

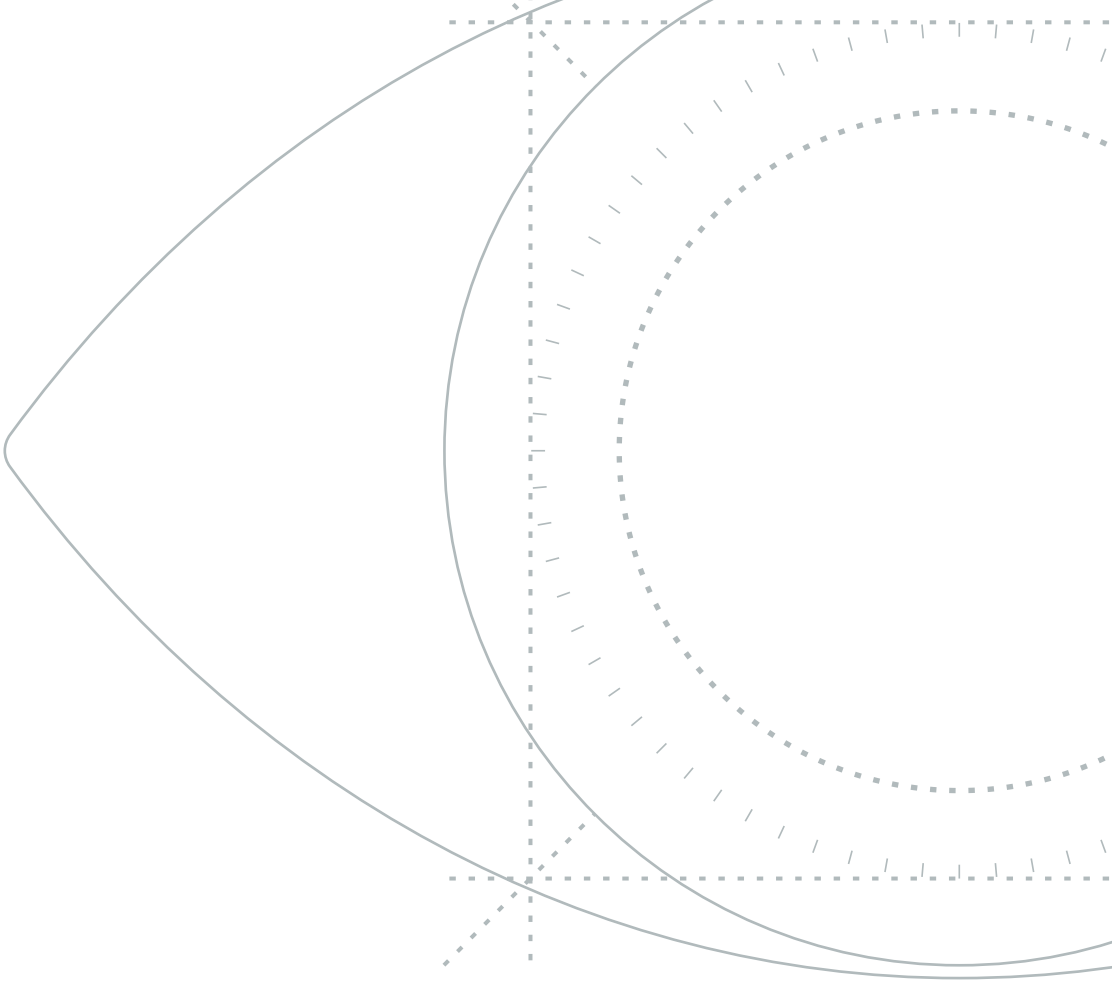
ŻYCIE TO PRZYGODA, PRZEŻYJ JE W KAŻDYM SZCZEGÓLE

EVOlucja Twojego widzenia!

EVO
Visian ICL™







Technologia EVO Visian ICL

EVO Visian ICL to innowacyjny produkt stworzony przez firmę STAAR Surgical. W porównaniu do innych zabiegów korekcji wzroku Visian ICL zapewnia:

- rewelacyjną ostrość wzroku,
- uniknięcie powikłań powierzchniowej korekcji wzroku,
- doskonałe widzenie po zmroku,
- możliwość korekcji wzroku, u osób z cienką rogówką,
- filtr UV wbudowany w biokompatybilną soczewkę,
- powrót do codziennych aktywności, już następnego dnia po zabiegu,
- możliwość korekcji wysokich wad wzroku: krótkowzroczności, nadwzroczności oraz astygmatyzmu.

