

4. 和文著書・総説 Review papers (Japanese)

- 1) 中澤徹: 『Retina Medicine』座談会「生涯アカデミック宣言！」Retina Medicine Vol. 7, No. 1, 2018 年春号
- 2) 中澤徹: 『緑内障診断への光干渉断層血管撮影の応用』 日本眼科学雑誌 2018: 122 (9): 671-673
- 3) 中澤徹、飯田悠人、安川力: OCTA を用いた網膜静脈分岐閉塞症における網膜血管の構造的および機能的変化の評価 Retina Medicine Vol7 no.2.2018 秋号
- 4) 面高宗子、中澤徹: 『篩状板と緑内障』眼科 金原出版株式会社 Vol.60No.11 2018 10月
- 5) 相澤奈帆子、中澤徹: 『画像でみる緑内障の病態』 Frontiers in Glaucoma 2018 第56号 8月 97-102.メディカルレビュー社
- 6) 中澤徹: 有効な検査から見えてくる新たな緑内障の世界 日本視能訓練士協会誌別冊 Jpn.Orthopt.j.,Vol.47:7-13,2018
- 7) 中澤徹. 大規模災害時における眼科診療のアクション. 日本の眼科. 2018;89(8):1068-9.
- 8) 谷原秀信, 相原一, 稲谷大, 井上俊洋, 木内良明, 杉山和久, 富田剛司, 中澤徹, 中村誠, 東出朋巳, 福地健郎, & 日本緑内障学会緑内障診療ガイドライン作成委員会. 緑内障診療ガイドライン(第4版). 日本眼科学会雑誌. 2018;122(1):5-53.
- 9) 國方彦志, 中澤徹. 【レドックス疾患学 酸素・窒素・硫黄活性種はどう作用するのか、どこまで健康・疾患と関わるのか?】(第2章)レドックスと疾患 眼疾患と酸化ストレス. 実験医学. 2018;36(5):831-6.
- 10) 國方彦志, 佐藤孝太, 俵山寛司, 中澤徹. 【感覚器障害の治療と研究の最前線 QOL 向上とコミュニケーションのあり方を考える】先進感覚器研究コアセンターの感覚器研究プロジェクト. ファルマシア. 2018;54(11):1025-9.
- 11) 檜森紀子, 中澤徹. 【眼科に役立つサプリメント】緑内障におけるサプリメント治療の可能性. あたらしい眼科. 2018;35(6):761-7.
- 12) 横山悠, 中澤徹. 【続発緑内障】続発緑内障の分類と治療法の基本的な考え方. あたらしい眼科. 2018;35(8):1009-15.
- 13) 津田聡, 中澤徹. 【進化する OCT 活用術-基礎から最新まで-】緑内障. OCULISTA. 2018(60):17-26.
- 14) 高橋成奈, 横山悠, 國方彦志, 西口康二, 新田文彦, 竹下孝之, 中澤徹. 治療抵抗性緑内障に対し硝子体手術併用眼内毛様体光凝固を施行した 11 例の検討. 臨床眼科. 2018;72(10):1451-8.
- 15) 丸山和一, 橋田徳康, 高静花, 中澤徹, 西田幸二. 内眼炎遷延症例に対する硝子体手術の有用性. 日本眼科学会雑誌. 2018;122(5):393-9.