

Mit der Thematik **Wirkung von Medikamenten auf das Auge** befasst sich der Beitrag von Prof. Dr. Marcus Blum unter gleichlautendem Titel. Grundsätzlich sind mehrere Möglichkeiten zu un-

terscheiden: Der Patient tropft oder salbt am Auge wegen einer Augenerkrankung. Der Patient nimmt wegen einer anderen Erkrankung ein Medikament ein. Oder der Patient wird durch seinen Hausarzt oder Internisten mit Medikamenten behandelt, die die Blutgerinnung verändern.

Seite **4**

Myopie ist die klinische Bezeichnung für Kurzsichtigkeit. Bei einer Myopie fällt dem Betroffenen das scharfe Sehen in die Ferne schwer. Zu lange Beanspruchung der Augen in der Nähe kann die Kurzsichtigkeit bei Kindern negativ beeinflussen. Lesen Sie mehr zu diesem Thema im Beitrag von Julia Schubert unter dem Titel **Myopieentwicklung im Kindesalter**.

Seite **50**

WVAO Wissensforum digital 2021

Neues Wissen, fachliche Anregungen und Inspiration – das brachte das erste digitale Wissens-Event der WVAO. Wir blicken zurück auf die an fünf Abenden im April behandelten Themen.

Seite **28**

EDITORIAL

Mit Künstlicher Intelligenz in eine bessere Zukunft? 3

FACHBEITRÄGE

Auswirkung von Medikamenten auf das Auge .. 4

Lutein und Zeaxanthin Meta-Analysen und neue Studie zur Wirkung der Antioxidantien ... 9

Refraktion: Der Hornhautscheitelabstand ist wichtig. 18

Myopieentwicklung im Kindesalter 50

MiYOSMART - Das intelligente Myopie-management für Kinder. 60

MYOSLOW - Das Myopieglaskonzept. 62

Objektive Messdaten zur Ermittlung der Risikofaktoren bei Myopie 64

AUS DER ARBEIT DER WVAO

Bleibt danach kein Auge trocken?! 24

Zahlen und Fakten vom WVAO Wissensforum 2021. 27

WVAO Wissensforum digital 2021 28

WVAO App 47

Weder Eisenbahn noch Harley: Gustav Betzler investiert in die Kinderoptometrie. 48

Neueste Studien zur Myopie 58

VERANSTALTUNGSVORSCHAU

WVAO – Center of Excellenz Termine 2021 36

PERSONALIEN

Neue Mitglieder/Geburtstage/Ehrungen 45

Impressum 8