

# Kompendium Biosimilars

April 2017



► **Seite 7** In naher Zukunft werden insbesondere in der Onkologie immer mehr Biosimilars in den Markt drängen. Gut informiert zu sein ist daher wichtig, um eine evidenzbasierte und wirtschaftliche Therapieentscheidung treffen zu können.

► **Seite 23** Noch immer werden die Zulassungsanforderungen von Biosimilars kontrovers diskutiert. Umstritten ist insbesondere die Extrapolation zu allen Indikationen des Originators, der größte Kostenvorteil in der Biosimilar-Entwicklung.

3 Editorial | **... was Ärzte über Biosimilars wissen sollten!** S. Schikora

---

7 Onkologie | **Evidenzbasierte Medizin und bisherige Erfahrungen – Biosimilars in der Onkologie: ein Update** W.D. Ludwig, S. Dicheva

---

14 Gastroenterologie | **Morbus Crohn und Colitis ulcerosa – Biosimilars als therapeutische Alternative für CED-Patienten** T. Kucharzik

---

18 Diabetes | **Breiteres Spektrum der Insulintherapie – Insulin-Biosimilars: Neu und doch vertraut?** T. Forst

---

23 Extrapolation | **Keine klinisch relevanten Unterschiede – Möglichkeiten und Herausforderungen der Extrapolation bei Biosimilars** M. Weise, E. Wolff-Holz

---

29 Marktchancen | **Anreizsysteme für Biosimilars in den KVen – Kann man mit Biosimilars sparen?** E. Jeske-Saathoff, S. Kuklinski

33 **Wirksame und sichere Alternative – Das Vertrauen in Biosimilars wächst** P. Ortner