

# KOMPENDIUM BIOSIMILARS

März 2021

Nach dem Markteintritt der Bevacizumab-Biosimilars im Jahr 2020 war – insbesondere in Krankenhäusern – ein schneller Wechsel vom Originalpräparat zum Biosimilar zu beobachten. ► Seite 42

In den nächsten Monaten werden auch für Ranibizumab Produkte von Zweit-anbietern auf den Markt kommen – spätestens dann werden sich auch Ophthalmologen mit dem Thema „Biosimilars“ auseinandersetzen müssen. ► Seite 57

3 Editorial | **Biosimilars sind im Versorgungsalltag angekommen** Hans-Peter Lipp

---

6 Versorgung | **15 Jahre Biosimilars – Blockbuster oder Ladenhüter?** Ariane Höer, Kathrin Pieloth, Bertram Häussler

11 Versorgung | **AkdÄ-Leitfaden kurz gefasst – Neun Antworten auf häufige Fragen rund um Biosimilars** Stephanie Schikora

14 Versorgung | **Biologika bei chronisch-entzündlichen Erkrankungen – Mit Biosimilars das Wirtschaftlichkeitsgebot erfüllen** Monika Walter

---

15 Patientenmanagement | **Biosimilars – was müssen Arzt und Patient wissen?** Rieke Alten, Max Mischkewitz

21 Patientenmanagement | **Switching – klinische Herausforderungen und Möglichkeiten** Klaus Krüger

---

24 Rheumatologie | **Biosimilars in den deutschen Biologika-Registern RABBIT und RABBIT-SpA** Anja Strangfeld, Anne Regierer, Angela Zink

---

34 Onkologie | **Bevacizumab – auf dem Weg zum Biosimilar** Hans-Peter-Lipp

42 Onkologie | **Bevacizumab-Biosimilars: Status Quo und Perspektiven** Hans-Peter-Lipp

---

48 Antikoagulation | **NMH-Biosimilars – Besonderheiten von der Zulassung bis zur Praxis** Susanne Alban

---

57 Ophthalmologie | **Biosimilars in der Ophthalmologie – ein Markt kommt in Bewegung** Marina Lehmann, Hans-Peter Lipp

---

Covergestaltung: © Thieme

Titelbild: © Design Cells / stock.adobe.com