

Szukaj:

Szukaj

[logowanie](#)
[rejestracja](#)

Aktualności

[Utrata wzroku - mutacja w genie CFH](#)
[Genetyczna eliminacja zeza](#)
[AMD - 250 tys. chorych zagrożonych ślepotą](#)
[Zespół suchego oka a tłuszczy rybi](#)

Artykuły


[Higiena w ciąży](#)

[Leczenie nadciśnienia tętniczego](#)
[Grypa - szczepienia](#)
[Nadciśnienie tętnicze: fakty i liczby](#)
[Kupież](#)

Choroby i dolegliwości

[Wytrzeszcz oka](#)
[Zapalenie tęczy i ciała rzęskowego](#)
[Zapalenia twardówki](#)
[Oczopląs](#)
[Dalekowzroczność](#)

Nowa metoda leczenia zaćmy

21-11-2007

Eksperci od niepłodności

Kraków. Diagnostyka i leczenie niepłodności, inseminacje, IVF/ICSI
macierzynstwo.com.pl

[Reklamy Google](#)

W Polsce dostępna jest już najnowsza soczewka wykorzystywana przy leczeniu zaćmy - wieloogniskowa (multifokalna) soczewka Acrysof® ReSTOR® z asferyczną optyką. Jest to prawdziwa szansa dla osób cierpiących na zaćmę na odzyskanie ostrości widzenia. Soczewki Acrysof® ReSTOR® poprawiają widzenie na każdą odległość - z bliska, z daleka oraz odległości pośrednie - co daje pacjentom z zaćmą, presbiopią lub innymi wadami ostrości widzenia większą niż kiedykolwiek szansę na życie bez okularów.

[Reklamy Google](#)

Hala Expo - Targi Słubne

27 stycznia 2008 Wszystko, czego potrzebujecie do ślubu i na wesele!

www.slubwlozdi.pl

Z soczewkami asferycznymi Acrysof® ReSTOR® można swobodnie czytać książki, pracować przy komputerze, prowadzić samochód w dzień czy w nocy, a także uprawiać sport (np. jazdę na rowerze, na nartach czy surfing). Soczewki asferyczne Acrysof® ReSTOR® zostały zaprojektowane w unikatowy sposób przy użyciu 2 sprawdzonych technologii:

Apodyzacji - polega na stopniowej redukcji lub rozmyciu dyfrakcyjnych stref wysokości (dyfrakcja - ugięcie i rozszczępienie światła). Zastosowanie apodyzacji minimalizuje niepożądane efekty fotooptyczne oraz optymalizuje rozkład energii świetlnej do widzenia bliżej i dalej. Zastosowanie apodyzacji w soczewkach wewnątrzgałkowych jest opatentowane przez firmę Alcon i dotyczy

wyłącznie soczewek Acrysof® ReSTOR®.

Asferycznej optyki - budowa soczewki, która niweluje nadmierne załamywanie się promieni światła na obrzeżach struktury optycznej soczewki, czyli ma bardzo dobre właściwości optyczne nie tylko w centrum soczewki, ale także w obszarach peryferyjnych (redukcja aberracji sferycznej). Ten typ soczewki poprawia również kontrast widzenia w gorszym oświetleniu. Soczewka z optyką asferyczną jeszcze lepiej naśladuje działanie zdrowej i młodej ludzkiej soczewki.

Dla osoby w pełni wieku, która jest aktywna i pracuje zawodowo utrata ostrości widzenia w wyniku zaćmy stanowi duży problem, szczególnie, że jednocześnie występuje pogorszenie kontrastu i widzenia barw. Brak ostrego widzenia odczuwalny jest zwłaszcza podczas jazdy samochodem czy pracy przy komputerze. Wiele osób nie chce nosić okularów - z różnych powodów: parowanie, ucisk nosa, estetyka. To właśnie dla nich odkryto nowy rewolucyjny sposób na niezależnienie się od okularów - są to soczewki asferyczne Acrysof® ReSTOR®, które są prawdziwym przełomem w chirurgii narządu wzroku.

Zaćma

Zaćma jest chorobą oczu, w której soczewka oka, zazwyczaj przezroczysta, traci swoją przezroczystość, staje się matowa, a w ostatnim stadium nie widać przez nią nic z wyjątkiem ostrego światła. Choroba postępuje na skutek zmian w białkach soczewki, w wyniku czego następuje jej zmętnienie. Efekt jest taki, że chory zaczyna odczuwać coraz bardziej zaawansowany dyskomfort przy widzeniu: od widzenia przymglonego, aż do całkowitej utraty wzroku. Procesowi temu towarzyszą zaburzenia w ocenie odległości widzianego przedmiotu oraz pogorszenie ostrości wzroku. Zaćma może mieć charakter jedno lub obustronny. Jest chorobą, która powoduje tzw. ślepotę odwracalną - co oznacza, że poprzez zabieg operacyjny chory ma szansę odzyskać widzenie.

Zachorowalność na zaćmę w Polsce:

- W grupie osób do 40 roku życia - 12 tysięcy osób
- Wśród osób w wieku 50-59 lat - 77 tysięcy osób
- Po skończeniu 70 roku życia - 480 tysięcy osób

Zachorowania - płeć:

- 228 tysięcy mężczyzn
- 544 tysięcy kobiet

Dalszych informacji udziela:

Magdalena Domaciuk

Feedback / Hill & Knowlton

magda.domaciuk@hillandknowlton.pl

tel: +48 (22) 646 22 02 wew. 124, kom: +48 (0) 603 101 447

Alkoholizm, narkomania.

hazard i inne uzależnienia. Terapia
 Skutecznie leczymy od 1996 roku

Invicta-niepłodność

inseminacja, in vitro, IVM, PGD mrożenie
 i bank komórek jajowych

[Reklamy Google](#)

Brak komentarzy

[Dodaj komentarz](#)

