

Risankizumab in der Psoriasis-Alltagspraxis: Besonders belastende Körperstellen

Datum: 02.06.2026

Original Titel:

Complete clearance of high-impact sites with risankizumab in patients with psoriasis: a 2-year real-world retrospective multicenter cohort study

Kurz & fundiert

- Risankizumab-Alltagspraxis bei Psoriasis: Besonders belastende Körperbereiche?
- Retrospektive Multizentren-Kohortenstudie über 2 Jahre
- Kopfhaut, Nägel oder palmoplantare Psoriasis bei 232 Patienten
- Langzeitwirksam über 2 Jahre bei Großteil der Patienten

MedWiss - In einer retrospektiven Multizentren-Kohortenstudie über 2 Jahre demonstrierte Risankizumab bei Psoriasis Wirksamkeit in besonders belastenden Körperbereichen. Die Alltagspraxis-Studie fand langfristige Effekte über 2 Jahre.

Plaquesoriasis betrifft häufig besonders belastende Körperbereiche, zu denen man beispielsweise die Kopfhaut, Nägel und auch palmoplantare Flächen zählt. Psoriasis in diesen Bereichen geht meist mit signifikanter funktioneller Beeinträchtigung und reduzierter Lebensqualität einher. Die Evidenz aus der Alltagspraxis zur langfristigen Wirksamkeit von Biologika bei der Therapie von Psoriasis speziell in solchen besonders belastenden Bereichen ist jedoch begrenzt.

Biologika-Alltagspraxis bei Psoriasis bei besonders belastenden Körperbereichen

Wissenschaftler untersuchten nun die Echtwelt-Wirksamkeit und Sicherheit von Risankizumab über 2 Jahre in einer retrospektiven Multizentren-Kohortenstudie. Der Studienschwerpunkt lag auf der vollständigen Klärung der Psoriasis in besonders belastenden Körperbereichen.

Eingeschlossen waren erwachsene Patienten mit Psoriasis, die zwischen Januar 2020 und Dezember 2023 in einem von 6 dermatologischen Behandlungszentren eine Therapie mit Risankizumab begannen. Die Studie ermittelte die Wirksamkeit anhand der vollständigen Klärung (Physician Global Assessment, PGA-Score 0) auf der Kopfhaut, der Nägel sowie bei palmoplantarer Psoriasis.

Retrospektive Multizentren-Kohortenstudie über 2 Jahre

Insgesamt erhielten 459 Patienten die Behandlung mit Risankizumab. Von diesen war zu Beginn der Studie bei 232 Patienten (50,5 %) mindestens eine besonders belastende Körperstelle betroffen. Vollständige Klärung nach 2 Jahren wurde bei 72,5 % der Patienten mit Kopfhaut-Beteiligung

erreicht, bei 64,7 % der Personen mit Nagelpsoriasis sowie bei 52,2 % der Patienten mit palmoplantarer Psoriasis. Unerwünschte Ereignisse waren nicht häufig und limitierten nicht die Behandlung.

Langzeitwirksam über 2 Jahre bei Großteil der Patienten

Demnach demonstrierte Risankizumab bei Psoriasis Wirksamkeit in besonders belastenden Körperbereichen in der Alltagspraxis, mit langfristigen Effekten über hier 2 Jahre. Demnach kann das Biologikum Risankizumab auch bei solchen besonders belastenden Formen der Psoriasis eine Behandlungsoption darstellen.

Referenzen:

Contente M, João AL, Luz M, Mendes-Bastos P, Roda Â, Leite L, Valério J, Ferreirinha A, Leal B, Paiva Lopes MJ, Pimenta R, Ferreira P, Torres T. Complete clearance of high-impact sites with risankizumab in patients with psoriasis: a 2-year real-world retrospective multicenter cohort study. *J Dermatolog Treat.* 2026 Dec;37(1):2668213. doi: 10.1080/09546634.2026.2668213. Epub 2026 May 6. PMID: 42089713.