

43/2019 - Interleukin-17-Hemmer bei Psoriasis

## **Interleukin-17-Hemmer bei Psoriasis**

Biologika sind biotechnologisch hergestellte Wirkstoffe, die unterschiedliche Strukturen im Körper angreifen. Ixekizumab ist ein Biologikum, das den Botenstoff Interleukin-17 hemmt. Eine Studie verglich diese Woche Ixekizumab mit Ustekinumab, einem anderen Biologikum, das Interleukin-12 und -23 hemmt. Eine zweite Studie verglich den TNF-Hemmer Adalimumab mit Ixekizumab bei Psoriasis-Arthritis. Hier konnte eine vergleichbare Wirkung auf die betroffenen Gelenke, aber unterschiedliche Wirkungen auf die Haut gesehen werden.

Hier die Studien im Detail:

- [Vergleich von Ixekizumab und Adalimumab bei Psoriasis-Arthritis](#)
- [Ixekizumab zeigt bessere Ergebnisse als Ustekinumab](#)