



DER WERT MEDIZINISCHER INNOVATIONEN

\ Report – Psoriasis

LAWG.
Deutschland e.V.

20 YEARS
OF IMPACT | **VINTURA**



30 Jahre Innovation in der Behandlung von Psoriasis (Schuppenflechte)

Sich nicht mehr verstecken müssen

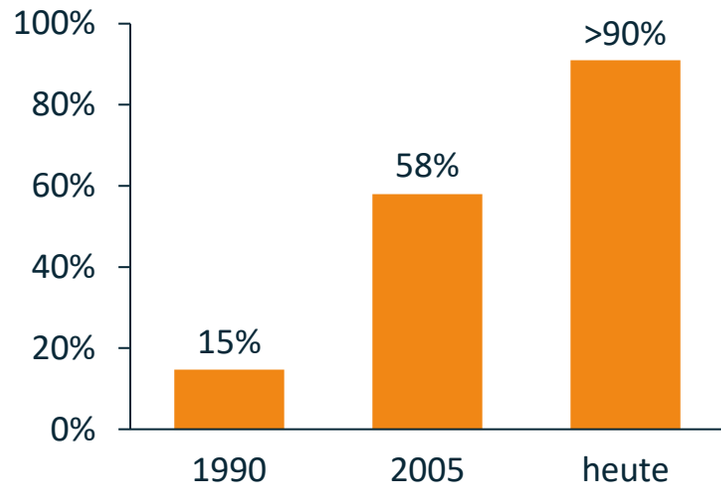
LAWG.

Deutschland e.V.

VINTURA

Menschen mit Schuppenflechte (Psoriasis) müssen sich heutzutage nicht mehr verstecken – ein normales Hautbild kann bei den meisten Patienten wieder hergestellt werden

Anteil der Patient/innen bei denen Symptome zu mehr als 90% verschwinden¹⁻³



13 neue Therapien aus vier Wirkstoffklassen sind seit 2005 auf den Markt gekommen und haben die Therapie von Psoriasis-Patient/innen revolutioniert.

- \ **Psoriasis, auch Schuppenflechte genannt, ist eine immunvermittelte Systemerkrankung, die sich in erster Linie durch rote, schuppige Hautstellen bemerkbar macht.**
 - Neben der Haut können auch innere Organe betroffen sein und zu weiteren Beschwerden wie Arthritis führen.
- \ **Menschen mit Schuppenflechte leiden oft auch psychisch stark unter ihrer Erkrankung.**
 - Wegen der körperlichen Entstellung verstecken viele ihre Haut oder ziehen sich ganz aus dem sozialen Leben zurück.⁴
 - Etwa 20 % der Patienten können nicht oder nur teilweise arbeiten.⁵
- \ **Seit 2005 sind 13 Antikörpertherapien auf den Markt gekommen, die die Überreaktion des Immunsystems gezielt regulieren.**
 - Durch diese Therapien können die meisten Patient/innen so gut behandelt werden, dass die Symptome komplett oder fast komplett verschwinden.
- \ **Der nächste Entwicklungsschritt sind Wirkstoffe in Tablettenform.**
 - Bei Antikörpertherapien müssen die Patient/innen sich selbst spritzen.
 - Ziel neuer Entwicklungen ist es, ähnlich gute Therapieerfolge mit Medikamenten in Tablettenform zu erzielen.

Psoriasis ist eine immunvermittelte Systemerkrankung, die Haut und Gelenke betreffen kann und zu heftigen psychischen Herausforderungen führt



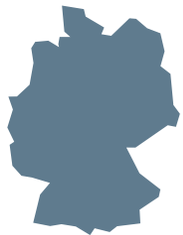
Immunvermittelte Systemerkrankung

Psoriasis ist eine immunvermittelte Systemerkrankung, die oft durch entzündete, schuppige und juckende Haut erkennbar ist.