Co to jest EVO Visian ICL? I jak działa?

EVO Visian ICL to soczewka, która współpracuje z okiem, powoduje korekcję wady wzroku. W przeciwieństwie do tradycyjnych soczewek kontaktowych, które aplikujemy na powierzchni oka, EVO Visian ICL są wszczepione pomiędzy tęczęwkę, a naturalną soczewkę oka, gdzie pozostają na stałe. Jeśli widzenie się pogorszy, soczewka może zostać w każdej chwili usunięta.

Z czego zbudowana jest EVO Visian ICL?

Soczewka zbudowana jest z zaawansowanego technologicznie materiału. W odróżnieniu od innych soczewek dostępnych na rynku, EVO Visian ICL zbudowany jest z biokompatybilnego materiału kolamer. Nazwa pochodzi z połączenia słów „kolagen” oraz „polimer”. Dzięki temu właściwości materiału są prawie identyczne jak naturalnej soczewki w oku człowieka.

Brak zespołu „suchego oka”

EVO Visian ICL nie powoduje wystąpienia zespołu suchego oka, co ma często miejsce w przypadku zabiegów laserowej korekcji wzroku. Soczewki EVO Visian ICL są bardzo często polecane przez lekarzy pacjentom potrzebującym poprawy wzroku i cierpiącym na tę dolegliwość.

Na stałe, ale niekoniecznie na zawsze

Zabieg jest w pełni odwracalny.

Ochrona przed promieniami UV

Długotrwałe promieniowanie UV może uszkodzić oczy, a bardziej intensywne narażenie oczu na ultrafiolet może powodować rozwój zaćmy i innych chorób siatkówki. Kolamer, materiał wykorzystany w produkcji Visian ICL, zawiera filtr ultrafioletu, który uniemożliwia wejście szkodliwego promieniowania UVA i UVB do najbardziej wrażliwych części oka, zapobiegając tym samym rozwojowi schorzeń oczu związanych z promieniowaniem.

Wieloletnia renoma i bezpieczeństwo

EVO Visian ICL wszczepiany jest już od 20 lat. W tym czasie wszczepiono ponad 650 000 implantów do oczu. Zabiegi wykonują jedynie certyfikowani chirurdzy okuliści. Badania wykazują, że 99,6% pacjentów po zabiegu jest zadowolona z efektów.

