



OO
GU
ST

— oogartsen —

—
KUNSTLENZEN.
ZICHT OP
EEN HELDERE
TOEKOMST.



Samen met uw oogarts besliste u om uw zicht te corrigeren via implantaatlenzen en uw bril overbodig te maken. Bij implantaatlenzen kan er immers zowel een lens bijgeplaatst worden, een zogenaamde bijzetlens, of kan de eigen ooglenzen vervangen worden door een kunstlens. Deze folder geeft wat meer uitleg over de kunstlens.



— WANNEER EEN KUNSTLENS?

De eigen ooglens wordt vervangen door een kunstlens (clear lens extraction). De ingreep is vergelijkbaar met een cataractoperatie. Voor mensen vanaf 50 jaar, die niet in aanmerking komen voor een laserbehandeling of bijzetlens, biedt de multifocale- of doorvloeikunstlens oplossing.



— DE MULTIFOCALE KUNSTLENS.

Doorvloei- of multifocale kunstlenzen zorgen voor een scherp zicht zowel dichtbij als ver. Een boek of krant lezen vormt nadien geen probleem, maar kleine letters zoals bijsluiters kunnen moeilijk leesbaar blijven zonder bril. In sommige gevallen kunnen multifocale lenzen lichtverstrooiing of verblinding (halo's) geven, vooral in het donker. Dit kan storen tijdens het autorijden 's avonds of 's nachts.

DE INGREEP.

Het plaatsen van een kunstlens gebeurt onder lokale verdoving in het dagziekenhuis. Normaal eten, drinken en dagelijkse medicatie is voor de operatie toegestaan. Na de operatie mag u meteen naar huis.

Dames mogen geen make-up of mascara dragen.

WERKWIJZE.

Een uur voor de operatie wordt een pilletje onderaan de oogzak geplaatst. In de operatiezaal wordt het oog verdoofd en gespoeld met een desinfecterende oplossing. Een steriele afdekdoek bedekt het oog, gezicht en borstkas. Een ooglidspederder houdt het oog open tijdens de ingreep. Het felle licht van de operatiemicroscoop werkt verblindend, maar probeer steeds recht voor u uit te kijken. Tijdens de operatie wordt de lens verwijderd langs een minieme snede (kleiner dan 2,5 millimeter). Nadien wordt een kunstlens aangebracht.

Oogzalf en een doorschijnende oogschelp beschermen na de ingreep het oog

PIJNLOOS.

Een kunstlensoperatie is pijnloos. Indien u de ingreep als onaangenaam ervaart, kan de chirurg bijkomende verdoving toedienen. Algemene verdoving wordt zelden toegepast en gebeurt enkel na overleg met de patiënt.

FEMTOSECOND LASER.

Dankzij het gebruik van een femtosecond laser is het plaatsen van een kunstlens extra secuur en is er een sneller herstel.

VOORDELEN.

- minder risico
- sneller herstel
- beter zicht door perfect gecentreerde implantaatlens
- precieze computergestuurde incisies
- correctie van cilindrische afwijkingen (astigmatisme) mogelijk
- perfecte ronde opening van het voorste lenskapsel
- verweking van de lens maakt verwijderen makkelijker

Vraag er naar bij uw arts.



— DE NAZORG.

Een dag na de operatie hebben de meeste patiënten al een behoorlijk zicht. Het oog kan prikken en tranen, maar echte pijn treedt zelden op. Preventief krijgt elke patiënt een pijnstillertje (Dafalgan) en middel om de oogdruk te verlagen (Diamox) mee naar huis.

De dag na de ingreep mag u de beschermende oogschelp verwijderen en starten met de oogdruppels die u in het dagziekenhuis meekreeg.

VIER WEKEN HERSTEL.

Vanaf de tweede dag na de operatie kan u normale zaken als lezen, tv kijken of huishoudelijk werk hervatten. Zware fysieke inspanningen zoals tillen, persen, zwemmen of werk met veel stof stelt u best twee weken uit. Vermijd ook wrijven in het geopereerde oog. Het volledige genezingsproces duurt ongeveer vier weken. Tijdens die herstelperiode zijn dagelijkse oogdruppels en regelmatige controles bij de oogarts nodig. Neem contact op met de arts indien u na de ingreep een rood, pijnlijk oog met zichtverlies opmerkt.

— GOED OM WETEN.

Hoewel het plaatsen van implantaatlenzen een erg veilige ingreep is, geven we u graag de mogelijke gevolgen mee. Zo beslist u met een heldere kijk of implantaatlenzen geschikt zijn voor u.

NASTAAR.

Een mogelijk gevolg van de ingreep is nastaar. Dit komt in tien tot vijftien procent van de gevallen voor. Nastaar zorgt na verloop van maanden of jaren voor een verminderd zicht. Een eenvoudige laserbehandeling lost dit op.

ONDER- OF OVERCORRECTIES.

Op basis van metingen berekent uw oogarts de sterkte van de te plaatsen lens om een perfect resultaat te bekomen. Afhankelijk van verschillende factoren blijven patiënten soms toch een beetje bijziend of verziend. Een statistische foutenmarge en de vorm van het oog spelen hier een rol. Met een laserbehandeling of het vervangen van de lens kan dit worden gecorrigeerd.

OOGDRUKSTIJGING.

Dit is meestal van voorbijgaande aard en wordt opgelost met tijdelijke medicatie.

SCEURTJE IN DE LENZAKJE.

Bij één op vijfhonderd kan er tijdens de operatie een scheurtje in het lenzakje ontstaan, uitzonderlijk komt hierbij de te verwijderen ooglens in het glasvocht terecht. De chirurg kan dit vaak oplossen zonder verdere gevolgen voor de patiënt. Het is wel mogelijk dat nadien enkel monofocale of enkelvoudige kunstlenzen te plaatsen zijn.

MACULAIR OEDEEM.

Maculair oedeem is een zwelling van het netvlies. Dit komt voor in één op vijfhonderd operaties, maar is meestal van tijdelijke aard. Soms dient medicatie opgestart te worden. Indien blijvend, kan een cortisone-injectie (naast het oog) overwogen worden.

INFECTIE.

Een infectie kan tot blindheid leiden, maar komt slechts in 0,05 procent van de ingrepen voor.

Contacteer zo snel mogelijk uw dokter indien het oog rood en pijnlijk is na de operatie.

VRAGEN?

Vraag uw arts of een kunstlens
ook u kan helpen.

info@oogust.be
www.oogust.be
T 050 36 53 00
Sint-Lucaslaan 29
8310 Brugge

