



Augenlasern bei EuroEyes! Homeschooling und Homeoffice – Gefahren für die Augen vermeiden.



Dass die Myopie-Welle rollt – und dies vor allem in Asien – ist bekannt, aber nun könnte diese Welle durch die Pandemie nochmals verstärkt werden. Homeschooling und Bewegungseinschränkungen im öffentlichen Raum haben die myopiefördernde Naharbeit an PC & Co. intensiviert und die Aufenthalte im Freien reduziert. Eine chinesische Untersuchung an mehr als 120.000 Schulkindern hat nun gezeigt, dass sich die Kurzsichtigkeit der Sechs- bis Achtjährigen im vergangenen Jahr durchschnittlich um 0,3 Dioptrien verschlechtert hat. Experten der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft bewerten diese Studie und geben Empfehlungen für das Verhalten in Lockdown-Zeiten auch hierzulande.



Corona und EuroEyes: Ein Update

Auf uns selbst und unsere Mitmenschen aufpassen – das ist in der Corona-Pandemie weiterhin unsere Leitlinie. Denn bis allen Bürgerinnen und Bürgern ein Impfangebot gemacht werden kann, unterstützen wir die Teststrategie von Bund und Ländern mit aller Kraft. Vermehrte Tests sind eine wirksame Brücke, die mindestens bis Juni notwendig sein wird.

Neben technischen, organisatorischen und personenbezogenen Maßnahmen bietet EuroEyes seinen in Präsenz beschäftigten Mitarbeitenden regelmäßige Schnelltests an. Für unsere Patienten

stehen ebenfalls Schnelltests zur Verfügung und kommen bei nicht zweifelsfreier Corona-Anamnese zum Einsatz.

Darüber hinaus nutzen wir aktiv alle Möglichkeiten, um unseren im direkten Patientenkontakt stehenden Mitarbeitenden eine, gem. des Stufenplanes der STIKO und regionalen Vorgaben entsprechende, priorisierte Impfung zu ermöglichen.

Stand heute werden seit Februar alle Mitarbeitenden mindestens einmal wöchentlich, meistens aber zweimal, getestet und es wurden bereits ca. 65% der Mitarbeitenden mind. einmal geimpft.

Beratungen bei EuroEyes

Eine Behandlung zu einem brillenfreien Leben stellt für jeden Menschen einen großen Schritt dar. Daher ist eine umfangreiche und kompetente Beratung vor einer Behandlung äußerst wichtig, um sich über den Ablauf ausführlich zu informieren und den besten und vertrauensvollsten Partner zu finden, diesen Weg gemeinsam zu beschreiten.

Bei dieser Beratung im Vorfeld einer Behandlung handelt es sich um ein unverbindliches und kostenfreies Erstgespräch, welches ausschließlich durch speziell geschultes Personal, den sogenannten Patientenberatern, durchgeführt wird. Diese Beratungen konnte EuroEyes – auch durch zahlreiche Weiterempfehlungen - in den letzten Monaten um 20 % gegenüber dem Vorjahr steigern und hat in diesem Feld enorme Investitionen durchgeführt.

So baut EuroEyes kontinuierlich die Anzahl der Patientenberater aus und hat darüber hinaus ein ausführliches und detailliertes Ausbildungsprogramm initiiert, um den Interessenten bestmöglich beim Entscheidungsprozess zu unterstützen.



Im Rahmen des Erstgespräches werden zunächst detaillierte Untersuchungen durchgeführt, um sicherzustellen, ob und mit welcher Behandlungsmethode von EuroEyes die Fehlsichtigkeit behoben werden kann. Im Anschluss daran wird dem Patienten der Behandlungsverlauf vorgestellt, offene Fragen beantwortet und auf Wunsch ein Termin für die weiterführende Behandlung vereinbart.

Maßgeblich für die Eignung zum Patientenberater sind ein hohes Maß an Empathie, sowie eine umfangreiche Fachkenntnis über die Abläufe der einzelnen Behandlungen. Bewerbungen hierzu sind jederzeit willkommen unter jobs@euroeyes.de, Stichwort „Patientenberater“.

Unsere Aarhus-Klinik - Im Zentrum der „Stadt des Lächelns“ gelegen



An der Ecke Ryesgade und Banegårdspladsen („Eisenbahnplatz“) direkt gegenüber dem Hauptbahnhof in Århus befindet sich unsere moderne, Boutique-ähnliche EuroEyes-Augenklinik. Die Klinik befindet sich seit März 2010 hier und ist fester Bestandteil des Stadtbildes von Århus. Die Klinik befindet sich im Herzen von Rhus, von seinen Einwohnern auch liebevoll „Die Stadt des Lächelns“ genannt. Sie wird wahrscheinlich eine der ersten Sehenswürdigkeiten sein, die Sie bei Ihrer Ankunft in Århus mit dem Zug erleben werden. Die Chirurgen in unserer Århus-Klinik sind Dr. Jannik Boberg-Ans, Dr. Martin Åvall Severinsen und Dr. Ole Lomholt Oxlund.

