



Let's take care!

Gemeinsam die Versorgung von Erwachsenen mit einer ADHS verbessern

ATTE*X*IS

Die digitale Therapie bei ADHS



Coming Soon!

Voraussichtlich ab Q3 2025 verordnungs- und erstattungsfähig.

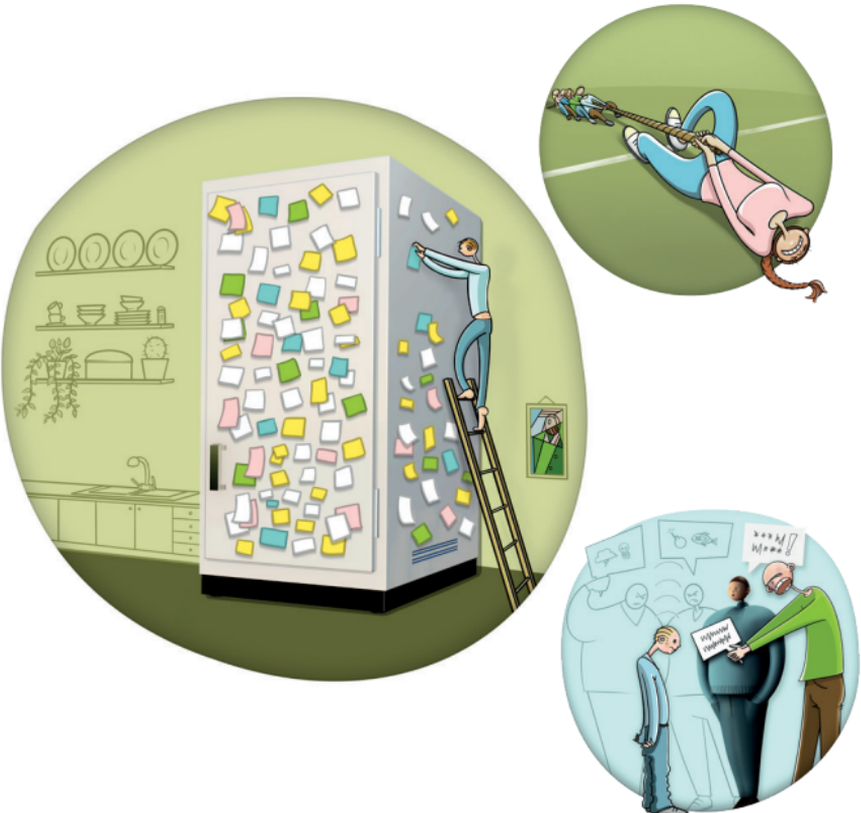


ADHS im Erwachsenenalter – Eine Herausforderung für Betroffene

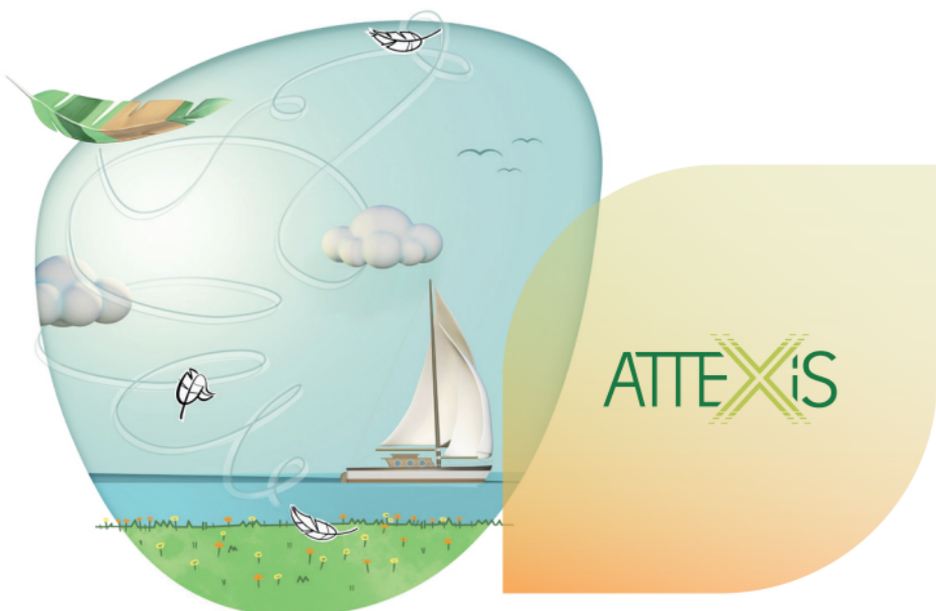
ADHS betrifft etwa 4,7% der erwachsenen Bevölkerung in Deutschland¹, doch nur wenige Patient:innen werden adäquat diagnostiziert und behandelt. Die Folgen für Betroffene: Konflikte im Alltag, Probleme am Arbeitsplatz oder Spannungen in Beziehungen.

