

【原著】

英文

<緑内障・神経眼科>

1. Nakamura M, Naka M, Tatsumi Y, Kanamori A, Nagai-Kusuhara A, Yamada Y, Negi A. : Filtering bleb structure associated with long-term intraocular pressure control after amniotic membrane-assisted trabeculectomy. *Curr Eye Res* 37: 239-250. 2012.
2. Kanamori A, (Catrinescu MM, Belisle JM, Costantino S, Levin LA) : Retrograde and wallerian axonal degeneration occur synchronously after retinal ganglion cell axotomy. *Am J Pathol* 181: 62-73. 2012.
3. Kanamori A, Nakamura M, Tabuchi K, Yamada Y, Negi A : Effects of ocular rotation on parapapillary retinal nerve fiber layer thickness analysis measured with spectral-domain optical coherence tomography. *Jpn J Ophthalmol* 354-361. 2012.
4. Kanamori A, Nakamura M, Tomioka M, Kawaka Y, Yamada Y, Negi A : Agreement among three types of spectral-domain optical coherent tomography instruments in measuring parapapillary retinal nerve fibre layer thickness. *Br J Ophthalmol* 96: 832-837. 2012.
5. Kanamori A, Nakamura M, Yamada Y, Negi A : Longitudinal study of retinal nerve fiber layer thickness and ganglion cell complex in traumatic optic neuropathy. *Arch Ophthalmol* 130: 1067-1069. 2012.
6. Nakamura M, Ishikawa-Tabuchi K, Kanamori A, Yamada Y, Negi A : Better performance of RTVue than Cirrus spectral-domain optical coherence tomography in detecting band atrophy of the optic nerve. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol* 250:1499-1507. 2012.

<網膜・硝子体>

1. Kusuhara S, (Fukushima Y, Fukuhara S, Jakt LM, Okada M, Shimizu Y, Hata M, Nishida K), Negi A, (Hirashima M, Mochizuki N, Nishikawa S, Uemura A) : Arhgef15 promotes retinal angiogenesis by mediating VEGF-induced Cdc42 activation and potentiating RhoJ inactivation in endothelial cells. *PLoS One* 7: e45858. 2012.
2. Bessho H, Honda S, Kondo N, Kusuhara S, Tsukahara Y, Negi A : The association of CD36 variants with polypoidal choroidal vasculopathy compared to typical neovascular age-related macular degeneration. *Mol Vis* 18:121-127. 2012.
3. Honda S, Bessho H, Kondo N, Kusuhara S, Tsukahara Y, Negi A : Positive association of CD36 gene variants with the visual outcome of photodynamic therapy in polypoidal choroidal vasculopathy. *Mol Vis* 18: 2796-2804. 2012.
4. Matsumiya W, Kusuhara S, Hayashibe K, Maruyama K, Kusuhara H, Tagami M, Schuetz JD, Negi A : Forskolin modifies retinal vascular development in mrp4-knockout mice. *Invest Ophthalmol Vis Sci.* 53:8029-8035. 2012.
5. Matsuo M, Honda S, Matsumiya W, Kusuhara S, Tsukahara Y, Negi A : Comparison between anti-vascular endothelial growth factor therapy and photodynamic therapy for myopic choroidal neovascularization. *Eur J Ophthalmol* 22: 210-215. 2012.
6. Nakano S, Honda S, (Oh H, Kita M), Negi A: Effect of photodynamic therapy (PDT), posterior subtenon injection of triamcinolone acetonide with PDT, and intravitreal injection of ranibizumab with PDT for retinal angiomatous proliferation. *Clin Ophthalmol* 6:277-282. 2012.
7. Nishimura Y, Taguchi M, Nagai T, Fujihara M, Honda S, Uenishi M: Comparison of the effect between pegaptanib and ranibizumab on exudative age-related macular degeneration with small lesion size. *Clin Ophthalmol* 6:365-368. 2012.

8. Otsuka K, Imai H, Shimoyama T, Nagai T, Honda S, Azumi A: Recurrence of macular hole retinal detachment after intravitreal ranibizumab injection for the treatment of choroidal neovascularization from the remaining macular hole edge. Case Report Ophthalmol 3:424-427. 2012.

<ぶどう膜>

1. Tanigawa M, Ochiai H, (Tsukahara Y), Ochiai Y, Yamanaka H : Choroidal folds in acute-stage vogt-koyanagi-harada disease patients with relatively short axial length. Case Report Ophthalmol. ;3:38-45. 2012.
2. Matsumiya W, Kusuhara S, Yamada Y, Azumi A, Negi A : Sweet's syndrome with panuveitis resembling Behçet's disease. Jpn J Ophthalmol. 56:268-272. 2012.

和文

<網膜・硝子体>

1. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 3) 裂孔不明網膜剥離 (その1) 臨床眼科 66 巻 1 号 : 12-19、2012.
2. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 4) 裂孔不明網膜剥離 (その2) 臨床眼科 66 巻 2 号 : 148-154、2012.
3. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 5) 眼球打撲による網膜剥離 臨床眼科 66 巻 3 号 : 242-248、2012.
4. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 6) 外傷性巨大裂孔網膜剥離 臨床眼科 66 巻 4 号 : 402-408、2012.
5. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 7) 外傷性硝子体出血? 臨床眼科 66 巻 5 号 : 590-596、2012
6. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 8) 多発性強角膜裂傷眼の網膜剥離 臨床眼科 66 巻 6 号 :

786-792、2012.

7. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 9) 強度近視黄斑円孔網膜剥離 臨床眼科 66 巻 7 号 : 958-968、2012.
8. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 10) バックリング手術後の複視、流涙 臨床眼科 66 巻 8 号 : 1120-1127、2012.
9. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 11) 脈絡膜剥離を伴った網膜剥離 臨床眼科 66 巻 9 号 : 1290-1298、2012.
10. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (Round 12) 次世代術者の教育 いま伝えたいこと (その1) 臨床眼科 66 巻 10 号 : 1450-1459、2012.
11. (喜多美穂里、木村英也、日下俊次、栗山晶治、斉藤喜博)、塚原康友、(安原 徹) : 網膜剥離ファイトクラブ (The Final Round) 次世代術者の教育 いま伝えたいこと (その2) 臨床眼科 66 巻 12 号 : 1623-1632、2012.

<白内障・屈折>

1. 薄木佳子 : 眼内レンズ二次挿入後のループ脱出 あたらしい眼科 8 号、p 1099-1100、メディカル葵出版、東京、2012

<眼窩・涙道>

1. 坂井譲、(井上 康、柏木広哉、佐々木次壽) : TS-1 による涙道障害の多施設研究 臨眼 66 : 271-274、2012.

<斜視・弱視>

1. 平井宏二、野村耕治 : V型外斜視に対する Upward transposition の効果 眼科臨床紀要 5 : 163-167、2012.
2. 明石 梓、平井宏二、(横山知子)、野村耕治 : 弱視治療中に診断された先天網膜分離症の 1 例眼科臨床紀要 5 : 443-446、2012.