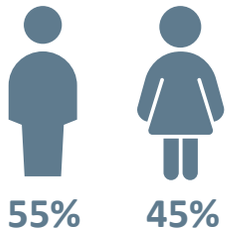
Psychische Herausforderungen durch Psoriasis

Das emotionale Leiden und die soziale Stigmatisierung durch die Entstellungen können die Lebensqualität erheblich beeinträchtigen. Patient/innen verstecken oft ihre Psoriasis, z.B. mit Kleidung, und leiden 150% häufiger an Depressionen im Vergleich zur Gesamtbevölkerung.³ Psoriasis betrifft auch das Arbeitsleben: ca. 20% der Patient/innen sind auf Grund ihrer Erkrankung arbeitslos, oder in Teilzeit.⁴



Häufige Krankheit

2 Millionen Menschen, von denen 60% medikamentös behandelt werden müssen.¹



Nicht geschlechtsspezifisch

Psoriasis betrifft etwas mehr Männer als Frauen.¹



Diagnosealter

Je nach Ausprägungsform entweder mit 20-30 Jahren oder 50-60 Jahren.²



Psoriasis der Haut

Unterschiedlichste Ausprägungen im Hinblick auf Lokalisation und Größe der Plaques



Psoriasis unter der Haut

Psoriasis führt in selteneren Fällen zur Arthritis, Begleiterscheinung ist zuweilen das metabolische Syndrom



Psoriasis ist mehr als nur ein Hautausschlag – es ist eine chronische, schubförmige, Systemerkrankung, die das ganze Leben verändern kann

Psoriasis auf der Haut²



Auswirkungen auf das Selbstwertgefühl

„Es beeinflusste, wie ich mich selbst sah und wie ich mit der Welt interagiere. Ich vermied Dinge wie Sport oder Aktivitäten, bei denen ich meine Haut zeigen musste.“¹

– Alisha, Patientin mit Plaque-Typ-Psoriasis (Haut)

Psoriasis unter der Haut³



Ausgeschlossen werden durch Gelenkbeschwerden

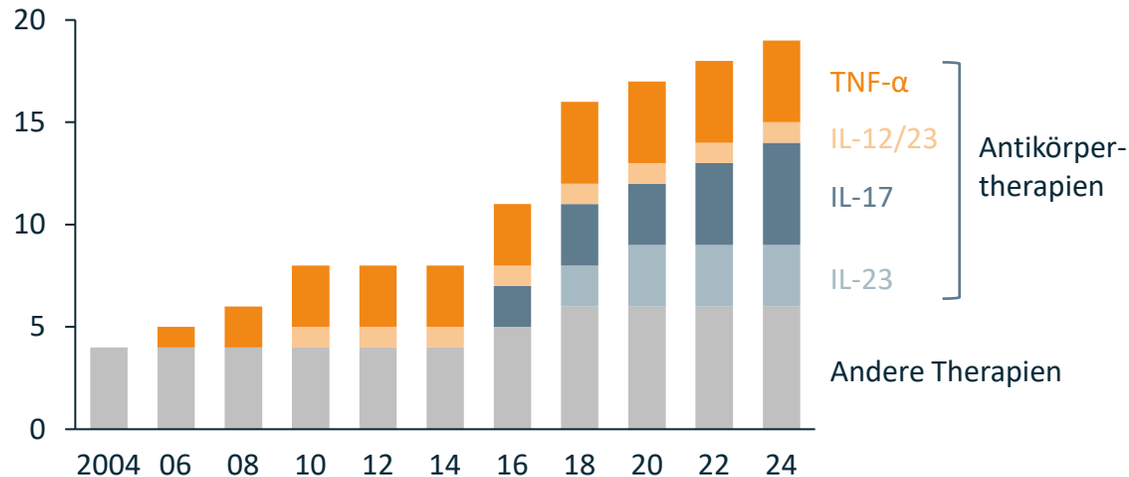
„Wegen der psoriatischen Arthritis, die kurz nach meinem 12. Lebensjahr begann, konnte ich nie sehr aktiv sein. Ich wusste nicht, wie ich es durchstehen sollte, in die Schule zu gehen. Also bin ich nicht gegangen.“⁴

– Kathleen, Patientin mit psoriatischer Arthritis (Gelenke)

Nach mehr als 30 Jahren intensiver Forschung gibt es heute eine Reihe von Antikörper-Therapien, die Immunüberreaktionen gezielt regulieren

Neue Arzneimittel für Psoriasis

Anzahl der für Psoriasis zugelassenen Arzneimittel (2004 bis 2024)



