1. **塩田 洋, 林 しの :** 研修医のための感染症クリニカルガイダンス, ヴァン メディカル, 東京, 2005年4月.
2. **Hiroshi Eguchi, Kayo Shinomiya, Akiko Iwata, Shino Hayashi *and* Hiroshi Shiota :** A Case of Panophthalmitis Caused by Pantoea Agglomerans, *The 4th International eyes infectious disease society,* Oct. 2005.
3. **林 しの, 賀島 誠, 西野 真紀, 塩田 洋 :** 頭蓋内に進展した涙腺原発と考えられるMALTリンパ腫の1例, *第59回日本臨床眼科学会,* 2005年10月.
4. **香留 崇, 内藤 毅, 松下 新悟, 竹林 優, 佐藤 寛之, 四宮 加容, 塩田 洋, 矢野 雅彦 :** 裂孔原性網膜剥離に対するインプラント手術後のバックル感染症の検討, *臨床眼科,* **62,** *5,* 769-769772, 2008年.
5. **香留 崇, 内藤 毅, 松下 新悟 :** 裂孔原性網膜剥離に対するインプラント手術後のバックル感染症の検討 (特集 第61回日本臨床眼科学会講演集(3)), *臨床眼科,* **62,** *5,* 769-772, 2008年.
6. **香留 崇, 江口 洋, 長澤 利彦, ファルク マハムード, マハムード クルード, 内藤 毅 :** 前眼部3次元光干渉断層計を用いた25G硝子体手術における手術創の解析, *第33回 日本眼科手術学会総会,* 2010年1月.
7. **Takashi Katome :** Intraocular Gas Influences Wound Closure in 25-Gauge Vitrectomy, *米国眼科学会議,* Oct. 2010.
8. **香留 崇, 長澤 利彦, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** 滲出型加齢黄斑変性に対するbevacizumab併用PDTとranibizumab単独投与との比較, *日本眼循環学会,* 2010年7月.
9. **香留 崇, Farouk Mahmoud, 四宮 加容, 江口 洋, Mohammed Khulood, 長澤 利彦, 内藤 毅, 林 久美子, 三田村 佳典 :** 前眼部光干渉断層計を用いた調節における毛様体の観察, *第65回日本臨床眼科学会,* 2010年11月.
10. **香留 崇, 内藤 毅, 長澤 利彦, 三田村 佳典 :** 網膜色素変性に合併した網膜血管腫状増殖に対しranibizumab硝子体内注入が奏効した1例, *第49回日本網膜硝子体学会総会,* 2010年11月.
11. **Yoshinori Mitamura, Sayaka Mitamura-Aizawa, Toshihiko Nagasawa, Takashi Katome, Hiroshi Eguchi *and* Takeshi Naito :** Diagnostic imaging in patients with retinitis pigmentosa., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **59,** *1-2,* 1-11, 2012.
12. **Tatsuro Miyamoto, Hiroshi Eguchi, Takashi Katome, Toshihiko Nagasawa, Yoshinori Mitamura *and* Geoffrey Crawford :** Efficacy of the Quickert procedure for involutional entropion: the first case series in Asia., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **59,** *1-2,* 136-142, 2012.
13. **Khulood Mohammed Sayed, Takeshi Naito, Mahmoud Mohamed Farouk, Toshihiko Nagasawa, Takashi Katome, Ismail Mousa Abd El-Latif, Ahmad Mostafa Abdallah, Usama Ali Mohamed *and* Yoshinori Mitamura :** Twenty five-gauge sutureless vitrectomy versus 20-gauge vitrectomy in epiretinal membrane surgery., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **59,** *1-2,* 69-78, 2012.
14. **Takashi Katome, Yoshinori Mitamura, Fumika Hotta, Masanori Niki *and* Takeshi Naito :** Two cases of focal choroidal excavation detected by spectral-domain optical coherence tomography., *Case Reports in Ophthalmology,* **3,** *1,* 96-103, 2012.
15. **香留 崇, 三田村 佳典 :** 他科に学ぶ手術手技と知識for Neurosurgeon 眼科的手技 眼底検査と見方, *脳神経外科速報,* **21,** *11,* 1224-1229, 2011年.
16. **Takashi Katome, Yoshinori Mitamura, Toshihiko Nagasawa, Hiroshi Eguchi *and* Takeshi Naito :** Scanning laser ophthalmoscope retro-mode imaging of foveal schisis in eyes with X-linked retinoschisis., *Clinical & Experimental Ophthalmology,* **40,** *1,* e120-2, 2011.
17. **香留 崇 :** トキソプラズマ症, *眼科診療クオリファイ,* **5,** 137-139, 2011年6月.
18. **香留 崇 :** for Neurosurgeon (1), *脳神経外科速報,* **21,** *11,* 1200-1205, 2011年11月.
19. **長澤 利彦, 香留 崇, 三田村 佳典 :** MP-1, *眼科,* **53,** *13,* 1853-1860, 2011年12月.
20. **Machiko Tomida, Yoshinori Mitamura, Takashi Katome, Hiroshi Eguchi, Takeshi Naito *and* Takayuki Harada :** Aggressive retinal astrocytoma associated with tuberous sclerosis., *Clinical Ophthalmology,* **6,** 715-720, 2012.
21. **Takashi Katome, K Namekata, X Guo, K Semba, D Kittaka, K Kawamura, A Kimura, C Harada, H Ichijo, Yoshinori Mitamura *and* T Harada :** Inhibition of ASK1-p38 pathway prevents neural cell death following optic nerve injury., *Cell Death and Differentiation,* **20,** *2,* 270-280, 2012.
