

■ KOMMENTAR

Eine gute Nachricht 535
R. Kaden

■ AUGENÄRZTLICHE FORTBILDUNG

Christmas Eye:
Kein Grund zu feiern! 547
U. Blumröder

Grundlagen und neueste
Entwicklungen der Farbsehtestung 549
J. Kuchenbecker

Sehstörung bei COVID-19-Infektion 553
R. Zuniga de la Cerda,
J. Kahler, G. Willerding

■ CME-FORTBILDUNG

Antibakterielle Therapie in der Augen-
heilkunde – eine Übersicht. Teil 1 557
W. J. Behrens-Baumann

CME-Fragen zum Beitrag
Antibakterielle Therapie in der Augen-
heilkunde – eine Übersicht. Teil 1 567

■ NACHRICHTEN & NOTIZEN

Sektion „DOG-Ophthalmologische
Onkologie“ gegründet 536

Ophthalmologische Forschung
in Deutschland:
„Top-10“ der Forschungsthemen 536

Clemens Puk neuer Chefarzt
der Augenklinik
im Klinikum Frankfurt/Oder 538

Kongressankündigung:
Symposium zum 100. Geburtstag
von Elfriede Aulhorn 538

Meibom-Mooren-Medaille 2022
an Uwe Pleyer verliehen 539

Förderpreis der Freifrau von
Nauendorf-Stiftung geht an J. Schikora,
D. Pauly sowie A. Lena Jung 539

Universitätsaugenklinik des Saarlandes:
Stele zum Gedenken
an alle Hornhautspender 540

200. Patient in Europäisches Früh-
geborenenregister aufgenommen 540

Ophthalmologische Facharzt-
prüfungen: Steigende Zahlen 540

Uwe Pleyer hält
Meibom-Mooren-Vorlesung 2022 543

■ REFERATE

Visusentwicklung nach intravitrealer
VEGF-Hemmung: Bei AMD
mit Abstand am schlechtesten 556

Hintere Kapselruptur:
Schlechterer postoperativer Visus
und deutlich höhere
Komplikationsrate laut EUROQUO 570

Fraktionierte stereotaktische
Strahlentherapie bei Uveamelanom 570

■ KONGRESSBERICHTE

40. Kongress der European Society of
Cataract and Refractive Surgery in
Mailand 571
R. D. Gerste

Jahrestagung 2022 der SATH-Augen-
ärztesgesellschaft in Halle (Saale) 577
R. Kaden

■ MEDIZIN & GESCHICHTE

Wer war Ernst Fuchs? 583
R. D. Gerste

■ RUBRIKEN

□ Buchbesprechungen 542

□ EGS-Tipp 538

□ Impressum 536, 548

□ Hätten Sie's gewusst? 545

□ Hingeschaut 537

□ Kongresse 569

□ Neues aus der Industrie nach 584

□ Optische Täuschungen 541

□ Personalien 538, 539, 543