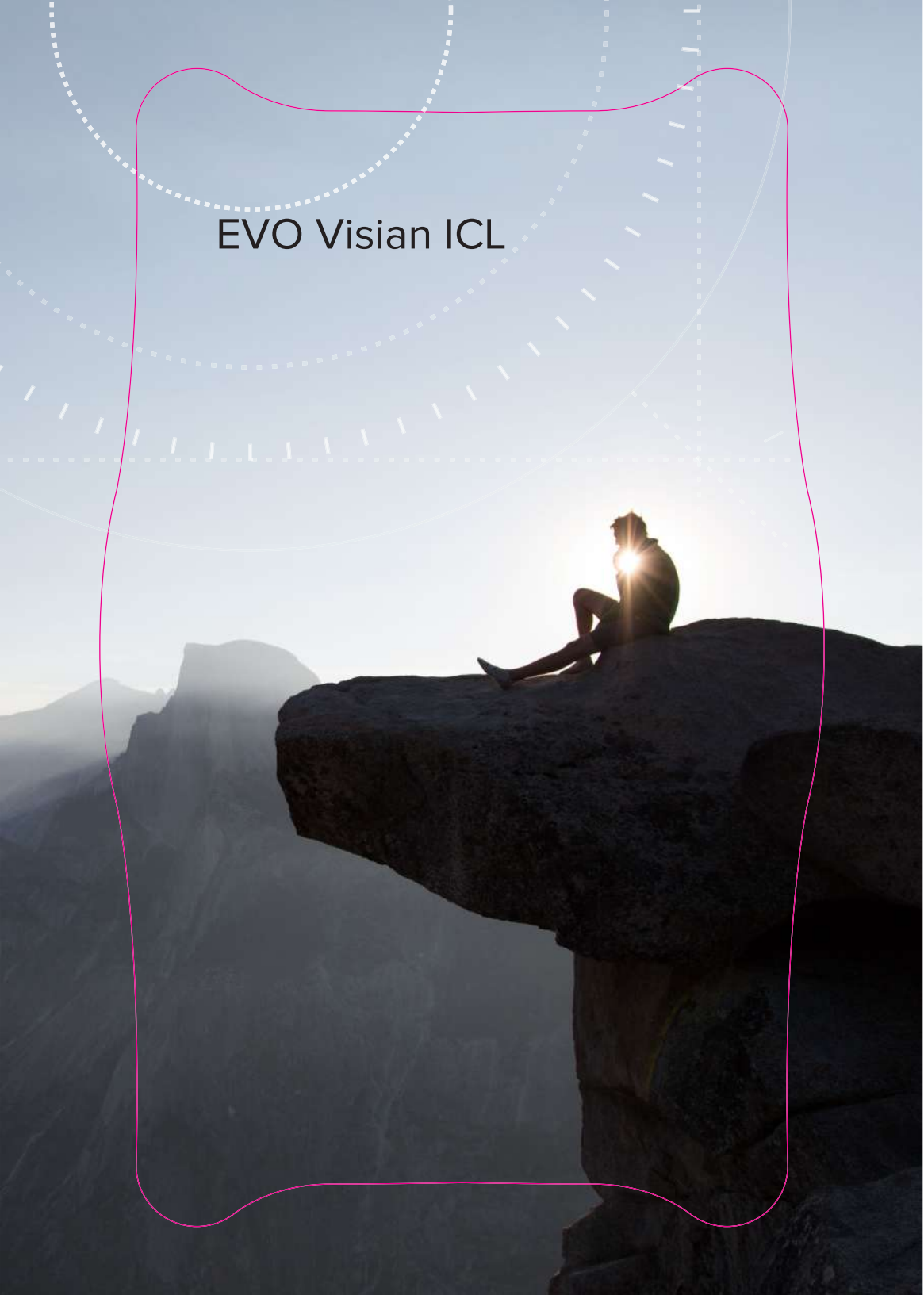
Elastyczność w leczeniu

Wzrok człowieka pogarsza się wraz z wiekiem, co oznacza, że prawie każdy w swoim życiu będzie potrzebował zabiegu usunięcia zaćmy. Istotną korzyścią soczewek Visian ICL jest fakt, że można je zmieniać, kiedy zajdzie taka potrzeba. Soczewki mogą zostać zastąpione, jeśli nasz wzrok znacząco się pogorszy, a zabieg może zostać przeprowadzony w dowolnym momencie naszego życia.

Gwarancja satysfakcji

99,6% zadowolonych pacjentów z jakości widzenia po zabiegu wszczepienia EVO Visian ICL. Powodem jest niezawodność naszych soczewek i najlepsze wyniki w walce o wzrok pacjenta. Liczby mówią same za siebie - 650 000 zabiegów na całym świecie, ponieważ pacjenci oraz chirurdzy zaufali naszej renomie i gwarancji satysfakcji.

EVO Visian ICL



Dla kogo zabieg EVO Visian ICL?

Pacjenci w wieku 21 do 60 lat, u których rozpoznano krótkowzroczność, dalekowzroczność lub astygmatyzm stanowią docelową grupę dla zabiegu wszczepienia soczewek Visian ICL.

Szeroki zakres leczenia.