22. **Takashi Katome, Yoshinori Mitamura, Toshihiko Nagasawa, Hiroshi Eguchi *and* Takeshi Naito :** Quantitative analysis of cystoid macular edema using scanning laser ophthalmoscope in modified dark-field imaging., *Retina,* **32,** *9,* 1892-1899, 2012.
23. **Takashi Katome, Kazuhiko Namekata, Takeshi Naito, Kentaro Semba, Xiaoli Guo, Chikako Harada, Takayuki Harada *and* Yoshinori Mitamura :** Expression of promyelocytic leukemia protein and vascular endothelial growth factor in aqueous humor and vitreous fluid in patients with proliferative diabetic retinopathy., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **98,** *2,* e9-e11, 2012.
24. **Yoshinori Mitamura, Sayaka Mitamura-Aizawa, Takashi Katome, Takeshi Naito, Akira Hagiwara, Ken Kumagai *and* Shuichi Yamamoto :** Photoreceptor impairment and restoration on optical coherence tomographic image., *Journal of Ophthalmology,* **2013,** 518170, 2013.
25. **Takashi Katome, Y Mitamura, F Hotta, A Mino *and* T Naito :** Swept-source optical coherence tomography identifies connection between vitreous cavity and retrobulbar subarachnoid space in patient with optic disc pit., *Eye,* **27,** *11,* 1325-1326, 2013.
26. **Takashi Katome, Kazuhiko Namekata, Yoshinori Mitamura, Kentaro Senba, Mariko Egawa, Takeshi Naito, Chikako Harada *and* Takayuki Harada :** Expression of intraocular peroxisome proliferator-activated receptor gamma in patients with proliferative diabetic retinopathy., *Journal of Diabetes and its Complications,* **29,** *2,* 275-281, 2014.
27. **Akiko Mino, Yoshinori Mitamura, Takashi Katome, Kentaro Senba, Mariko Egawa *and* Takeshi Naito :** Case of adult-onset Coats' disease with epiretinal membrane treated with 25-gauge pars plana vitrectomy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **62,** *1-2,* 85-88, 2015.
28. **Takamasa Kinoshita, Hiroko Imaizumi, Hirotomo Miyamoto, Utako Okushiba, Yuki Hayashi, Takashi Katome *and* Yoshinori Mitamura :** Changes in metamorphopsia in daily life after successful epiretinal membrane surgery and correlation with M-CHARTS score., *Clinical Ophthalmology,* **9,** 225-233, 2015.
29. **Akiko Iwata, Yoshinori Mitamura, Masanori Niki, Kentaro Senba, Mariko Egawa, Takashi Katome, Shozo Sonoda *and* Taiji Sakamoto :** Binarization of enhanced depth imaging optical coherence tomographic images of an eye with Wyburn-Mason syndrome: a case report., *BMC Ophthalmology,* **15,** 19, 2015.
30. **赤岩 慶, 香留 崇, 藤原 亜希子, 堀田 芙美香, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** 多発性後極部網膜色素上皮症に対して低照射エネルギー光線力学的療法が奏効した2例, *臨床眼科,* **69,** *7,* 1043-1050, 2015年.
31. **四宮 加容, 赤岩 慶, 大串 陽子, 藤原 亜希子, 三田村 佳典 :** 涙嚢内涙石の排出に16ゲージシースが有用であった一例, *第69回日本臨床眼科学会(2015.10.22-25,名古屋),* 2015年10月.
32. **四宮 加容, 赤岩 慶, 大串 陽子, 藤原 亜希子, 三田村 佳典 :** 結石の処理に16ゲージシースが有用であった涙囊内結石症例, *臨床眼科,* **70,** *5,* 709-712, 2016年.
33. **Akiko Fujihara, Yoshinori Mitamura, Naoki Inomoto, Hiroki Sano, Kei Akaiwa *and* Kentaro Senba :** Optical coherence tomographic parameters predictive of visual outcome after anti-vascular endothelial growth factor therapy for retinal vein occlusion, *Clinical Ophthalmology,* **10,** 1305-1313, 2016.
34. **Takamasa Kinoshita, Yoshinori Mitamura, Kayo Shinomiya, Mariko Egawa, Akiko Iwata, Akiko Fujihara, Kentaro Senba, Yoko Oogushi, Kei Akaiwa, Eisuke Uchino, Taiji Sakamoto *and* Shozo Sonoda :** Diurnal variations in luminal and stromal areas of choroid in normal eyes, *The British journal of Ophthalmology,* **101,** *3,* 360-364, 2017.
35. **猪本 尚毅, 宮本 龍郎, 村尾 史子, 四宮 加容, 三田村 佳典 :** 鼻涙管閉塞症及び狭窄症に続発した角膜穿孔の3例, *第59回日本眼感染症学会,* 2023年7月.
36. **栗田 斉, 四宮 加容, 直江 幸美, 森下 恵美子, 岡本 里江, 伊藤 浩太郎, 伊月 あゆみ, 竹林 亮, 北野 優希, 猪本 尚毅, 三田村 佳典 :** 開散運動により屈折値がプラス寄りに変動した後天性内斜視の一例, *第64回日本視能矯正学会,* 2023年11月.
37. **柳井 亮二, 猪本 尚毅, 谷 彰浩, 山田 将之, 江川 麻理子, 三田村 佳典 :** 徳島大学病院における自己免疫網膜症診断に対する診断と治療, *第84回徳島眼科集談会,* 2024年12月.