

英語論文

Kameda Y, Mori F, Masahara H, et al. Giant retinal pigment epithelial tear after laser photocoagulation for diabetic retinopathy. Br J Ophthalmol 2009;93:11-12 and 123.

Kameda Y, Babazono T, et al. Renal function following fluorescein angiography in diabetic patients with chronic kidney disease. Diabetes care 2009;32:e31.

Kameda Y, et al. Association of systemic health and functional outcomes with changes in hard exudates associated with clinically significant macular oedema over the natural course of the disease. Br J Ophthalmol 2010;94:725-729.

Kameda Y, Hirose A, Iida T, et al. Giant retinal pigment epithelial tear associated with fluid overload due to end-stage diabetic kidney disease. Am J Ophthalmol Case Reports 2017;5:44-47.

著書

「特集 入院とどう違うの？日帰り白内障手術のケア」

眼科ケア 8 (11):54-60, 2006

「腎機能低下例の薬物投与(抗生物質編)」

眼科診療のコツと落とし穴 4 薬物療法 p.156-157、中山書店、2008年

「腎機能低下例の薬物投与(フルオレセイン編)」

眼科診療のコツと落とし穴 4 薬物療法 p.158-159、中山書店、2008年

「(外国誌要覧) 糖尿病網膜症に対する光凝固後に生じた巨大網膜色素上皮裂孔」

日眼会誌 113 (6):696, 2009

「(外国誌要覧) 慢性腎臓病を有する糖尿病患者におけるFAG検査後の腎機能」

日眼会誌 113 (6):697, 2009

「難治性糖尿病黄斑浮腫に対して bevacizumab(Avastin®)の硝子体注入を施行した一症例」

糖尿病合併症診療の実際-症例から学ぶ治療最前線- p.56-60、MEDICAL VIEW、2009年

「初診時眼科未治療の増殖糖尿病網膜症患者で硝子体手術を施行した一症例」

糖尿病合併症診療の実際-症例から学ぶ治療最前線- p.65-68、MEDICAL VIEW、2009年

「(学会トピック) 腎不全患者におけるエリスロポエチン治療の糖尿病網膜症に対する影響」

日眼会誌 114 (4):384, 2010

「(外国誌要覧) 糖尿病黄斑浮腫に伴う硬性白斑と全身因子および視力経過との関連」

日眼会誌 114 (11):996, 2010

「特集 虚血性眼疾患を考える-糖尿病網膜症と虚血-」

眼科 58 (5):521-531, 2016