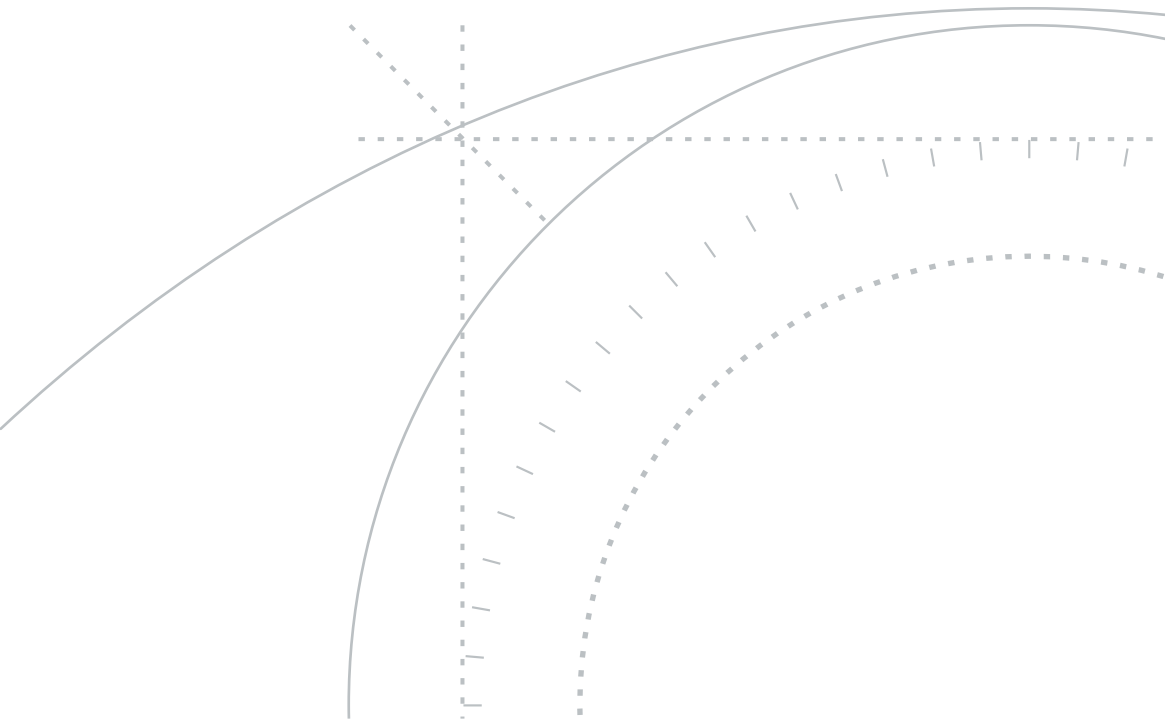
Metoda Visian ICL jest przeznaczona dla wszystkich osób, które mają:

- Krótkowzroczność od $-0,5$ do -20 dioptrii
- Dalekowzroczność od $+0,5$ do $+10$ dioptrii
- Astygmatyzm do $+6$ dioptrii

Technologia Visian ICL nie zmienia tkanki rogówki w żaden sposób, dlatego rozwiązanie to jest polecane osobom z cienkimi rogówkami.

Pacjenci nie powinni mieć w swojej historii innych zabiegów okulistycznych lub przewlekłych chorób oczu, takich jak jaskra, zapalenie tęczówki czy retinopatia cukrzycowa.

Należy odłożyć decyzję o zabiegu w przypadku ciąży oraz karmienia piersią.



