

履 歴 書

氏 名 藤 巻 拓 郎
ふじ まき たく ろう

学歴及び職歴

- 1993年 3月 順天堂大学医学部医学科卒業
93年 4月 第87回医師国家試験合格
93年 5月 医師免許証交付 医籍登録
93年 5月 順天堂大学医学部附属順天堂医院眼科臨床研修医
94年 1月 焼津市立総合病院麻酔科臨床研修医～94年6月
94年 7月 順天堂大学医学部附属順天堂医院眼科臨床研修医～95年3月
95年 4月 順天堂大学大学院医学研究科 外科系眼科学専攻課程入学
97年 1月 早稲田眼鏡専門学校嘱託講師～97年12月
98年 3月 米国 Laboratory of Molecular Genetics, Bascom Palmer Eye Institute, Department of Ophthalmology, University of Miami School of Medicine 留学 (post-doctoral associate) ～00年9月
99年 3月 順天堂大学大学院医学研究科 外科系眼科学専攻課程修了 医学博士学位記授与
学位論文名 Large-scale sequencing of the rabbit corneal endothelial cDNA library.
Fujimaki T, Hotta Y, Sakuma H, Fujiki K, Kanai A. Cornea 18 109-14 1999
(家兎角膜内皮 cDNA ライブラリーの大規模塩基配列決定)
- 2000年 9月 東京オプトメトリックカレッジ嘱託講師～01年3月
00年 10月 順天堂大学医学部眼科学教室助手～01年12月
01年 6月 第13回日本眼科学会専門医認定試験合格 日本眼科学会専門医原簿登録
01年 10月 平和学院衛生福祉専門学校嘱託講師～02年9月
02年 1月 立正佼成会附属佼成病院眼科部長～02年6月
02年 1月 立正佼成会附属佼成看護専門学校講師～02年6月
02年 1月 安田火災海上保険株式会社人材開発部健康開発センター医務嘱託～02年6月
02年 7月 株式会社損害保険ジャパン人事部健康開発センター室医務嘱託～16年1月
02年 7月 順天堂大学医学部眼科学教室助手～05年10月
02年 11月 医療法人社団貴友会王子病院非常勤眼科医師～02年12月
02年 11月 東京都立多摩療育園非常勤医師～12年5月
02年 11月 東京都医員～16年1月
03年 2月 三菱商事株式会社人事総務部本店診療所眼科医務嘱託～15年5月
05年 1月 賛育会病院非常勤医師 (新生児集中治療室: NICU) ～16年3月
05年 8月 杉田眼科非常勤医師～16年1月
05年 10月 順天堂大学臨床講師～06年6月
05年 10月 順天堂大学大学院医学研究科眼科学講師～07年3月
06年 1月 みどり愛育園非常勤医師～09年12月
06年 1月 東京都立府中療育センター非常勤医師～16年1月
06年 4月 東京都立東部療育センター非常勤医師～16年1月
06年 7月 順天堂大学講師 (医局長) ～07年6月
06年 7月 順天堂医院眼科医局長 眼科臨床研修医指導主任 併任～07年6月
06年 7月 順天堂医院眼科保険担当医・保険担当医責任者～15年12月
07年 4月 順天堂大学大学院医学研究科眼科学准教授～16年1月
07年 4月 順天堂大学大学院医学研究科研究基盤センター生体工学研究部門運営委員会委員～10年3月
08年 4月 日本眼科学会指導医～16年10月
09年 4月 東京都眼科医会理事～13年2月
09年 8月 順天堂大学大学院医学研究科眼科学教室知的財産担当教員～16年1月
09年 9月 公益財団法人東京都保健医療公社 豊島病院非常勤医師 (新生児集中治療室: NICU) ～11年9月
11年 4月 埼玉県立小児医療センター非常勤医師～16年1月
12年 6月 日本赤十字社葛飾赤十字産院非常勤医師 (新生児集中治療室: NICU) ～16年1月
14年 5月 NPO 法人東京眼科画像診断支援センター理事～14年8月
14年 8月 NPO 法人東京眼科画像診断支援センター理事長～16年1月
16年 2月 順天堂大学医学部眼科学教室非常勤講師～現在
16年 2月 こひなた眼科開設 管理責任者就任～現在
21年 7月 一般社団法人 小石川医師会 理事 (学術部) ～現在

賞罰

2001年 8月 順天堂大学眼科学教室同窓会学術奨励賞

指定等

2010年10月 身体障害者福祉法第15条第1項の規定による身体に障害のある者の診断を担当する医師
(視覚障害の診断) 指定医 (東京都)

2014年12月 難病指定医 (東京都)

2015年 1月 小児慢性特定疾病指定医 (東京都)

特許証

2006年 1月13日出願 2011年 11月 4日登録
特許第4855782号 「眼の遺伝子治療に用いられるハイドロゲル製眼用レンズ」
佐藤隆郎、宇野憲治、藤巻拓郎、村上 晶 (日本国特許庁) 特願 2006-006129

2007年 3月15日出願 2012年 11月16日登録
特許第5132958号 「遺伝子治療に用いられるハイドロゲル製眼用レンズ」
佐藤隆郎、松永 透、藤巻拓郎、村上 晶 (日本国特許庁) 特願2007-066656

文部科学省・日本学術振興会科学研究費 (研究者番号: 50333042)

2002年 4月 文部科学省・日本学術振興会 平成14年度科学研究費補助金 若手研究B 採択 研究代表者
課題番号 14770977 角膜内皮ジストロフィの原因遺伝子検索

