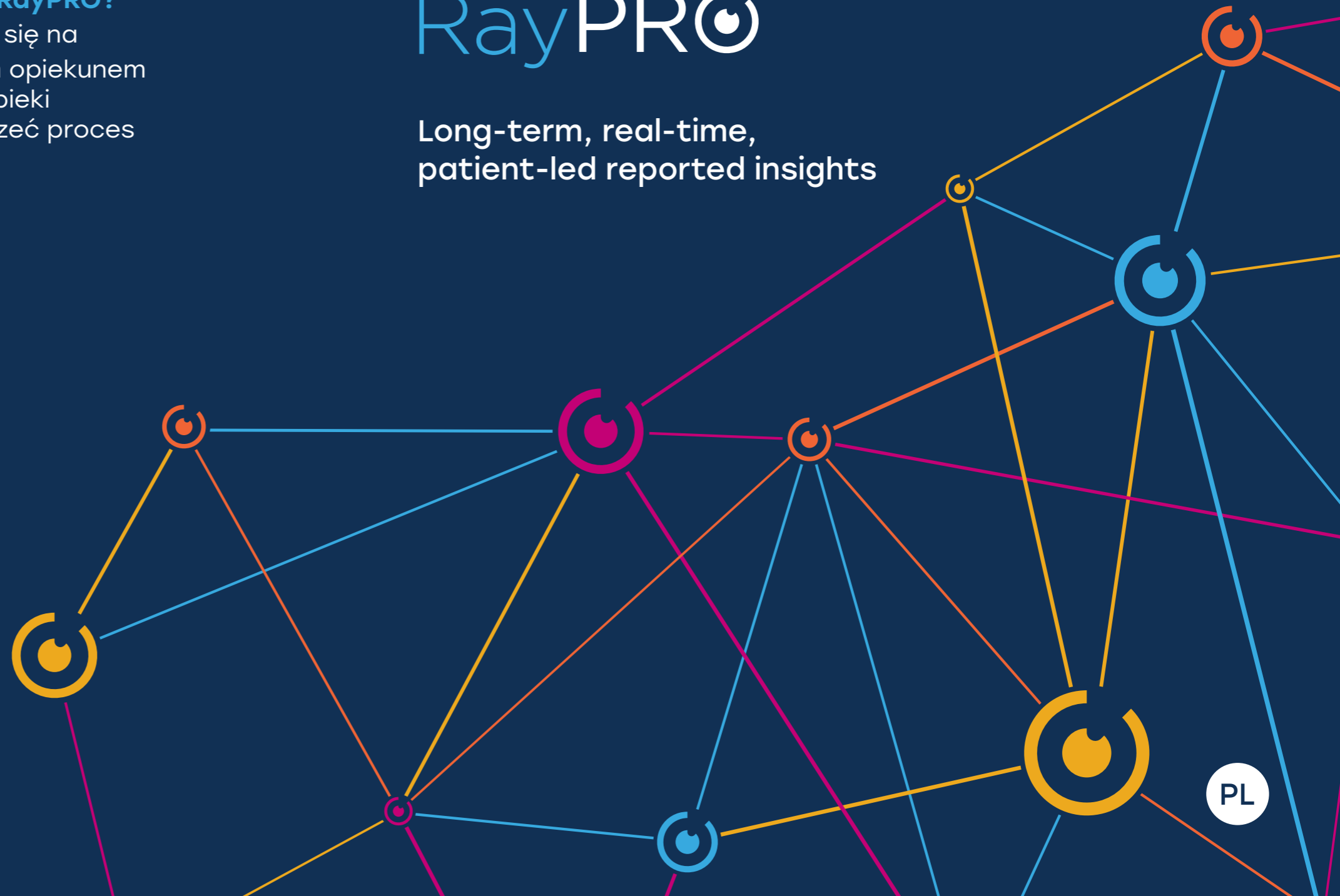


## Chcesz rozpocząć pracę z RayPRO?

Zeskanuj ten QR, aby umówić się na spotkanie z dedykowanym opiekunem klienta Rayner ds. cyfrowej opieki zdrowotnej, który może wesprzeć proces wdrażania i konfiguracji.

