

# Din guide till behandling med Beovu<sup>®</sup> (brolucizumab)

För behandling av neovaskulär (våt)  
åldersrelaterad makuladegeneration (AMD)  
och diabetiska makulaödem (DME).

Informationen i denna broschyr finns även  
som ljudfil på FASS.

[www.bit.ly/beovu-patientinformation](http://www.bit.ly/beovu-patientinformation)

## Vad är neovaskulär (våt) åldersrelaterad makuladegeneration (AMD)?

---

Våt AMD uppstår när onormala blodkärl bildas och växer under makula. Makula (även kallad gula fläcken), som finns i ögats bakre del, gör att man kan se fina detaljer. De onormala blodkärlen kan läcka vätska eller blod in i ögat och kan störa makulafunktionen och ge nedsatt syn.

## Vad är diabetiska makulaödem (DME)?

---

DME är en progressiv sjukdom som orsakas av diabetes, vilket kan leda till oåterkallelig synförlust eller blindhet. Skadade blodkärl i ögat kan orsaka att vätska läcker in i makula (gula fläcken), den del av ditt öga som svarar för synskärpan och som används för saker som att läsa, köra bil och känna igen ansikten.

## Varför har jag ordinerats Beovu®?

---

Beovu® innehåller den aktiva substansen brolocizumab, vilken tillhör en grupp läkemedel som kallas antineovaskulära medel.

Ett ämne som kallas vaskulär endotelial tillväxtfaktor A (VEGF-A) orsakar tillväxt av blodkärl i ögat. Genom att binda till VEGF-A blockerar Beovu® dess effekt och minskar tillväxten av nya onormala blodkärl vid våt AMD och DME, så att läckaget av vätska eller blod in i ögat minskar.

## Hur Beovu® administreras

---

Beovu ges som en injektion i ögat (intravitreal injektion) av en ögonläkare.

Läkaren kommer att göra några undersökningar av ögat efter injektionen vilket kan vara mätning av trycket i ögat eller undersökning av din synnerv.

## Efter behandlingen

### Viktig information angående risker

Efter en intravitreal injektion såsom injektion med Beovu®, var uppmärksam på att följande kan inträffa:

- En ovanlig allvarlig inflammation (endoftalmit), vanligtvis associerad med infektion inne i ögat.
- Avlossning av ett av skikten i bakre delen av ögat (näthinneavlossning/bristning).
- En tillfällig ökning av trycket i ögat (ökat intraokulärt tryck) är vanligt, men ger vanligtvis inga symptom. Din läkare behöver mäta trycket inne i ögat för att upptäcka detta.

### Vidare kan följande inträffa:

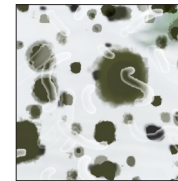
- Det kan uppstå en inflammation i näthinnans blodkärl (näthinnevaskulit) och/eller blockering av blodkärlen i ögat (retinal vaskulär ocklusion) eller så kan det uppstå en mindre allvarlig inflammation inne i ögat (intraokulär inflammation) Risken för detta kan vara lite högre om du är kvinna eller av japansk etnicitet.
  - Om du har haft intraokulär inflammation och/eller retinal vaskulär ocklusion det senaste året löper du ökad risk att utveckla detta igen.
- Det finns också en risk för en immunreaktion mot läkemedlet (immunogenicitet).

## Efter behandlingen (fortsättning)

Sök omedelbar vård om du får något av följande symptom:



En plötslig förändring eller försämring av din syn.



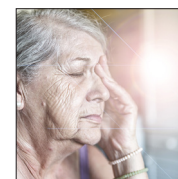
Nya eller ett ökat antal småpartiklar i synfältet.



Allmän rodnad i ögat.



Ny eller ihållande smärta eller ökat obehag i ögat.



Ljusblixtar eller ökad ljuskänslighet (obehag av starkt ljus).

## Vad kan jag göra efter behandlingen?

---

- Efter injektionen kan din syn påverkas tillfälligt (till exempel ge dimsyn). Kör inte bil eller använd maskiner så länge dessa biverkningar varar.
- Var proaktiv och tala med din doktor eller sjuksköterska om du upplever synförändringar.
- Det är viktigt att du kommer på de inbokade besöken till din ögonmottagning.

## Hur du kontaktar din ögonmottagning:

Kontakt: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Adress: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Novartis Sverige AB  
Box 1218, 164 28 Kista  
Telefon 08-732 32 00  
[www.novartis.se](http://www.novartis.se)

SE101224\_11329498

Granskat av Läkemedelsverket  
1 september 2022