

眼科

論文：

1. 坪田一男、根岸一乃、榛村重人、小川葉子、村戸ドール、羽藤晋、小沢洋子、綾木雅彦、中村滋、川島素子、栗原俊英、羽鳥恵、川北哲也、樋口明弘、井上佐智子、海道美奈子、石田玲子、Connell Samuel、Vu Chi Hoang Viet、Ibrahim Osama Mohamed Aly、久村隆二、今田敏博、稲葉隆明、泉田祐輔、小島隆司、きん楷、向井慎、佐野こころ、柳櫻、比嘉一成、稲垣絵海、鳥居秀成、堅田侑作、三輪幸裕、森紀和子、姜效炎、篠田肇、永井紀博、久保田俊介、久保田みゆき、芝大介、結城賢弥、内田敦郎、成松俊雄、伴紀充、鴨下衛、戸田郁子、井手武、三木恵美子、荒井宏幸、加藤圭一、原裕、原道子、渡辺光博、福田真嗣、山中章弘、世古裕子、中村孝博、Apte Rajendra, Lin Jonathan、今井眞一郎：眼疾患への抗加齢アプローチ ドライアイから網膜色素変性、近視まで。日本眼科学会雑誌 121(3):232-248, 2017.
2. Kubota M, Kubota S, Kobashi H, Ayaki M, Negishi K, Tsubota K: Difference in Pupillary Diameter as an Important Factor for Evaluating Amplitude of Accommodation: A Prospective Observational Study. J Clin Med 9(8):2678, 2020.
3. Tsuneyoshi Y, Masui S, Arai H, Toda I, Kubota M, Kubota S, Tsubota K, Ayaki M, Negishi K: Determination of the Standard Visual Criterion for Diagnosing and Treating Presbyopia According to Subjective Patient Symptoms. J Clin Med 10(17):3942, 2021.
4. Kubota M, Kawashima M, Inoue S, Imada T, Nakamura S, Kubota S, Watanabe M, Takemura R, Tsubota K: Randomized, crossover clinical efficacy trial in humans and mice on tear secretion promotion and lacrimal gland protection by molecular hydrogen. Sci Rep 11(1):6434, 2021.
5. Hanyuda A, Kubota M, Kubota S, Masui S, Yuki K, Tsubota K, Negishi K: Validation of a novel iPhone application for evaluating near functional visual acuity. Sci Rep 12(1):22342, 2022.

学会発表（特別発言含む）：

1. Kubota M, Kubota S, Negishi K, Tsubota K. Pupil Diameter Difference (PDD) During Accommodation is The Important Factor for Presbyopia. Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) 2019 Annual Meeting, Apr 30 2019.
2. 久保田みゆき、福勢清香、久保田俊介、根岸一乃、坪田一男：調節時の瞳孔径差は老視における重要な評価項目である。第73回日本臨床眼科学会，2019年10月26日
3. 久保田俊介、久保田みゆき：角膜潰瘍を合併した角膜フリクテンの一例。第73回日本臨床眼科学会，2019年10月26日