# RayPRO

Long-term, real-time,  
patient-led reported insights

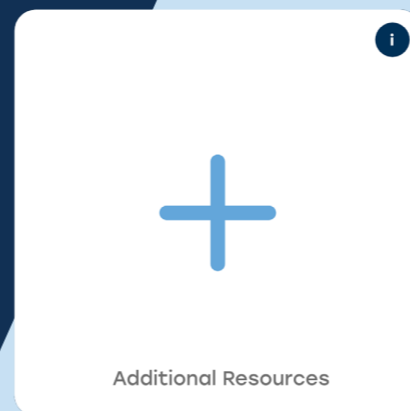
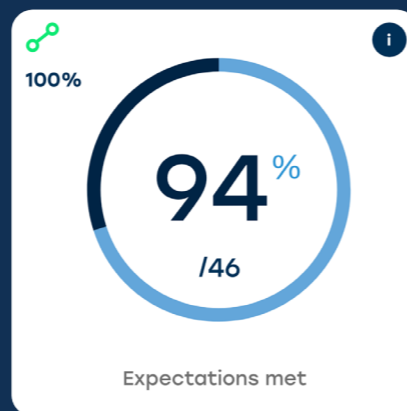
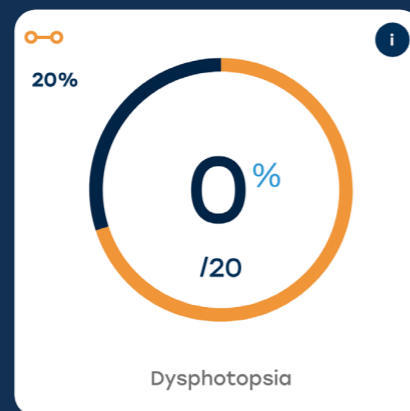
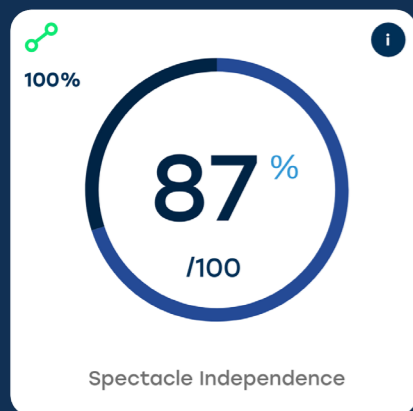
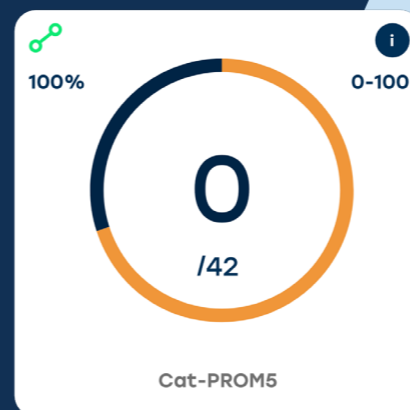
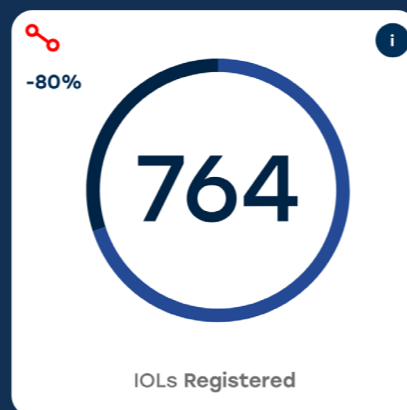
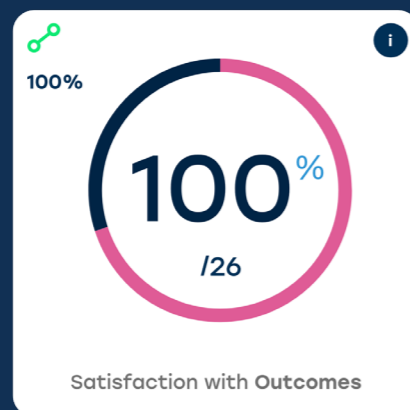
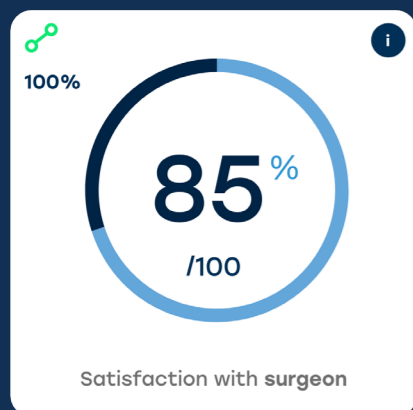


 Rayner

©2024 Rayner Group, wszelkie prawa zastrzeżone. Rayner i RayPRO są zastrzeżonymi znakami towarowymi Rayner. Wszystkie pozostałe znaki towarowe należą do ich właścicieli. Rayner, 10 Dominion Way, Worthing, West Sussex, BN14 8AQ. Zarejestrowana w Anglii: 615539. EC-2023-171 PL 04/24

PL

# Czym jest RayPRO?



Pracujemy na **unikalnej platformie wyników zgłaszanych przez pacjentów (PROM)**, która umożliwia śledzenie pacjentów przez ponad 3 lata po operacji.

