

RayPRO

Rayner  
Your Skill.  
Our Vision



©Rayner 2021. RayPRO ist eine eingetragene Marke von Rayner.  
Microsoft Excel, iOS, Android sind eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.  
Rayner Surgical GmbH, Rudower Chaussee 9, 12489 Berlin.  
Handelsregister: HRB 175825B. EC 2018-75DE 07/21

 Rayner

RayPRO



ERGEBNISSE AUS  
**PATIENTEN-**  
SICHT

Echtzeit-Patientenfeedback  
und Daten über 3 Jahre.  
[rayner.com/RayPRO](https://rayner.com/RayPRO)

 Rayner

RayPRO

ERGEBNISSE AUS  
**PATIENTEN-**  
SICHT

Echtzeit-Patientenfeedback  
und Daten über 3 Jahre.  
[rayner.com/RayPRO](https://rayner.com/RayPRO)

RayPRO



# PATIENTENEINBLICKE ÜBERALL UND JEDERZEIT

Für Sie als Chirurg sind langfristige Behandlungserfolge sowie die Zufriedenheit Ihrer Patienten das Wichtigste.



Der postoperative Visus und das Erreichen der Zielrefraktion liefern Ihnen viele Informationen über Ihre Patienten. Sind diese jedoch ein echter Indikator dafür, wie zufrieden Ihre Patienten sind?

**RayPRO** ist eine kostenlose mobile und webbasierte digitale Plattform, die über einen Zeitraum von drei Jahren aufschlussreiche Ergebnisse aus Patientensicht (Patient Reported Outcomes – PRO) erfasst.

**RayPRO** stützt sich auf eine clevere Kombination aus Grad der Zufriedenheit und funktionellem Sehvermögen, um Ihnen ein möglichst vollständiges Patientenbild zu liefern. Anschauliche Berichte werden Ihnen in Echtzeit über das intuitive **RayPRO** Dashboard präsentiert, auf das Sie jederzeit und überall zugreifen können.

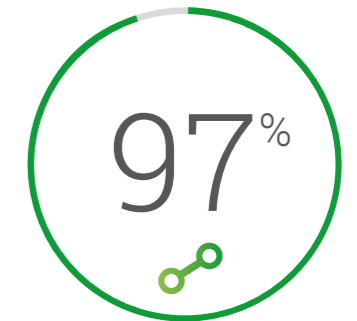
**RayPRO** kann unterstützend bei Ihrer Rezertifizierung oder internen und externen Audits eingesetzt werden. Mit den Auswertungen können Sie Ihr chirurgisches Leistungsangebot bewerben und dadurch neue Patienten gewinnen.

**RayPRO** steht allen Rayner IOL Kunden **KOSTENLOS** zur Verfügung.



**ERGEBNISSE AUS  
PATIENTENSICHT  
STETS ZUR HAND**

RayPRO 



Zufriedenheit mit dem  
Chirurgen



# SCHNELL UND EINFACH

## So funktioniert RayPRO:

- 1 Die Registrierung der Patienten auf **RayPRO** erfolgt unkompliziert, entweder durch Sie oder das klinische Fachpersonal.
- 2 Die Patienten werden gebeten, innerhalb von drei Jahren fünf kurze anonymisierte Online-Fragebögen über ihre Zufriedenheit, Brillenunabhängigkeit, Dysphotopsien und etwaigen Nachbehandlungen (z. B. Laserbehandlung oder additive Linse) zu beantworten.
- 3 **RayPRO** analysiert die Antworten und zeigt kumulierte Trends an - so erhalten Sie aufschlussreiche Informationen über Ihre Patienten, Klinik(en) und die Wahl der Rayner IOL.

Die Berichte können gefiltert und zur weiteren Analyse, zum Beispiel zur Unterstützung klinischer Studien, in Microsoft® Excel exportiert werden.

Das **RayPRO** Dashboard und die Berichte sind jederzeit über einen Internetbrowser oder die **RayPRO** App für iOS und Android Smartphones abrufbar und ermöglichen Ihnen die Kontrolle Ihrer chirurgischen Leistung auf einen Blick.



