

PIERŚCIENIE ŚRÓDROGÓWKOWE - NOWOCZESNA METODA LECZENIA STOŻKA ROGÓWKI



PORADNIK PACJENTA

Doświadczasz coraz większych problemów przy doborze okularów ?

Masz wrażenie , że Twoje okulary coraz słabiej poprawiają widzenie?

Skarżysz się na światłowstręt i dostrzegasz poświaty wokół intensywnego źródła światła,
A także pogorszenie widzenia i zniekształcenie obrazów?



OŚRODEK
OKULISTYKI
KLINICZNEJ

tel. 605 533 770
www.spektrum.wroc.pl

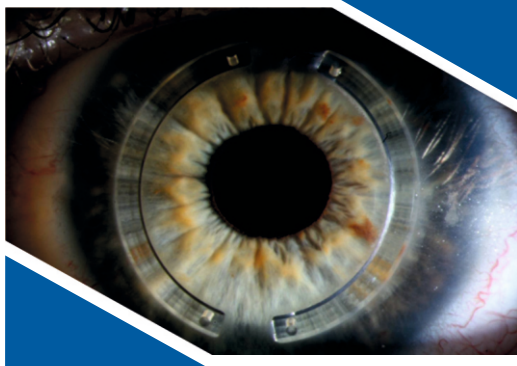
Pierścienie śródrogówkowe w stożku rogówki

Stożek rogówki jest chorobą gałki ocznej polegającej na postępującym ścieńczeniu oraz zniekształceniu rogówki powodującym coraz większe obniżenie ostrości wzroku.

Rogówka czyli przezroczysta, przednia część oka jest elementem układu optycznego oka, cechującym się największą siłą załamania promieni światła, dlatego nawet niewielkie zaburzenia w jej zakresie mogą prowadzić do znacznych zaburzeń widzenia.

W stadiach zaawansowanych choroby, w centrum rogówki powstają blizny – niemożliwe do usunięcia przymglenia, które w jeszcze większym stopniu upośledzają, zwykle i tak już słabe widzenie.

Dotychczasowe leczenie obejmowało głównie zabiegi cross-linkingu polegające na "utwardzeniu" rogówki lub noszenie twardych soczewek kontaktowych. Niestety u dużej części pacjentów (Ok. 1/4) konieczne było wykonanie przeszczepu rogówki, który wiąże się z ryzykiem powikłań oraz niepewnym rokowaniem w zakresie poprawy widzenia.

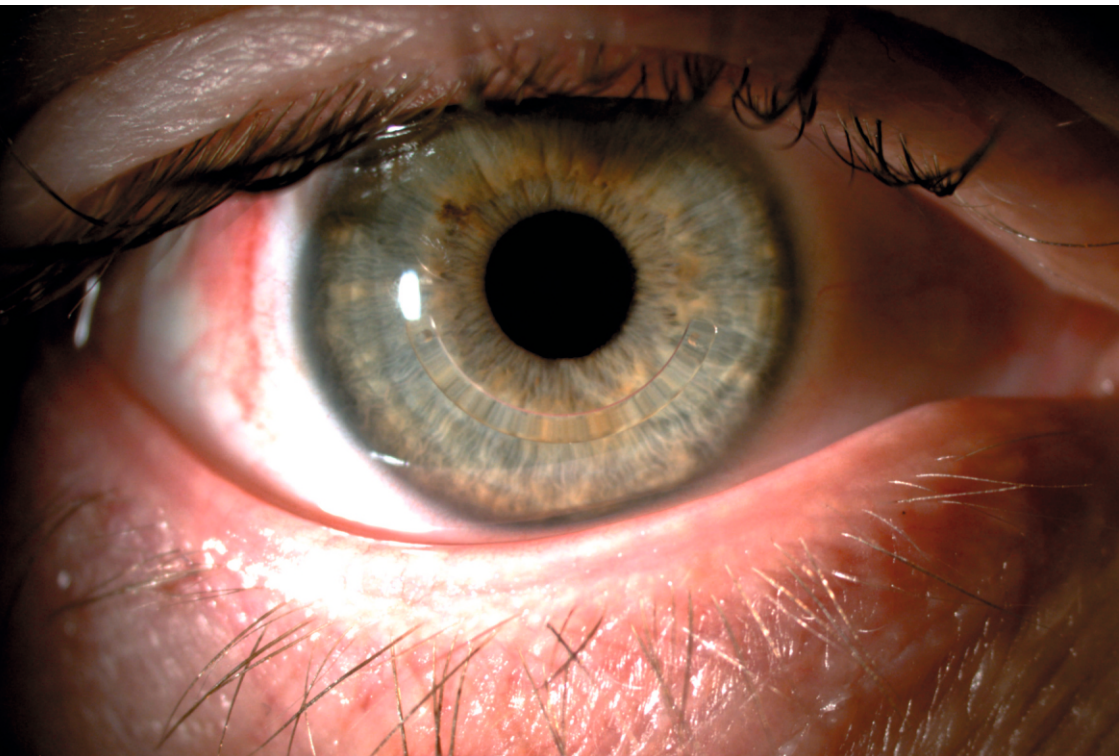


Pierścienie śródrogówkowe są nową sprawdzoną metodą leczenia stożka rogówki, która nie tylko powoduje stabilizację rogówki i zahamowanie postępu choroby, ale również zmniejsza zniekształcenie powodowane przez stożek i poprawia przez to ostrość wzroku.

Zabieg polega na wszczepieniu niewielkich przezroczystych pierścieni, które sprawiają, że kształt rogówki staje się bardziej regularny poprawiając tym samym widzenie, oraz działając jak "stelaż" usztywnia rogówkę przez co hamuje progresję choroby.

Dzięki temu znacznie zmniejsza prawdopodobieństwo konieczności przeszczepu rogówki lub przynajmniej znacznie odsuwa go w czasie.

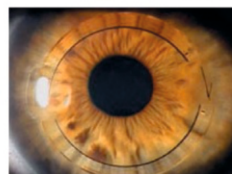
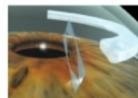
Oko Pacjenta w pierwszej dobie po zabiegu:



Zalety pierścieni śródrogówkowych:

- 1 Bezpieczeństwo oraz odwracalność procedury (pierścienie można usunąć lub wymienić)
- 2 Redukcja krótkowzroczności i astygmatyzmu towarzyszącemu stożkowi
- 3 Przywrócenie rogówce bardziej naturalnego, prawidłowego kształtu
- 4 Minimalna inwazyjność zabiegu oraz szybka rekonwalescencja w porównaniu do innych metod
- 5 Zmniejszenie ryzyka konieczności przeszczepu rogówki

 **Intacs®**
CORNEAL IMPLANTS



O Ś R O D E K
OKULISTYKI
KLINICZNEJ

SPEKTRUM Sp. z o.o.
Ośrodek Okulistyki Klinicznej
ul. Zaolziańska 4
53-334 Wrocław
tel. 605 533 770
www.spektrum.wroc.pl