

ADBest-TREAT im Überblick

ADBest-TREAT ist ein Pati:innengister zur atopischen Dermatitis bzw. Neurodermitis in Deutschland. Es wurde im Jahr 2022 gegründet und hat erfolgreich die Pilotphase abgeschlossen.

Zielsetzung des Registers ist die Evaluation von Versorgungsqualität sowie Sicherheit und Wirksamkeit therapeutischer Maßnahmen in der Routineversorgung der atopische Dermatitis, unabhängig vom Therapieregime. Nach Registereinschluss durch die behandelnde Dermatolog:in werden die Patienten:innen in Abständen von zuerst 4 Wochen, dann zunächst 3, im Verlauf 6 Monaten einbestellt und der Krankheits-/Behandlungsverlauf über insgesamt 5 Jahre dokumentiert.

ADBest-TREAT Eckdaten 2023

Studiendesign:	Prospektive Kohortenstudie seit 2023
Patienten:	Erwachsene (≥ 18 Jahre) mit klinisch diagnostizierter atopischer Dermatitis
Auftraggeber:	Institut für Versorgungsforschung in der Dermatologie und bei Pflegeberufen
Registerzentrale:	Competenzzentrum Versorgungsforschung in der Dermatologie (CVderm) Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Registerleitung:	Prof. Dr. Matthias Augustin
Registerzentren:	Dermatologische Praxen und Kliniken
Vernetzung mit:	DDG, BVDD EnCePP: Europäisches Netzwerk zur Arzneimittelsicherheit EMA: Europäische Arzneimittel-Agentur



Werden Sie ADBest-TREAT-Partner:in

Helfen Sie die Versorgungsqualität für Patient:innen mit atopischer Dermatitis zu verbessern und werden Sie ADBest-TREAT-Partner:in.

Die Anmeldung ist direkt unter <https://www.dermregister.com/de/register/adbest> möglich.

Besuchen Sie uns im Internet

<https://www.dermregister.com/de/register/adbest>

Dort finden Sie alle wichtigen Informationen und aktuelle Hinweise:

- Anmeldeformulare
- Registerunterlagen für teilnehmende Praxen
- Projekt- und Schulungsmaterial
- Patienten:inneninformationen
- Aktuelle Projektstände
- Newsletter

Wissenschaftliche Kooperationspartner 2023:

Das Deutsche Neurodermitis-Register TREATgermany

**Institut für Versorgungsforschung
in der Dermatologie und bei Pflegeberufen (IVDP)**
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Martinistr. 52
20246 Hamburg

Fon 040 7410-54498
Fax 040 7410-57227

<https://www.dermregister.com/de/register/adbest>

Werden Sie ADBest-Partner:in!

Vorwort

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,
mit dem deutschen Register ADBest-TREAT für atopische Dermatitis haben wir ein deutsches Krankheitsregister zur atopischen Dermatitis aufgebaut. Es hat zum Ziel, die Therapieverläufe von Patient:innen mit atopischer Dermatis in Deutschland im Langzeitverlauf zu analysieren. ADBest-TREAT wurde in Kooperation mit dem deutschen Register TREAT für atopische Dermatitis konzipiert.

ADBest-TREAT vereinfacht durch eine web-basierte, digitale Lösung die Datenerhebung. Weiterhin ergänzt es mit der Checkliste: Indikationsstellung zur Systemtherapie der Neurodermitis bei Erwachsenen sowie bebilderten Eczema Area and Severity Index (EASI) die ärztliche Tätigkeit und erleichtert die Integration des Registers in den klinischen Alltag.

Die Pilotphase wurde erfolgreich abgeschlossen. Wir erfassen laufend die Versorgungsqualität unserer Patient:innen und erweitern unsere nationale Datenbank für medizinische, wissenschaftliche und versorgungspolitische Zwecke. Die Daten aus ADBest-TREAT bieten eine Orientierung in der sich kontinuierlich wandelnden Versorgungslandschaft. So werden z. B. auch neu zugelassene Arzneimittel sofort in die Beobachtung aufgenommen und deren Nutzen und Sicherheit analysiert.