Versorgungslücken bei ADHS im Erwachsenenalter

- Diskrepanz zwischen Prävalenz und Behandlung
- Lange Wartezeiten und unzureichende Therapieangebote
- Stigmatisierung
- Fehlende Maßnahmen zur Therapiebegleitung
- Mangelnde Adhärenz



¹de Zwaan M et al. EurArch Psychiatry Clin Neurosci 2012; 262(1):79-86



attexis® - Lösungsansätze für die Praxis:

attexis® ist dafür bestimmt, Erwachsenen mit einer ADHS therapeutische Techniken und Übungen anzubieten, um sie bei dem Management ihrer ADHS zu unterstützen.

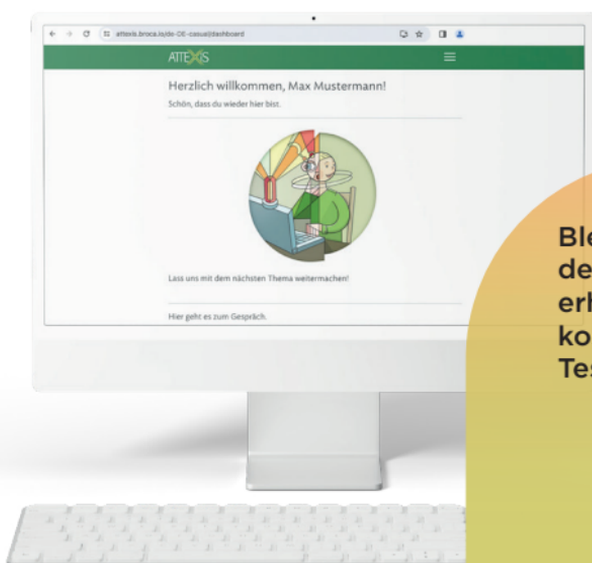
- **Signifikante Reduktion der ADHS-Kernsymptome²** – durch klinische Studie belegt
- **Angeleitete Psychoedukation** – aufgebaut wie ein persönliches Therapiesgespräch
- **Digitale Soforthilfe für den Alltag** – jederzeit verfügbar und flexibel einsetzbar
- **Optimale Ergänzung zur ADHS-Therapie** – erweitert den multimodalen Behandlungsansatz
- **Effektive Alltagsstrukturierung** – stärkt das Selbstmanagement der Patient:innen und bringt Struktur in den Tagesablauf

**Für Erwachsene mit
einer ADHS (F90.0
und F90.1) mit und
ohne medikamentöse
Behandlung**

ATTE^XIS

Evidenzbasierte Wirksamkeit²

- Signifikante Reduktion der ADHS-Symptomatik
- Signifikante Verbesserung des sozialen und beruflichen Funktionsniveau
- Signifikante Reduktion der depressiven Symptomatik
- Signifikante Erhöhung des Selbstwertgefühls
- Signifikante Steigerung der gesundheitsbezogenen Lebensqualität
- Nachgewiesener Nutzen auch bei medikamentös behandelten Patient:innen



Bleiben Sie auf dem Laufenden und erhalten Sie Ihren kostenlosen Testzugang!



²Clinical Study Report 2024

80629301000

