

Wirkstoffgruppe: Ophthalmika (ATC-Code: S01)

Ziel 16: Mindestanteil Generika und Rabattvertragsarzneimittel am Gesamtmarkt

Erläuterung

Bei den Ophthalmika sind Glaukommittel und Antiinfektiva verordnungsstarke Gruppen.

Bei den Glaukommitteln werden vorrangig Prostaglandinanaloga, Kombinationspräparate mit Betablocker und Betablocker als Monopräparate verordnet.

Arzneimittel in der Augenheilkunde zur Behandlung

1. der neovaskulären (feuchten) altersabhängigen Makuladegeneration (AMD)
2. einer Visusbeeinträchtigung aufgrund eines Makulaödems infolge eines retinalen Zentralvenenverschluss (ZW)
3. einer Visusbeeinträchtigung aufgrund eines diabetischen Makulaödems (DMÖ)

bleiben im Ziel „Ophthalmika“ unberücksichtigt.

Es handelt sich hierbei um die Fertigarzneimittel Macugen®, Lucentis®, Eylea®, Illuvien®, Ozurdex®, Jetrea®, Beovu®, Vabysmo®, Byooviz®, Ranivisio® und Ximluci®

Maßnahmen zur Umsetzung

Grundsätzlich soll vorrangig geprüft werden, ob das Behandlungsziel mit den generisch verfügbaren Wirkstoffen bzw. Wirkstoffkombinationen genauso gut erreicht werden kann. Auch die Verordnung von rabattierten Originalpräparaten dient der Zielerreichung.