Wir laden Sie herzlich ein, sich aktiv an ADBest-TREAT zu beteiligen. Die Teilnahme sowie die Nutzung des Registers sind kostenfrei, die regelmäßigen Meldungen der Daten werden angemessen vergütet.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung und Teilnahme.

Mit freundlichen Grüßen



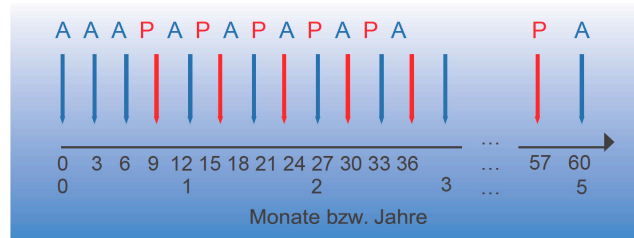
Prof. Dr. Matthias Augustin
Registerleiter

Ihre Aufgaben als ADBest-TREAT-Partner:in

Sie begleiten Ihre an ADBest-TREAT gemeldeten Patient:innen regelmäßig in Ihrer Praxis/Ambulanz.

ADBest-TREAT Visiten:

Zuerst nach vier Wochen, dann drei vierteljährliche, dann regelmäßig halbjährliche Termine bei Dermatolog:innen (A)



Dermatolog:innen erhalten Honorare in Anlehnung an die GOÄ.

Die Befunde werden direkt via Tablet/PC in das web-basierte Register eingepflegt und an ADBest-TREAT übermittelt. Auf diese Weise werden mit ADBest-TREAT Erkenntnisse über die Langzeittherapie der atopischen Dermatitis gewonnen.

ADBest-TREAT Ziele

ADBest-TREAT gewinnt Langzeitdaten zur Wirksamkeit, Sicherheit und Verträglichkeit der in Deutschland für atopische Dermatitis zugelassenen Biologika, JAK-Inhibitoren und konventionellen Systemtherapeutika.

Profitieren Sie als ADBest-TREAT-Partner:in

Haben Sie Teil an der wachsenden Datenbasis und nutzen Sie die ADBest-TREAT Auswertungen.

Ihre Vorteile:

- Leitliniengerechte Dokumentation Ihrer ärztlichen Tätigkeit
- Neue Erkenntnisse zur Langzeittherapie der atopischen Dermatitis
- Aktive Mitwirkung an der Optimierung der Versorgung
- Stärkung der Zusammenarbeit von Ärzt:innen und Patient:innen

Auswertung und Schutz Ihrer Daten

Die Befunde aus den ADBest-TREAT Visiten werden vom CVderm dokumentiert, aufbereitet und kontinuierlich ausgewertet.

ADBest-Routineberichte:

- Jährliche Berichte an DDG und BVDD
- Halbjährliche individuelle Outcome-Berichte
- für die Zentren und für jeden Patienten
- Aktuelles im Internet
(<https://www.dermregister.com/de/register/adbest>)

Die Berichterstattung innerhalb des Registers erfolgt stets pseudonymisiert, wissenschaftliche Analysen und Veröffentlichungen erfolgen anonymisiert. Ein Rückschluss auf einzelne Patient:innen ist damit ausgeschlossen.

ADBest-TREAT unterstützt Sie!

ADBest-TREAT hilft Ihnen gern, die Registerarbeit in Ihrem Praxisbetrieb zu erleichtern. ADBest-TREAT stellt Ihnen Maßnahmen zur Integration des Registers in die Routine zur Verfügung.

ADBest-TREAT Support:

- EASI-Trainings für Arzthelfer:innen
- Praxis-Management für teilnehmende Dermatolog:innen
Regionale / online
- Schulungs- und Austauschveranstaltungen Zentrale
- Registerveranstaltungen und -schulungen Registerhotline für
Ärzt:innen und nicht-ärztliches Fachpersonal