PATIENTENFEEDBACK  
IN **ECHTZEIT**

RayPRO



## ERGEBNISSE AUS **PATIENTENSICHT**

Patient Reported Outcomes (PRO) liefern einen Hinweis auf die Qualität der geleisteten Patientenversorgung. Sowohl Behörden als auch Patienten verlangen zunehmend objektive und subjektive Operationsergebnisse. Gute Ergebnisse wirken sich positiv auf Ihre Reputation aus - bei Kollegen und Patienten.

Die Erfassung und Analyse dieser Daten für Kataraktpatienten über mehrere Jahre ist zeitaufwändig.

**RayPRO** wurde speziell für die Kataraktchirurgie entwickelt und macht komplexe bzw. preisintensive Patientenfeedbacksysteme überflüssig.



*„Der Service, den Chirurgen ihren Patienten bieten, wird immer genauer unter die Lupe genommen. Die Erfassung dieser Daten ist zeitaufwändig. Perfekte Visusergebnisse auf dem Papier lassen nicht immer auf die Patientenzufriedenheit schließen.“*

*RayPRO™ ist ein benutzerfreundliches Tool, das die uns vorliegenden Daten zum Visus mit subjektivem Patientenfeedback ergänzt.“*

**Professor Brian Little, ehemaliger Ausbildungsleiter im Moorfields Eye Hospital**

SPEZIELL FÜR DIE  
KATARAKTCHIRURGIE  
**ENTWICKELT**

RayPRO



## FOKUSSIERT AUF DAS WESENTLICHE

### Nach 1 Woche

- Zufriedenheit mit dem Chirurgen
- Zufriedenheit mit dem Krankenhaus

### Nach 3 Monaten

- Zufriedenheit mit den Operationsergebnissen
- Brillenunabhängigkeit
- Erreichen der Zielrefraktion

### Nach 1 Jahr

- Zufriedenheit mit den Operationsergebnissen
- Sehstörungen
- Zusätzliche Eingriffe (vergangenen 12 Monate)

### Nach 2 Jahren

- Zusätzliche Eingriffe (vergangenen 12 Monate)

### Nach 3 Jahren

- Zusätzliche Eingriffe (vergangenen 12 Monate)

### Ihr persönlicher RayPRO Score

Ein intelligenter Algorithmus berechnet dynamisch einen persönlichen Score, der auf einer Kombination aus der Zufriedenheit mit dem Chirurgen und den Ergebnissen der erreichten Zielrefraktion basiert.

Sehen Sie anhand des **RayPRO Score Rankings**, wie Sie im Vergleich zu Ihren Kollegen\* punkten, und zwar nach:

- Land
- Kontinent
- Alle Nutzer von **RayPRO**.

\*Nur Sie können Ihren **RayPRO Score** und Ihr Ranking sehen.

24 **RayPRO** Ranking  
VON 146 CHIRURGEN

## FÜR SIE ENTWICKELT

### • Neue aufschlussreiche Trends

- Klare Ergebnisse helfen Ihnen, Ihr Leistungsangebot bei neuen Patienten zu bewerben.
- Zur Unterstützung von Gutachten, Rezertifizierungen und Audits.

### • Schnell und einfach

- Patientenregistrierung in Sekundenschnelle.
- Es werden nur relevante Daten erfasst.
- Jederzeit Zugang zu den Daten über Ihr Smartphone oder Tablet (iOS und Android).

### • Automatische Erfassung von PRO


- Patienten geben ihr Feedback in Minutenschnelle.
- Die Antworten sind anonym, um Ehrlichkeit zu gewährleisten.
- Nutzen Sie Produkt- und Patiententrends, um Ihren Service zu optimieren.

### • Sichere Cloud-basierte Plattform

- Für Datensicherheit und DSGVO-Konformität konzipiert.
- Nur Sie können Ihre persönlichen **RayPRO** Berichte und Indikatoren einsehen.
- Die Antworten der Fragebögen sind zum Schutz der Patienten nicht identifizierbar.

RayPRO ist Teil der  
IOL Komplettlösung von Rayner.



RayPRO  Steht allen Rayner IOL Anwendern **KOSTENLOS** zur Verfügung.

Weitere Informationen finden Sie auf [rayner.com/RayPRO](https://rayner.com/RayPRO)