

Übersicht der Wirkstoffziele

Eine Information der Kassenärztlichen Vereinigung Hamburg · Praxisberatung@kvhh.de ·
www.kvhh.net/Verordnungen/Wirkstoffvereinbarung

Stand: 16.01.2019

Wirkstoffziele mit Leitsubstanzen

- **Wirkstoffgruppe: Koloniestimulierende Faktoren (G-CSF)
(ATC-Code: L03AA)**

Ziel 27 : Mindestanteil kostengünstiger und Rabattvertragspräparate an der Gesamtwirkstoffgruppe

Erläuterung

In dieser Gruppe werden Filgrastim/ Neupogen® (aus E. coli) inklusive Biosimilars/ Accofil/ Biograstim®/ Filgrastim Hexal®/ Grastofil® / Nivestim®/ Ratiograstim®/ Tevagrastim®/Zarzio® und Lenograstim/ Granocyte® (aus CHO Zellen) sowie die lang wirksamen G-CSF Pegfilgrastim/ Neulasta® inklusive Biosimilars Pelgraz®/Pelmeg®/Ziextenzo® und Lipegfilgrastim/ Lonquex® zusammen gefasst.

Filgrastim und Pegfilgrastim Biosimilars werden gleichwertig mit den entsprechenden Originalprodukten empfohlen. Lipegfilgrastim hat eine europäische Zulassung unter Vorlegung direkt vergleichender Studien mit Pegfilgrastim erhalten. Die strengen Vorgaben der EMA für die Zulassung eines Originalpräparats wurden hierbei erfüllt. Ein klinischer Vorteil einzelner Formulierungen liegt mangels entsprechend konzipierter, direkt vergleichender Überlegenheitsstudien bisher nicht vor.

Maßnahmen zur Umsetzung

Vorrangig sollen G-CSF Biosimilars inklusive Lipegfilgrastimverordnet werden. Für die Patienten, für die aus Gründen der Therapieadhärenz ein langwirksamer G-CSF indiziert ist, stehen nunmehr neben Lipegfilgrastim (Lonquex®) auch die Biosimilars Pelgraz®, Pelmeg® und Ziextenzo® zu Pegfilgrastim (Neulasta®) zur Verfügung. Weiterhin dient auch die Verordnung der rabattierten Originalpräparate der Zielerreichung.