

Oglądaj duży obraz bez utraty żadnego szczegółu.

Aby móc w pełni korzystać z oferowanych przez życie możliwości, trzeba widzieć wszystko - począwszy od dużego obrazu po najdrobniejsze, najcenniejsze szczegóły, począwszy od chwil, na które czekali Państwo całe życie do możliwości codziennego czytania. Człowiek nie chce stracić z oczu nawet najmniejszej rzeczy.

Jednak jeśli Państwa widzenie nie jest już tak wyraźne jak wcześniej, może to wynikać z rozwijającej się zaćmy, która ma wpływ na jakość życia.

Obecnie na rynku pojawiły się innowacyjne soczewki, wszczepiane po usunięciu soczewki naturalnej. Te soczewki to AcrySof® IQ ReSTOR®. Soczewki AcrySof® IQ ReSTOR® to rewolucyjne soczewki wieloogniskowe poprawiające widzenie w szerokim zakresie odległości - od blizy do dali. Pozwala to pacjentom z zaćmą wyraźnie zobaczyć cały obraz zazwyczaj bez okularów. Pacjent widzi bez okularów zarówno z bliska jak i z daleka, bez problemów również widzi na odległość pośrednią (porównaj korzyści jakie dają różne modele soczewek, strona 11).

Co to jest zaćma?

Zaćma to zmętnienie naturalnej soczewki znajdującej się w Państwa oku. Wspomniana soczewka jest umieszczona z tyłu za tęczęwką i spełnia funkcję podobną do soczewki aparatu fotograficznego, skupiając obrazy świetlne na siatkówce, która następnie przesyła je do ośrodka odbiorczego położonego w mózgu. Ludzka soczewka może ulec zmętnieniu w takim stopniu, że dotarcie światła i obserwowanych obrazów do siatkówki nie będzie możliwe.

Zaćma może być przyczyną sytuacji, kiedy ostre przedmioty stają się zamazane, żywe kolory bledną, a widzenie w nocy jest utrudnione. Choroba może również powodować, że okulary do czytania lub korekcyjne (dwuogniskowe), które zazwyczaj pomagały w czytaniu lub wykonywaniu innych rzeczy, nie będą dłużej spełniały swojej funkcji. Widzenie u pacjentów z zaćmą jest opisywane jako próba patrzenia na świat przez starą, zmętniałą błonę.

Jednak zaćma to nie 'błona' na oczach, a dieta czy laseroterapia nie przyczynią się do jej usunięcia, ani jej nie zapobiegną. Zmętnienie soczewki mogą powodować urazy oka, niektóre choroby lub nawet leki. Najlepszym sposobem leczenia zaćmy jest zabieg chirurgiczny, w czasie którego usuwa się starą, zmętniałą soczewkę i zastępuje nową, sztuczną, co pozwala na przywrócenie wzroku i na wiele sposobów istotnie poprawia jakość życia chorych.

Stosowanie soczewek AcrySof® IQ ReSTOR® w czasie chirurgicznego leczenia zaćmy nie jest jednoznaczne z otrzymaniem 'nowych oczu', ale wiąże się z przywróceniem wzroku.

Prawidłowe widzenie



Widzenie u pacjenta z zaćmą (symulacja)



Dane statystyczne pokazują, że u 70% wszystkich pacjentów powyżej 75 roku życia rozwija się zaćma.