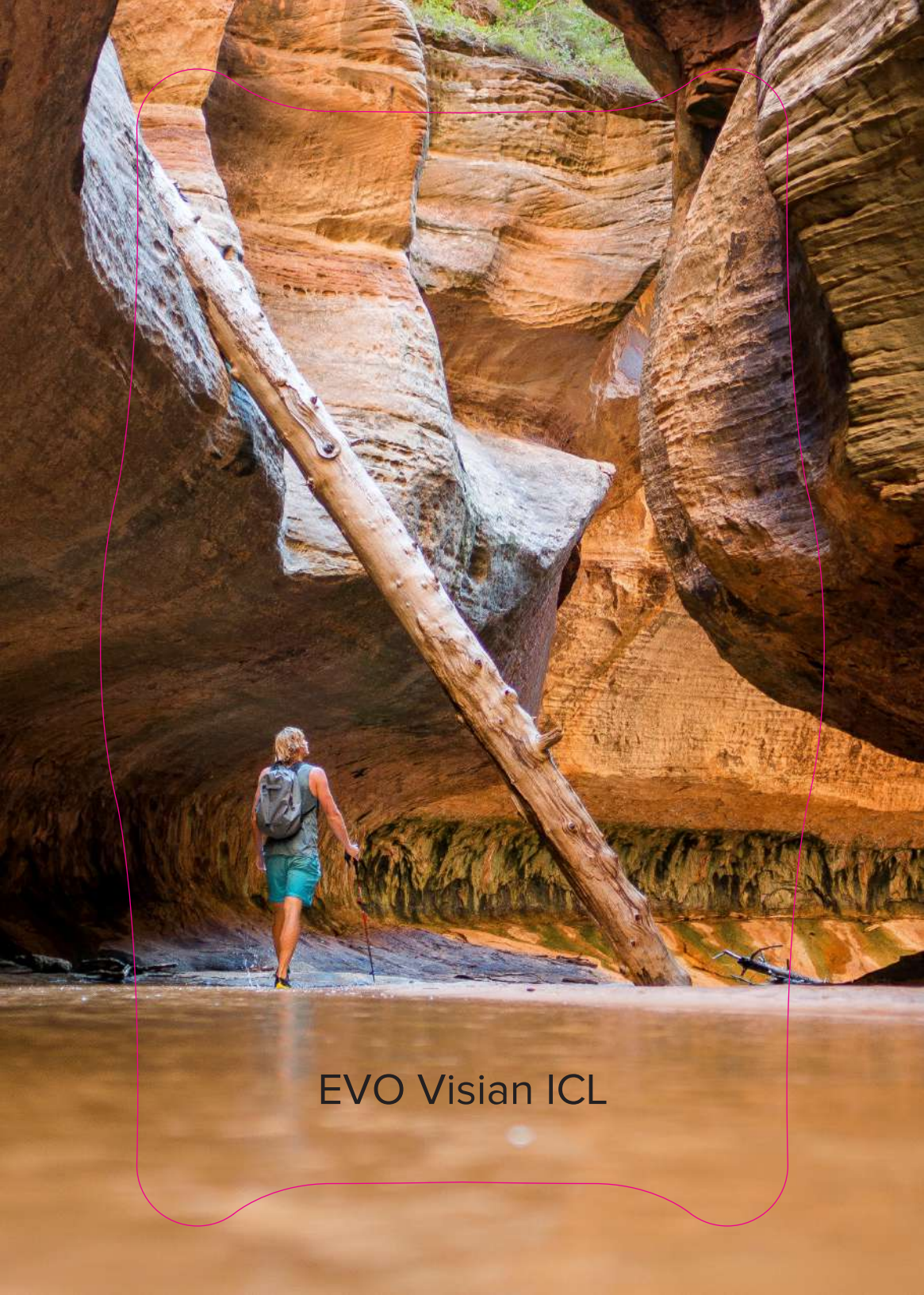
PRZEBIEG ZABIEGU WSZCZEPIANIA SOCZEWEK VISIAN ICL

W dniu zabiegu

Jak w przypadku wszystkich zabiegów okulistycznych, ważne jest, abyśmy mieli kogoś, kto odwiezie po zabiegu do domu. Pacjent w trakcie zabiegu jest poddany znieczuleniu kroplami. Po podaniu znieczulenia chirurg otworzy w paru miejscach krawędź rogówki, gdzie umieszczona zostanie soczewka. Soczewka jest miękka i zwijalna, zostaje umieszczona delikatnie w gałce ocznej, pod tęczęwką. Cały zabieg trwa około 15 minut. Otwór jest mikroskopijnej wielkości, co pozwala na jego zagojenie w bardzo krótkim czasie, bez potrzeby zakładania szwów. Kilka godzin po zabiegu można opuścić klinikę, już bez konieczności noszenia okularów lub soczewek kontaktowych.

Po zabiegu (i kilka następných dni)

Po zabiegu lekarz przepisze pacjentowi krople do oczu, aby zapobiec infekcji i zapaleniu. Kropli należy używać przez najbliższe dni w domu. Lekarz zaleci również dalsze badania kontrolne oczu. Ostrość widzenia powinna się ustabilizować parę dni po zabiegu.



EVO Visian ICL

Jeśli okulary oraz soczewki
kontaktowe są ciągłym
problemem
i ogromnym wydatkiem...

CZAS SIĘ ICH POZBYĆ!!!

EVO Visian ICL
może zapewnić Ci komfort życia,
bez konieczności dostosowywania się
do okularów, czy soczewek
kontaktowych.

Życie to przygoda,
przeżyj je w każdym szczególe.