Psoriasis-Medikamente sind das Resultat enormer Investitionen
Weltweit haben Pharmaunternehmen seit 1990 über 1.100 klinische Studien mit 280.000 Patient/innen durchgeführt, um Therapien für Psoriasis zu entwickeln.¹

i

Moderne Therapien unterdrücken die Immunüberreaktion effektiver und sind dabei gut verträglich

Früher

Ausschalten des kompletten Immunsystems



Schwere Nebenwirkungen, die zum Therapieabbruch führen

Heute

Gezielte Regulation einzelner Immunzelltypen

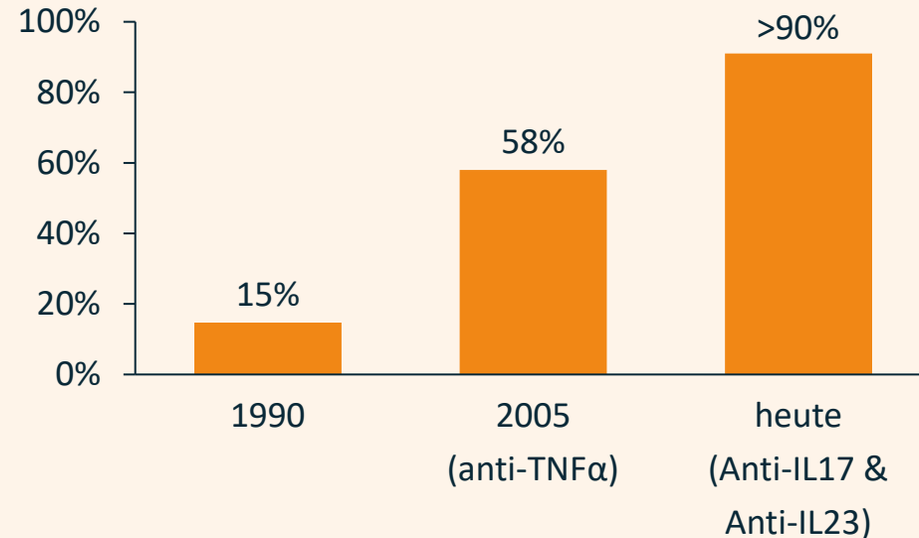


Mildes Nebenwirkungsprofil ermöglicht dauerhafte Therapie

Dank der gezielten Immunmodulation erreichen die meisten Patient/innen eine komplette oder weitestgehende Symptommfreiheit

Anteil der Patient/innen mit Therapieerfolg

Anteil der Patient/innen, bei denen Symptome zu >90% verschwinden¹⁻³ (PASI 90⁵)



Beispiel des Hautbildes bei Therapieerfolg

Vor Behandlung



>90% weniger Symptome (PASI 90⁵)



Fotos eines Teilnehmers an der REVEAL Studie (anti-TNFα) in Behandlung bei Toowong Dermatology in Australien.⁴

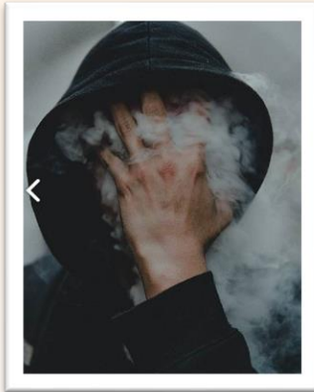
Durch die heutigen Behandlungen kann die überwiegende Mehrheit der Patient/innen nahezu symptomfrei leben.

1. Sbidian et al., Cochrane Database Systematic Review (2022) 2. Reich et al., Lancet (2005), 3. Gordon et al., Lancet (2021)

4. Toowong Dermatology (☎ zggf. Dez. 2024) 5. Der PASI-score ist ein Maß für die Schwere einer Psoriasis auf einer Skala von 1 bis 72. Eine ‚PASI 90‘ Reduktion heißt, dass der PASI-score nach Behandlung um mehr als 90% reduziert wurde

Das verbesserte Hautbild kann Menschen von der psychischen Last ihrer Erkrankungen befreien

Unbehandelte Psoriasis



Fiktives Patientenbild

- ▶ "Ich schäme mich."
- ▶ "Es kostet viel Kraft und bereitet viel Leid."
- ▶ "Es nervt, immer zu erklären."
- ▶ "Depressionen."
- ▶ "Es lässt mich hilflos zurück."
- ▶ "Ich möchte im Boden versinken."
- ▶ "Wertlos, unnützlich, als sei ich kein Mensch."

