



Patiënteninformatie

Intravitreale injecties

Inhoud

Inleiding	2
Wanneer heeft u een ooginjectie nodig?	3
Anti-VEGF	3
Hoe gaat het in zijn werk?	4
Wat kan u verwachten tijdens de injectie	4
Welke soorten injecties bestaan er	4
Tips en adviezen	5
Wanneer contact opnemen.....	6
Tot slot.....	6
Wie contacteren bij vragen/problemen?	6
Persoonlijk vragen/notities	7

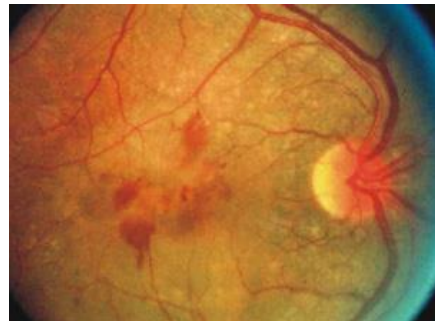
**Meer info op de website van oogziekten op
www.azturnhout.be/oogziekten**

Inleiding

Deze brochure geeft u meer uitleg over ooginjecties en hoe deze uitgevoerd worden. Heeft u na het lezen van deze brochure nog vragen? Aarzel dan zeker niet om deze te stellen. Uw arts en verpleegkundigen zullen u graag meer uitleg geven.

Wanneer heeft u een ooginjectie nodig?

In het oog kunnen nieuwe bloedvaatjes in of onder het netvlies groeien. Deze zijn echter van slechte kwaliteit. Na een tijd kunnen deze gaan lekken of gaan bloeden.



Anti-VEGF

Anti-VEGF is een vaatgroeiremmmer. Dit product wordt ingespoten en probeert de groei van deze slechte bloedvaatjes tegen te gaan en zo het zicht te verbeteren.

Bij deze injecties wordt een zeer kleine hoeveelheid geneesmiddel in het glasachtig lichaam (gel van het oog) van het oog geïnjecteerd. Deze behandeling wordt uitgevoerd in de meest steriele omstandigheden.

Hoe gaat het in zijn werk?

De verpleegkundige neemt u mee naar een behandelruimte waar zij alles kan voorbereiden. Uw te behandelen oog gaat enkele keren gedruppeld worden met verdovende druppels (zodat u tijdens de injectie niets voelt). Daarna legt de verpleegkundige alles klaar ter voorbereiding van de injectie.

Wat kan u verwachten tijdens de injectie?

Eerst ontsmet de dokter het te injecteren oog. Daarna legt hij een steriele doek over uw oog waar u NIET mag aankomen! Vervolgens zegt de dokter in welke richting u moet kijken, waarna de prik volgt.

De injectie zelf verloopt pijnloos maar u kan wel een drukkend gevoel waarnemen.
Na de injectie wordt uw oog proper gemaakt.

Welke soorten injecties bestaan er?

Er bestaan verschillende producten die uw arts kan injecteren.

Aan de hand van verschillende scans en/of foto's kan de dokter bepalen welk product u nodig heeft.

Hieronder vindt u ze op een rijtje:

- Avastin
- Eylea
- Lucentis
- Ozurdex
- Triescence

Tips en adviezen

Regelmatige controles door uw oogarts zijn nodig, ook al lijkt het stabiel voor uzelf. Dit is om de evolutie te controleren en om vroegtijdig eventuele complicaties op te zoeken.

Bij deze controles horen extra onderzoeken. Een oogfundusonderzoek, zo nodig vervolledigd met een OCT-onderzoek (scan) en/of een fluoangiografie (foto's met contrastvloeistof).

Indien u bij de vorige injectie last heeft gehad van een branderig gevoel, mag u altijd kunsttranen indruppelen. Dit kan u zonder voorschrift gaan halen bij een apotheker in uw buurt. U kan dit ook vermelden bij uw volgende consultatie.

Het kan zijn dat u na uw injectie bepaalde zaken gewaar wordt in uw beeld.

- Avastin – Eylea – Lucentis: zwarte bolletjes (ongeveer ½ dag)
- Ozurdex: een zwart staafje (1 maand zichtbaar, trekt langzaam weg, kan tot 3 maanden duren)
- Triescence: zwarte vlekken (2 weken)
- Bij sommige patiënten treedt een bloeding (gesprongen ader) op aan het oogoppervlak op het moment van de injectie. Dit is onschuldig. Uw arts zal u hier attent op maken.

Als u een injectie heeft gekregen met Ozurdex of Triescence moet u gedurende 1 week 4x per dag

Trafloxal druppelen in uw geïnjecteerde oog. Dit is een preventief antibioticum.

Wanneer contact opnemen

- Indien u last heeft van een rood en pijnlijk oog 24 uur na een injectie moet u dringend uw oogarts bellen!
- Indien uw zicht plots fel vermindert.

Tot slot

Hebt u na het lezen van deze brochure nog vragen of opmerkingen, dan kunt u terecht bij uw behandelend oogarts. Wij hopen van harte dat deze brochure u meer duidelijkheid heeft geboden over dit onderwerp.

Wie contacteren bij vragen/problemen?

Dienst oftalmologie (oogziekten)
AZ Turnhout
campus Sint-Jozef
Steenweg op Merksplas 44
2300 Turnhout

Algemeen telefoonnummer dienst oogziekten
014 44 44 49

Algemeen telefoonnummer campus Sint-Jozef
014 44 41 11

Meer info op www.azturnhout.be/oogziekten

AZ Turnhout vzw

www.azturnhout.be

info@azturnhout.be



Blijf op de hoogte via www.facebook.com/azturnhout



Campus Sint-Jozef

Steenweg op Merksplas 44

2300 Turnhout

014 40 60 11



Campus Sint-Elisabeth

Rubensstraat 166

2300 Turnhout

014 40 60 11