



AUSGABE 39 Dezember

Informationen zur neuen Mediform C myLIFE

Die Zunahme der Kurzsichtigkeit bei Kindern ist weltweit ein aktuelles Thema. Eine frühzeitige Erkennung der Kurzsichtigkeit ist wichtig, um die späteren Risiken von Augenkrankheiten zu reduzieren. Wir bieten Ihnen bereits drei Contactlinsentypen an, die Sie vielleicht für das Myopiemanagement bei Ihren Patienten schon einsetzen. Neu können wir Ihnen das aus der Kooperation zwischen Hecht Contactlinsen und dem Brien Holden Vision Institute erprobte myLIFE Design anbieten. Gerne informieren wir Sie über das Myopiemanagement und das neue myLIFE Design.

Warum Myopiemanagement?

Kinderaugen sind im Alter von 6 Jahren i.d.R. noch hyperop in einem Bereich von 0.75 bis 1.00 dpt. Werden bei Kindern in diesem Alter bereits Myopien erkannt, so kann die Myopieprogression stärker ausfallen im Vergleich zu Kindern, die erst im pubertären Alter myop werden. Daher ist die derzeitige Lehrmeinung, Kinder so bald als möglich bei der Feststellung einer progredienten Myopie mit in Frage kommenden Systemen zu versorgen.



Medilens Contactlinsen

Bereits seit einiger Zeit haben Sie die Möglichkeit, verschiedene Produkte von uns für das Myopiemanagement einzusetzen. Diese können weiterhin für eine Contactlinsenanpassung verwendet werden. Bei Fragen beraten wir Sie gerne ausführlich über die aktuellen Produkte.

myLIFE Design

Die mehrjährige, enge Zusammenarbeit der Hecht Contactlinsen GmbH mit dem Brien Holden Vision Institute (BHVI / Australien) hat die Entwicklungsarbeit im Bereich des Myopiemanagements richtungsweisend beeinflusst. Sie basiert auf dem soliden Fundament der Myopiestudien des BHVIs. Mit Kenntnis der Ergebnisse und den Erfahrungen dieser breit angelegten Myopiestudien ist es möglich, ein Produktkonzept anzubieten, dessen Leistungsfähigkeit auf Basis valider klinischer Studien beruht. In Verbindung mit der Ihnen bekannten Medilens Contactlinsengeometrie Mediform C dürfen wir Ihnen das HECHT myLIFE Myopie-Design als Mediform C myLIFE präsentieren.

Wirkprofil

Das myLIFE Wirkprofil verlagert die periphere Bildschale auf die Netzhaut oder davor. Das myLIFE Profil ist so konzipiert, dass es möglichst keinen Einfluss auf die Abbildungsqualität in der Ferne hat und somit ein optimales Sehen in der Ferne erhält. Je nach Höhe der zu korrigierenden Myopie wird grundsätzlich der periphere Stärkenverlauf der myLIFE Contactlinse automatisch berechnet.

Das gewünschte Wirkprofil wird von Ihnen ausgewählt;dazu stehen Ihnen zwei Profile zur Verfügung: P1 und P2.

Wirkprofil P1:

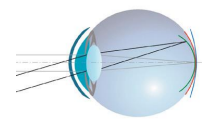
→ Empfehlung bei geringer Myopieprogression pro Jahr ≈ -0.50 dpt

Wirkprofil P2:

→ Empfehlung bei erhöhter Myopieprogression pro Jahr≥ -0.75 dpt







Myoper Defocus

Attraktives Preisangebot

Für Erstbestellungen gelten die Listenpreise.
Mit Angabe der LOT-Nummer und der Kommission werden alle Linsen im myLIFE Konzept zu einem attraktiven Nachkaufpreis angeboten. Diese Möglichkeit besteht auch bei Parameteränderung.

Die Linsenauswahl und die Anpassung

Auch beim Myopiemanagement ist es wichtig, dass eine individuelle Contactlinsenversorgung ermöglicht wird. Das myLIFE Konzept wird deshalb als Mediform C myLIFE, eine rotationssymmetrische biasphärische Contactlinse, in verschiedenen bekannten Varianten angeboten:

Mediform C myLIFE: bei HH-Exzentrizität 0.30-0.50 Mediform C-F myLIFE: bei HH-Exzentrizität 0.50-0.65

VP -Vorderprismatisch VPT-Vorderprismatisch-torisch RT Rücktorisch BT Bitorisch

Selbstverständlich ist die Mediform C myLIFE auch als Anpasscontactlinse (ACL) erhältlich.

Für die ideale Wirkung ist es wichtig, dass die Contactlinse schön zentriert. Deshalb empfehlen wir Ihnen, den Durchmesser grösser als gewohnt anzupassen. Gerne berechnen wir für Sie kostenlos die idealen Contactlinsen.

Bei der Materialauswahl empfehlen wir Ihnen das 2019 neu hinzugekommene Material Acuity 200 UV mit extrem hoher Sauerstoffdurchlässigkeit (DK 211). Es bietet die bestmögliche Versorgung für gesundes und langjährig erfolgreiches Linsentragen. Acuity 200 UV wird in den Farben (R) hellblau und (L) blau angeboten.

Alle anderen Materialien sind wie gewohnt verfügbar.

Unterlagen

Alle weiteren Parameter, welche für die Bestellung nötig sind, können Sie unserem im Oktober 2019 aktualisierten Produktekatalog entnehmen.

Ebenso steht exklusiv für Sie ein Flyer für das Myopiemanagement zur Verfügung. Der Flyer ist speziell für die Eltern Ihrer jungen Patienten gedacht und erleichtert Ihnen die Kommunikation.

Beides ist als PDF oder in gedruckter Form für Sie erhältlich.

Wir beraten Sie gerne!