Auszug von Patientenstimmen aus der Studie „Ablehnung wegen Schuppenflechte (Psoriasis)“ vom Deutschen Psoriasis Bund e.V.

Behandelte Psoriasis



Fiktives Patientenbild

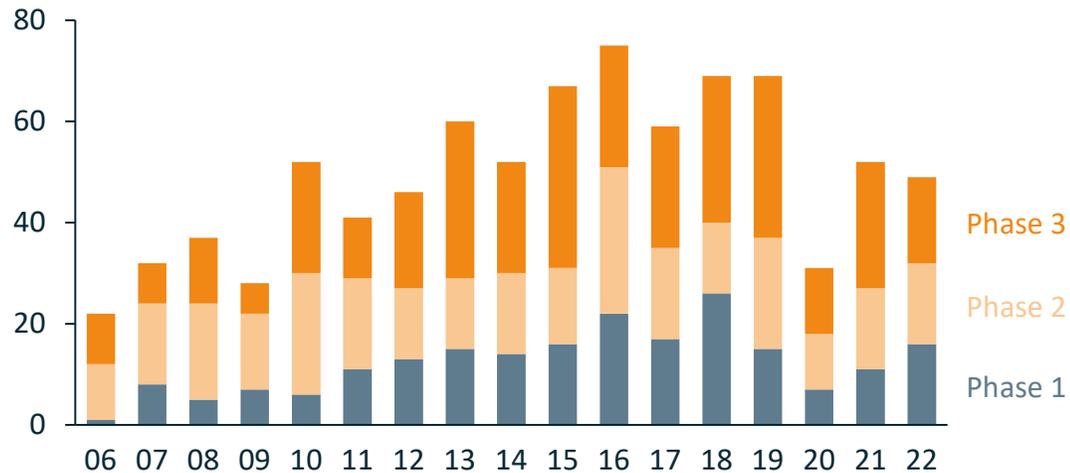
helfen. Die Studie ist seit ca. zwei Jahren beendet und nun bekommt Timo ein bereits zugelassenes Biologikum. „Ich bin damit sehr zufrieden – das kann ich wirklich nicht anders sagen. Ich habe keine Plaques mehr auf der Haut und muss nur noch alle acht Wochen für meine Spritze zum Hautarzt. Ich fühle mich, als hätte ich mein Leben wieder zurückbekommen“, so Timo.

Auszug einer Patientenstimme aus der Kampagne „Bitte berühren“ vom Berufsverband der Deutschen Dermatologen

Die Psoriasis-Forschung ist weiterhin sehr aktiv – der Fokus liegt aktuell in der Entwicklung oraler Wirkstoffe

Klinische Studienlandschaft

Start klinischer Studien im Bereich Psoriasis pro Jahr (2006 bis 2022)¹



Die meisten Therapien in Entwicklung sind niedermolekulare Wirkstoffe, die nicht gespritzt werden müssen.



Visionen der Wissenschaftler



Entwicklungen von oralen Wirkstoffen

„In den kommenden Jahren können wir auf einige spannende Neuerungen in der Psoriasis-Behandlungslandschaft hoffen. Dazu zählen die oralen IL-23-Inhibitoren und neue topische Therapien zur Behandlung von Psoriasis im Kopf- und Gesichtsbereich. Vor allem die oralen systemischen Wirkstoffe könnten eine neue Ära der Psoriasis-Therapie einläuten.“²

- Forscher der Chicago Medical School



Diese Folien wurden von Vintura für
den LAWG Deutschland e.V. erstellt



Jan-Philipp Beck
Partner
jpbeck@vintura.com
+49 176 303 26729
[in](#) [Jan-Philipp Beck](#)



Dr. Ann-Sophie Kuschel
Principal Consultant
askuschel@vintura.com
+49 173 715 8450
[in](#) [Ann-Sophie-Kuschel](#)



Dr. Silvia Rohr
Principal Consultant
srohr@vintura.com
+49 173 715 8480
[in](#) [Silvia Rohr](#)



Dr. Severin Schink
Senior Consultant
sschink@vintura.com
+49 173 715 8444
[in](#) [Severin Schink](#)