

appenzeller
kontaktlinsen®
passt.

Kurzsichtig, immer
dickere Gläser?

**Sprechen Sie
uns an!**

Ihrem Kind zuliebe.



pro ASSIST – Professionelle Unterstützung bei fortschreitender
Kurzsichtigkeit von Appenzeller Kontaktlinsen.

appenzeller
kontaktlinsen®
passt.

**Sie können etwas
dagegen tun!**
Wir haben
die Lösung.
Ihrem Kind zuliebe.



pro ASSIST – Professionelle Unterstützung bei fortschreitender
Kurzsichtigkeit von Appenzeller Kontaktlinsen.

Ihr Kind sieht immer schlechter?

Damit ist es leider in bester Gesellschaft.

Die progressive Myopie, die fortschreitende Kurzsichtigkeit, ist die weltweit häufigste Fehlsichtigkeit. Laut einer Studie wird bis zum Jahre 2050 die Hälfte der Weltbevölkerung kurzsichtig sein.

Das hat schwerwiegende Folgen.

Eine höhere Myopie führt zu Problemen im Alltag. Sie ist ein erheblicher Risikofaktor für spätere pathologische Erkrankungen und Sehvermindierungen.

Verlangsamung des Prozesses

Nehmen Sie es nicht einfach als gegeben hin, dass Ihr Kind jedes Jahr stärkere Brillengläser braucht! Zwar wird Ihr Kind immer kurzsichtig bleiben, aber der Prozess kann verlangsamt werden.

Positive Resultate

Weltweite Studien und Arbeiten zeigen positive Resultate mit verschiedenen Therapiemöglichkeiten. Ziel ist es, das Fortschreiten der Kurzsichtigkeit um 50% zu verlangsamen. Appenzeller Kontaktlinsen setzt alles daran, dieses Ziel zu erreichen.

Lösung 1:

Eine spezielle Linse

Ortho-K-Linse von Appenzeller Kontaktlinsen

Ihr Kind trägt während der Nacht eine formstabile Ortho-K-Linse von Appenzeller Kontaktlinsen. Diese Linse sorgt dafür, dass die Radien der Hornhaut gezielt geformt werden – und so die Kurzsichtigkeit abnimmt bzw. korrigiert wird. Und das alles, während ihr Kind schläft.

Orthokeratologie ist eine weltweit eingesetzte und erfolgreiche Möglichkeit, das Vorschreiten der Myopie zu bremsen. Sie hat jedoch gewisse Limitationen, da sie nicht für alle Korrekturen und Hornhautkonditionen geeignet ist.

Verlangsamung der Myopie-Progression in Bezug auf die Art der Korrektur (Myopia Profile Pty Ltd., 2017):

Korrektion	Verlangsamung
normale Brillengläser und Kontaktlinsen	0–5%
progressive/bifokale Gläser	12–55%
Myovision (spezielle Brillengläser)	0–30%
multifokale, weiche Kontaktlinsen	29–45%
Orthokeratologie	32–100%
Atropin	30–77%

Betrachtet man nur die optischen Interventionsstrategien, zeigen Ortho-K-Kontaktlinsen die höchste Erfolgsquote zur Verlangsamung der Myopie-Progression.

passt.

Lösung 2:

Ein spezielles Design

proASSIST von Appenzeller Kontaktlinsen

Sie möchten nicht, dass Ihr Kind in der Nacht Kontaktlinsen trägt? Dann heisst die Lösung proASSIST.

Das proASSIST-Design ist erhältlich für individuelle, weiche und formstabile Kontaktlinsen zum Tagestragen.

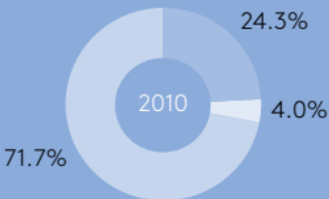
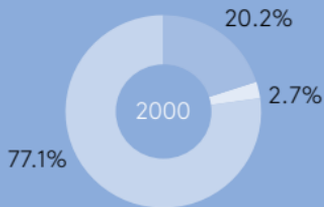
Drei Gründe sprechen dafür

1. Durch die fortschreitende Kurzsichtigkeit wird das Auge immer länger. proASSIST hilft, dieses Längenwachstum einzudämmen.
 2. Zudem erzielt die Kontaktlinse mit proASSIST-Design die gleichen visuellen Effekte wie eine Ortho-K-Linse.
 3. Daher erwarten wir beste Resultate bei einer fortschreitenden Myopie.
-

*pro*ASSIST – Professionelle Unterstützung bei fortschreitender Kurzsichtigkeit von Appenzeller Kontaktlinsen.

Geschätzte Zunahme der Myopie in den Jahren 2000–2050:

Quelle: Holden BA, 2016



Alle Infos für Eltern zu Myopie:
www.myopiacaare.org

passt.

Kurzsichtig
und immer
dickere Gläser?



**Wir haben
die Lösung.
Ihrem Kind
zuliebe.**

pro ASSIST – Professionelle Unterstützung bei fortschreitender Kurzsichtigkeit von Appenzeller Kontaktlinsen.

Appenzeller Kontaktlinsen AG Hauptstr. 22 CH-9042 Speicher AR
Telefon +41 71 344 20 00 Telefax +41 71 344 20 50
info@appenzeller-kontaktlinsen.ch appenzeller-kontaktlinsen.ch

06/2018