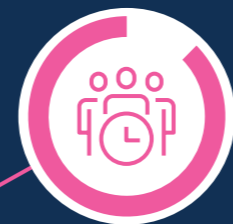
Przekazywanie **praktycznych informacji zwrotnych i spostrzeżeń od pacjentów** na temat ich doświadczeń i perspektyw po operacji.

Obsługuje wszystkie marki i modele soczewek wewnątrzgałkowych, a także **zweryfikowane kwestionariusze kliniczne**.

Wykorzystanie **unikalnej funkcji przesyłania wielu pacjentów** w celu szybkiego i skutecznego dodawania pacjentów.

# Cechy Przegląd

RayPRO to kompleksowa platforma do pomiaru wyników zgłaszanych przez pacjentów (PROMs), która umożliwia klinikom uzyskanie niezbędnych danych na temat wyników pacjentów, które można wykorzystać do informowania.



## Kwestionariusze zatwierdzone klinicznie

RayPRO wykorzystuje uznane na całym świecie kwestionariusze, aby uzyskać klinicznie potwierdzone wyniki zgłaszane przez pacjentów przed i po operacji.



## Widok porównawczy

Ta unikalna funkcja RayPRO pozwala użytkownikom na bezpośrednie porównanie wydajności do czterech różnych danych pacjentów z soczewkami wewnątrzgałkowymi.



## Przesyłanie wielu pacjentów

Obsługa szybkiego i wydajnego przesyłania pacjentów za pomocą intuicyjnego systemu przesyłania wielu pacjentów. W niektórych przypadkach można to zautomatyzować za pomocą skryptów.



## Automatyczne zbieranie danych i raportowanie

RayPRO automatycznie wysyła kwestionariusze kontrolne pacjentów w określonych punktach czasowych i wyświetla wyniki w czasie rzeczywistym.



## Bezpieczeństwo danych pacjentów

RayPRO został stworzony z myślą o bezpieczeństwie danych pacjentów jako najwyższym priorytecie. Współpracuje ze wszystkimi krajowymi standardami ochrony danych.

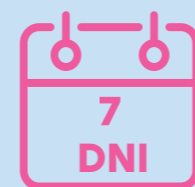
# 3 lata informacji zwrotnych, automatycznie

RayPRO wykorzystuje wiadomości e-mail do zbierania informacji o pacjentach we wcześniej zdefiniowanych punktach czasowych, dzięki czemu można uzyskać dane bez konieczności zwiększania obciążenia pracą. Dostarczanie ich za pośrednictwem wiadomości e-mail marki kliniki również zwiększa wartość ścieżki pacjenta.



## Chcesz rozpocząć pracę z RayPRO?

Zeskanuj ten kod QR, aby umówić się na spotkanie z dedykowanym menedżerem ds. cyfrowej opieki zdrowotnej firmy Rayner, który może wesprzeć proces wdrażania i konfiguracji.



7  
DNI

### Doświadczenie

Dwa pytania koncentrujące się na doświadczeniu pacjenta.



1  
MIESIĄC

### Cat-PROM5

Zatwierdzony klinicznie kwestionariusz opracowany przez Sparrow JM, Frost NA, Donovan JL i in.



3  
MIEIĄCE

### Miesiące - jakość widzenia

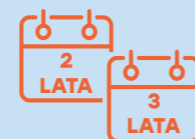
Siedem pytań dotyczących na funkcjonalnym widzeniu.



1  
ROK

### Długoterminowa jakość widzenia

Zapewnia możliwość śledzenia neuroadaptacyjnych zmian w widzeniu funkcjonalnym.



2  
LATA

3  
LATA

### PCO i procedury wtórne

2- i 3-letnie punkty czasowe gromadzą dane na temat dodatkowych procedur, które zostały wykonane, w tym procedur laserowych YAG i PCO.