

INHALT

KOMMENTAR

- 167 Refraktive Herausforderung:
Hyperopie
R. D. Gerste

INTERVIEW

- 169 Hyperope Femto-LASIK
selbsterlebt
Nachgefragt bei O. Kermani

NACHRICHTEN

- 168 Rauchen erhöht Risiko einer
AMD-Erkrankung
- 168 Rückgang der Krankenhaus-
fallzahlen während
des Coronavirus-Lockdowns
- 172 BMG: Erneute Verlängerung für
Nachweispflicht von Fortbildungs-
punkten
- 172 PKV: „Hygienepauschale“ wird
bis Ende September 2020 bezahlt

REFERATE

- 171 Smile: Stabile Langzeitergebnisse
auch bei sehr hoher Myopie
- 190 DMEK auch nach erfolgloser
perforierender Keratoplastik eine
Option
- 201 Neue Monofokallinse mit
verstärktem Intermediärbereich:
Erste klinische Erfahrungen

ÜBERSICHTEN

- 175 Fuchs'sche Endotheldystrophie:
Kann der Laser ein Transplantat
ersetzen?
S. Kassumeh, A. Ohlmann, M. Dirisamer
- 179 AmnioClip-plus – die nahtlose
Amnionmembranbehandlung
N. Hofmann, A.-K. Salz, K. Becke, N. Möhle,
M. Börgel, N. Diedenhofen, K. Engelmann

- 185 Robotergestützte Chirurgie
im hinteren Augenabschnitt
F. J. Freiberg, F. Heussen, M. Becker

- 202 Periphere traumatisch bedingte
Epithelinvasion nach LASIK
H. Tamimi, M. Kohlhaas

UMFRAGE

- 191 Sollte die Präparation
von DMEK-Lamellen ausgewählten
Spezialkliniken vorbehalten sein?
M. Matthaei et al., G. Perdikakis et al.,
P. Szurman et al., J. Menzel-Severing et al.,
A. Hassenstein

KONGRESSBERICHT

- 215 34. Kongress der Deutschsprachigen
Gesellschaft für Intraokularlinsen-
Implantation, interventionelle und
refraktive Chirurgie – Teil 2
R. D. Gerste

SERIE

- 205 Ophthalmochirurgie bei Kindern:
Implantation von Intraokularlinsen
bei Kindern
Th. Neuhann
- 209 Einführung in die Ophthalmo-
chirurgie. Teil 12.1: Phako-
emulsifikation Schritt für Schritt
– Grundsätzliches, Inzisionen
P. Hoffmann

MITTEILUNGEN DER DGII 173

INFOTHEK

Impressum	168, 172
Industrienachrichten	220
Kleinanzeige	172
Kongressnotiz	219
Wer bietet was?	nach 220

Titelbild: Lokationen der Inzisionsmöglichkeiten zur Eröffnung der Vorderkammer bei der Kataraktoperation. Der Limbus ist durch eine weiße Linie gekennzeichnet. © P. Hoffmann