

Ooglidchirurgie bij ectropion/entropion

Een naar buiten gedraaid onderooglid: ectropion /c.q. lagophthalmos (uitgezakt onderooglid)	2
Een naar binnen gedraaid onderooglid: entropion	3
Complicaties	3
Bloedverdunnende middelen	3
Meer informatie	4

Het goed functioneren van de ogen hangt mede af van de positie en functie van de oogleden. Bovendien hebben de oogleden grote invloed op het uiterlijk. De onderoogleden kunnen - vooral op oudere leeftijd - naar binnen of naar buiten draaien. Al deze afwijkingen kunnen irritatie van de ogen en verslechtering van het zicht veroorzaken. Een operatie kan uitkomst bieden. De ingrepen kunnen in verreweg de meeste gevallen het beste door uw eigen oogarts verricht worden. Voor niet veel voorkomende of ingewikkelde operaties zal uw oogarts u zo nodig naar een in ooglidchirurgie gespecialiseerd centrum verwijzen. Veelal zal dat een academisch centrum zijn (in uitzonderlijke gevallen in combinatie met een plastisch chirurg).

Een naar buiten gedraaid onderooglid: ectropion /c.q. lagophthalmos (uitgezaakt onderooglid)

Oorzaak

Met het klimmen der jaren verslapt het onderooglid in horizontale richting. Hierdoor kan het lager gaan hangen en naar buiten kantelen. Dit kan ook veroorzaakt worden door littekens of huidziekten.

Verschijnselen

Een naar buiten gedraaid ooglid veroorzaakt irritatie van het oog, tranen, roodheid en gevoeligheid voor fel licht en wind.

Operatie

Over het algemeen kan het ectropion met een operatie onder plaatselijke verdoving worden opgeheven.

Een naar binnen gedraaid onderooglid: entropion

Oorzaak

Ook deze afwijking is meestal het gevolg van veroudering of littekens van welke aard dan ook.

Verschuinselen

De oogharen en de huid van het ooglid wrijven hierdoor tegen het oog. Dit veroorzaakt een rood geïrriteerd oog. Wanneer het entropion niet wordt geopereerd,

is er een risico dat het hoornvlies wordt beschadigd door het schuren van de ooglidhaartjes, zodat een gevaarlijke hoornvlieszweer kan ontstaan.

Operatie

Meestal kan de afwijking onder plaatselijke verdoving worden hersteld.

Complicaties

Bij onderooglid operaties komt het soms voor dat na de operatie de stand van het ooglid niet in de gewenste stand komt en kan een tweede ingreep nodig zijn.

Ooglidoperaties zijn in het algemeen niet gevaarlijk. Echter ook aan deze operaties is een zeker risico verbonden. Een blauw oog komt vaak voor, maar geneest snel, litteken en infecties treden zeer zelden op. Wanneer na een ooglidoperatie het oog naar voren komt of het oog zeer slecht gaat zien, dient zo snel mogelijk contact te worden opgenomen met de oogarts, of dient men direct naar het ziekenhuis te gaan.

Bloedverdunnende middelen

Ooglidoperaties kunnen niet altijd worden verricht tijdens het gebruik van bloedverdunnende middelen. Deze moeten daarom in overleg met de oogarts voor de ingreep worden gestaakt. Ook andere medicijnen kunnen invloed hebben op de operatie. Daarom is het noodzakelijk de medicijnen die worden gebruikt aan de behandelende oogarts en/of doktersassistentes te melden.

Meer informatie

Niet alle informatie in deze folder is noodzakelijk op u van toepassing. Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen, stel deze dan aan uw eigen oogarts.

Deze folder is tot stand gekomen onder redactie van de Commissie Patiëntenvoorlichting van het Nederlands Oogheelkundig Gezelschap (NOG) - 2014 - www.oogheelkunde.org.