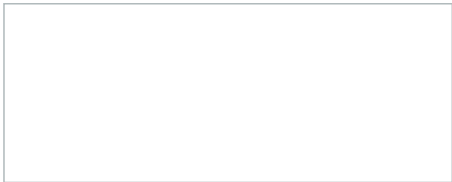
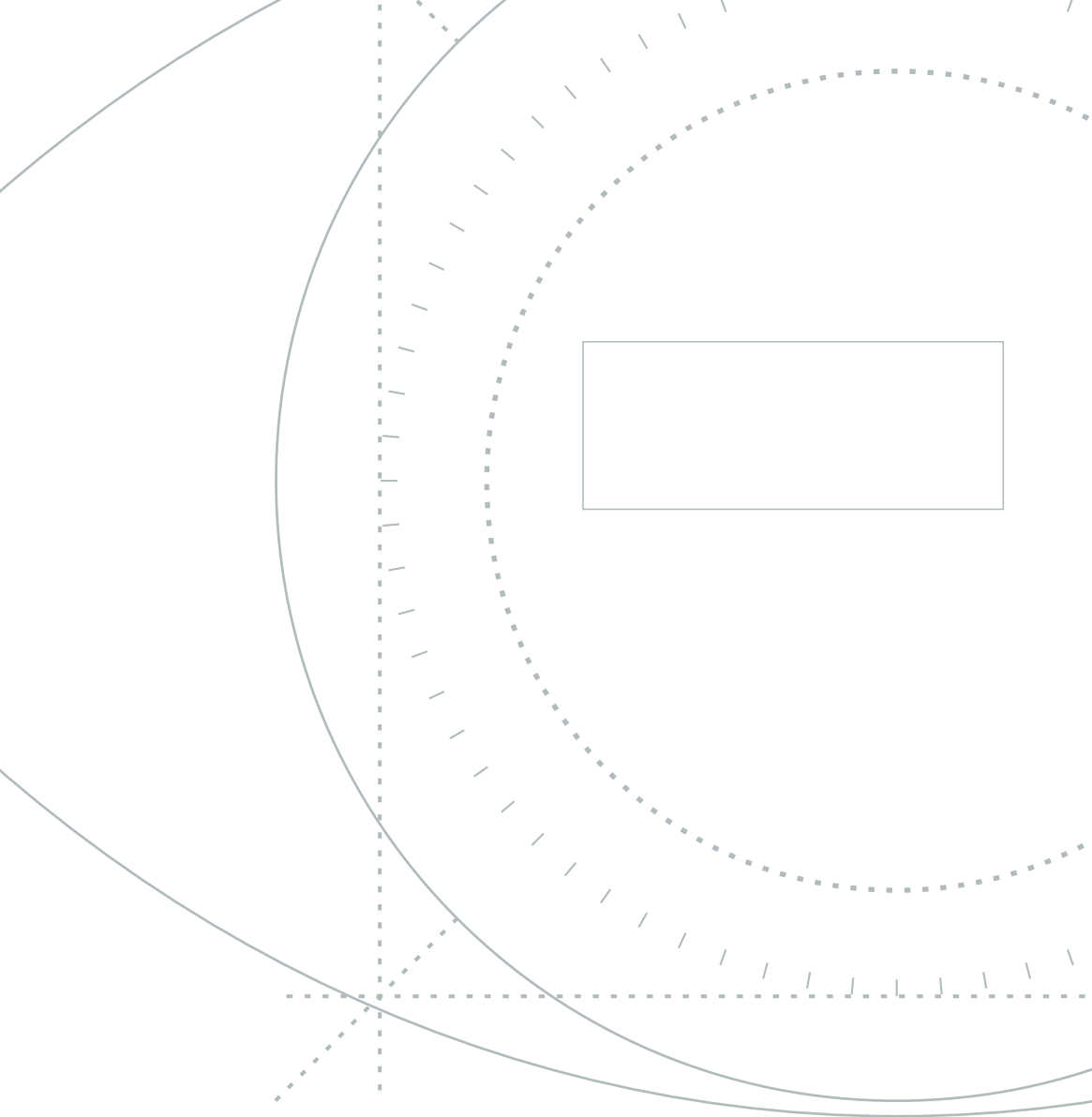
NIE ZWLEKAJ!!!

EVO Visian ICL
to Twoje oczy jak nowe!



EVO Visian ICL

to Twoje oczy jak nowe!



Więcej informacji:



www.staar.com

CE 0344

©2016 STAAR Surgical Company
10000963 Rev. A

STAAR® Surgical AG International Hauptstrasse 104 CH-2560 Nidau,
Switzerland +41 32 332 88 88

STAAR® Surgical Company 1911 Walker Ave.
Menlo Park, CA 94016 +1 800 352 7842

 **STAAR®**
SURGICAL