Weitere Informationen zu dieser Klinik und ihrem Team finden Sie hier:
<https://www.euroeyes.dk/dk-aarhus/>

Generationswechsel in München in der Neuhann Dynastie

Die Augenchirurgin Frau Prof. Irmgard Neuhann, FEBO, übernimmt ab sofort am Standort München die intraokularen refraktiven Eingriffe (ICL, multifokale Intraokularlinsen). Sie folgt damit ihrem Vater, Herrn Prof. Thomas Neuhann, der seine langjährige Tätigkeit bei EuroEyes reduziert. Prof. Thomas Neuhann hat den Standort München mit seiner Expertise maßgeblich aufgebaut und wird gezielt weiterhin in beratender Tätigkeit in die Münchner Klinik agieren.



Mit Prof. Irmgard Neuhann konnte EuroEyes eine hochspezialisierte Nachfolgerin gewinnen. In ihrer Promotion befasste sie sich bereits mit dem Linsenaustausch bei hoch kurzsichtigen Patienten. Und auch in ihrer Habilitationsschrift fokussierte sie sich auf das Thema Kunstlinsen. Seit 2006 ist sie deutsche Fachärztin (FEBO), seit 2007 europäische Fachärztin (FEBO). Prof. Irmgard Neuhann blickt mittlerweile auf fast 20 Jahre augenchirurgische Erfahrung zurück und hat tausende Augenoperationen durchgeführt. EuroEyes freut sich auf eine langjährige und erfolgreiche Zusammenarbeit.

Ideale Fehlsichtigkeitskorrektur mit torischen Linsen

Torische Linsen gewinnen in der refraktiven Chirurgie mehr und mehr an Bedeutung. Mit ihnen kann nicht nur die Fehlsichtigkeit, sondern auch eine oft parallel auftretende Hornhautverkrümmung effektiv und nachhaltig korrigiert werden. Mittlerweile finden bei EuroEyes zwei von drei Linsenimplantationen mit diesen Spezialoptiken statt - zumeist in Kombination mit einer Trifokaloptik, wie z. B. der Zeiss AT Lisa Tri toric-Linse.



Der Herstellungsprozess inklusive strenger Qualitätskontrollen ist sehr aufwendig, und auch die Operation verlangt besondere Vorbereitungen: neben der Dioptrienzahl ist nämlich auch die Achse - und somit die Lage der Linse im Auge - von Bedeutung. Bei der Voruntersuchung erfolgt die exakte Vermessung der Hornhaut mittels Topographie und Keratometrie und bildet die Grundlage für den Bestellprozess der individualisierten Linse.

Intraoperativ muss sichergestellt werden, dass die Linse im Auge auf die gewünschte Achse ausgerichtet wird. Hierbei sorgen modernste Operationsmikroskope mit einer Einblendung der Implantationsachse in das Operationsfeld für maximale Sicherheit und hervorragende Ergebnisse. Seit der Einführung torischer Linsen konnte das Erreichen optimaler Brechkraftkorrekturen deutlich verbessert werden und die Nachkorrekturquote mittels Laserverfahren drastisch reduziert werden.

Klinik des Monats: Düsseldorf

Trotz der großen Herausforderungen des letzten Jahres hat EuroEyes auch im letzten Jahr seine herausragende Markstellung gesichert. Heute möchten wir in diesem Newsletter eine weitere Klinik vorstellen, die sich im letzten Monat in besonderem Maße hervorgetan hat.

Die EuroEyes Klinik in Düsseldorf, äußerst zentral gelegen an der „Kö“, der Königsallee, wurde 2006 gegründet und bietet ihren Patienten seitdem das gesamte Spektrum der refraktiven Chirurgie an; unter anderem auch das hochmoderne, minimalinvasive Laserverfahren ReLEx Smile, sowie die Behandlung der Lesebrille und Gleitsichtbrille durch den Einsatz von Trifokallinsen.



Durch den unermüdlichen Einsatz der Kolleginnen und Kollegen unter der ärztlichen Leitung von Herrn Ziad Muqbel wurde im Vergleich zum letzten Jahr eine Steigerung der behandelten Augen um 40 % erreicht.

Im Namen der gesamten Belegschaft möchten wir daher auf diesem Wege unseren besonderen Dank und unsere Anerkennung für die geleisteten Dienste aussprechen.



EuroEyes Meeting 2021

Wir planen für Ende September 2021 in Hamburg ein großes EuroEyes Meeting mit vielen Vorträgen, RK-Prüfungen und anderen Überraschungen. Wir hoffen nicht, dass Covid-19 uns hier einen Strich durch die Rechnung macht aber seien Sie schon vorbereitet, dass es etwas wird.

Redaktion

Sie erreichen uns unter:
marketing@euroeyes.de

Editorial Management: Dr. Jørn Jørgensen, EuroEyes Gründer

Text: Dr. Jørgensen, PD Dr. Lerche, J. Jørgensen, S. Brücker, K. Wernicke, N. Rahimi, K. Weber,
PR und Kommunikation

Grafik und Layout: M. Warstat, Grafik und Design

Versand und Funktionen: T. Franzen, Online Marketing

EuroEyes Deutschland Holding GmbH & Co. KG

Valentinskamp 90, 20355, Hamburg, Germany
Geschäftsführer: Dr. med. Jørn S. Jørgensen
Amtsgericht Hamburg HRA 124184
USt-ID: DE320103260

Komplementärin:
EuroEyes Deutschland Verwaltung GmbH
Amtsgericht Hamburg HRB 155851

Geschäftsführer:
Dr. med. Jørn S. Jørgensen | Dr. Markus Braun

Tel.: +49 40 8664 887-0
www.euroeyes.de | [Datenschutz](#) | [Impressum](#)

0800 1711 1711
service@euroeyes.de