

Fortbildungen

September bis Dezember 2024

Mit grosser Freude präsentieren wir Ihnen unsere
digitalen Fortbildungen
von September bis Dezember 2024.



Weitere Informationen und Anmeldung:
gutblick.ch/fortbildungen



Fortbildungsangebot für Ärzt:innen (verschiedene Spezialisierungen)

1 Entzündete Augen – Infektion oder systemische Erkrankung?

Rote Augen, Augenschmerzen, Lichtempfindlichkeit, Sehstörungen – die Symptome von Uveitis, Episkleritis und Skleritis sind so vielfältig wie deren Formen. Oft sind Augenbefunde wegweisend, wenn die Diagnose unklar ist. Denn entzündliche Augenerkrankungen können auf systemische Krankheiten wie Rheuma hindeuten. In vielen Fällen führen die Beschwerden zu einem hohen Leidensdruck, der mit der richtigen Behandlung schnell behoben ist. In schweren, visusbedrohenden Fällen ist eine systemische Immunmodulation erforderlich. Sowohl auf diagnostischer als auch auf therapeutischer Ebene ist daher die enge Zusammenarbeit zwischen Rheumatolog:innen und Ophthalmolog:innen entscheidend, um Patient:innen bestmöglich zu behandeln. Wir beleuchten nicht nur die verschiedenen Therapieoptionen, sondern diskutieren auch die Zusammenhänge zwischen ophthalmologischen Befunden sowie Symptomen und systemischen Grunderkrankungen.



+ 12. September 2024 von 18:30 bis 20:00 Uhr

+ Referent: Dipl. Arzt Will Innes MRCP, MBBS, BSc, Augenarzt

5 Klarer Blick im Alter – altersbedingte Augenkrankheiten im Fokus

Mit zunehmendem Alter verändern sich die Augen. So kommt es, dass die Sehschärfe abnimmt, Gegenstände im Dunkeln nicht mehr so gut erkennbar sind und die Augen schneller ermüden. Doch welche Änderungen sind völlig normal und welche deuten auf eine Erkrankung hin? An unserer Fortbildung klären wir Sie umfassend über häufig auftretende Augenleiden im Alter auf. Entdecken Sie mit uns entscheidende Zusammenhänge mit anderen Erkrankungen, erhalten Sie Einblicke in wichtige Präventionsmassnahmen und erfahren Sie mehr über innovative Behandlungsansätze.

+ 5. Dezember 2024 von 18:30 bis 20:00 Uhr



+ Referenten: Dr. med. Lorenz Kuske, Facharzt für Augenheilkunde und Augenchirurgie FMH – FEBO /
Dr. med. Ferhat Turgut, Facharzt für Augenheilkunde FMH – FEBO



Weitere Informationen und Anmeldung:
gutblick.ch/fortbildungen

Fortbildungsangebot für Kinderärzt:innen

2 Orthoptik – warum sind Augenkontrollen bei Kindern so wichtig?

Kinder sehen die Welt mit anderen Augen – im wahrsten Sinne des Wortes. Die Sehschärfe und das Zusammenspiel beider Augen entwickeln sich von der Geburt bis etwa zum Alter von 12 Jahren. Dabei ist gutes Sehen für die gesamte körperliche, geistige und soziale Entwicklung von Bedeutung. Tauchen Sie mit uns in die Sehentwicklung von Kindern ein. Erfahren Sie, welche häufigen Augenkrankheiten und Sehstörungen von Schielen bis zur Kurzsichtigkeit auftreten können und wie diese spielerisch und schmerzfrei erkannt und behandelt werden.

+ 17. September 2024 von 18:30 bis 20:00 Uhr

+ Referent:innen:



Simone Räss und Karin Stucki,
Dipl. Orthoptistinnen HF



Prof. Dr. med. Hanspeter E. Killer,
Facharzt für Augenheilkunde und Augenchirurgie FMH – NANOS



Fortbildungsangebot für Augenärzt:innen

3 Refresher Refraktive Chirurgie: Patientenselektion, Methodenübersicht und perioperatives Management in der Praxis

Immer mehr Brillen- und/oder Kontaktlinsenträger:innen träumen von einem Leben ohne Sehhilfe. Nicht zuletzt trägt die steigende Inzidenz der Myopie sowie deren mediale Präsenz kontinuierlich zur Nachfrage nach refraktiven Korrekturen bei. Vor diesem Hintergrund werfen wir einen Blick auf die aktuellen Möglichkeiten und Grenzen der refraktiven Chirurgie und besprechen das perioperative Management von der optimalen Patientenselektion über verschiedene moderne Lasermethoden bis zur postoperativen Kontrolle.



+ 17. Oktober 2024 von 18:30 bis 20:00 Uhr

+ Referent: Dr. med. Dirk Duwendag, Facharzt für Augenheilkunde und Augenchirurgie FMH – FEBO,
Leitender Arzt Refraktive Laserchirurgie und Optometrie



Weitere Informationen und Anmeldung:
gutblick.ch/fortbildungen

