



Lenskeuze bij een staaroperatie - Monofocaal

In deze brochure vindt u informatie over de keuze van het type implantlens voor u. Uw oogarts zal de mogelijkheden met u bespreken.

Lenskeuze

Voordat de staaroperatie wordt uitgevoerd, moet de oogarts eerst met een oogmeting de sterkte van de te implanteren lens vaststellen. Vandaag de dag wordt er met verschillende soorten kunstlenzen gewerkt. De meest gebruikte kunstlenzen zijn voorzien van een tegen UV stralen beschermende coating. Naast de beschermende eigenschappen tegen UV licht zorgen deze inplantlenzen voor een betere gezichtsscherpte. Bij het kiezen van een implantlens is het goed te realiseren dat u deze keuze slechts één keer kunt maken en dat deze implantlens met een eventuele aanvullende correctie de rest van uw leven mee gaat.

De Monofocale implantlens

Ontworpen voor staarpatiënten die geen bezwaar hebben tegen het dragen van een bril. Een monofocale implantlens stelt op één afstand scherp. In dit geval heeft u geen sterke bril voor de verte meer nodig, een leesbril blijft wel nodig. De andere keuze is om geen bril voor nabij te dragen een vertebril is dan wel nodig.



Is er bij uw ogen tevens sprake van een cilindrische afwijking (astigmatisme) en kiest u bij een staaroperatie voor een monofocale implantlens zonder cilinder correctie, dan zal na de operatie nog een bril gedragen moeten worden om uw oog te corrigeren. Daarbij heeft u nog een lees- of multifocale bril nodig.

Meer informatie?

Wit u meer informatie over de staaroperatie?

- Vraag dan om de folder 'Als uw oogarts spreekt over staar.'
- Vraag dan om de folder 'Staaroperatie.'
- Bekijk de voorlichting over de staaroperatie op de website: www.gelreziekenhuizen.nl
- Kijkt u op www.oogartsen.nl