2004年 4月 文部科学省・日本学術振興会 平成16年度科学研究費補助金 若手研究B 採択 研究代表者
課題番号 16791069 角膜内皮細胞特異的プロモーターの検索

2004年 4月 文部科学省・日本学術振興会 平成16年度科学研究費補助金 基盤研究C 採択 研究分担者
課題番号 16591768 角膜ジストロフィにおける病態修正をめざした薬理学的アプローチ

2006年 4月 文部科学省・日本学術振興会 平成18年度科学研究費補助金 基盤研究C 採択 研究代表者
課題番号 20592061 遺伝子治療用ソフトコンタクトレンズの開発

2012年 4月 文部科学省・日本学術振興会 平成24年度科学研究費補助金 基盤研究C 採択 研究代表者
課題番号 24592654 眼稀少疾患の遺伝子解析システムの構築

2015年 4月 文部科学省・日本学術振興会 平成27年度科学研究費補助金 基盤研究C 採択 研究分担者
課題番号 15K10904 神経栄養因子による副交感神経保護及び神経修復作用を介した角結膜上皮創傷治癒効果

その他

1996年 3月 SEED株式会社 ワンピース型後房眼内レンズ (S1-6PB) 臨床治験分担医師

2002年 9月 日本眼球銀行協会賛助会員

2002年11月 参天製薬株式会社 PE-001 点眼液 (デタントール 0.01%点眼液) 第IV相、市販後臨床試験治験分担医師

2003年 3月 大塚製薬株式会社 OPC-1085E 塩酸カルテオロール持続性点眼液 (ミケラン LA 点眼液 2%) の
第III相比較臨床試験治験担当医

2004年 4月 参天製薬株式会社 0.0015% DE-085 点眼液 (タプロス点眼液 0.0015%) の原発開放隅角緑内障又は
高眼圧症を対象とした無作為化単盲検並行群間比較試験
(0.005%ラタプロスト点眼液を対照とした多施設共同試験) 第III相、検証的試験治験分担医師

2019年 2月 参天製薬株式会社 エイベリス点眼液 0.002%特定使用成績調査 (長期使用に関する調査) 調査代表医師

原著

1. 藤巻拓郎, 堀田喜裕, 早川むつ子, 横山利幸, 武田美佐子, 早津宏夫, 土至田宏, 玉城宏一, 石田誠夫, 上田俊介, 藤木慶子, 金井 淳 レーベル病の DNA 診断とその臨床像 臨床眼科 50 巻 6 号 1179-82 1996
2. Nishimura C, Hotta Y, Gui T, Seko A, Fujimaki T, Ishikawa T, Hayakawa M, Kanai A, Saito T. The level of erythrocyte aldose reductase is associated with the severity of diabetic retinopathy. *Diabetes Res Clin Pract.* 37(3) 173-7 1997
3. Hotta Y, Kitagawa H, Fujiki K, Fujimaki T, Ohnuki H, Sakuma H, Iwata F, Watanabe M, Nakayasu K, Kanai A. Plus/minus screening of rabbit corneal endothelial cDNA library. *Jpn J Ophthalmol.* 41(6) 370-5 1997
4. Matsumoto M, Hayasaka S, Hotta Y, Fujiki K, Fujimaki T, Takeda M, Ishida N, Endo S, Kanai A. Mitochondrial DNA mutations in Japanese patients with optic neuropathy unassociated with a mutation at nucleotide position 11,778. *J Hum Genet.* 43(4) 242-5 1998
5. 熊谷麻美, 藤巻拓郎, 平塚義宗, 中山玲慧, 早津宏夫, 横山利幸, 金井 淳 Duane 症候群 視機能についての検討 眼科臨床医報 92 巻 6 号 830-3 1998
6. Hotta Y, Fujiki K, Hayakawa M, Ohta T, Fujimaki T, Tamaki K, Yokoyama T, Kanai A, Hirakata A, Hida T, Nishina S, Azuma N. Japanese juvenile retinoschisis is caused by mutations of the *XLRS1* gene. *Hum. Genet.* 103(2) 142-4 1998
7. Fujiki K, Hotta Y, Hayakawa M, Fujimaki T, Takeda M, Isashiki Y, Ohba N, Kanai A. Analysis of peripherin/RDS gene for Japanese retinal dystrophies. *Jpn J Ophthalmol.* 42(3) 186-92 1998
8. Hotta Y, Fujiki K, Ono K, Fujimaki T, Nakayasu K, Yamaguchi T, Kanai A. Arg124Cys mutation of the β ig-h3 gene in a Japanese family with lattice corneal dystrophy type I. *Jpn J Ophtalmol.* 42(6) 450-5 1998
9. Sakuma H, Murakami A, Fujimaki T, Inana G. Isolation and characterization of the human X-arrestin gene. *Gene.* 224(1-2) 87-95 1998
10. Matsumoto M, Hayasaka S, Kadoi C, Hotta Y, Fujiki K, Fujimaki T, Takeda M, Ishida N, Endo S, Kanai A. Secondary mutations of mitochondrial DNA in Japanese patients with Leber's hereditary optic neuropathy. *Ophthalmic Genet.* 20(3) 3153-60 1999
11. Fujimaki T, Hotta Y, Sakuma H, Fujiki K, Kanai A. Large-scale sequencing of the rabbit corneal endothelial cDNA library. *Cornea.* 18(1) 109-14 1999

12. 高橋哲三, 横山利幸, 早津宏夫, 藤巻拓郎, 金井 淳 胎生期に発見された眼窩内巨大奇形腫の1例 あたらしい眼科 17巻5号 755-7 2000
13. Kobayashi A, Higashide T, Hamasaki D, Kubota S, Sakuma H, An W, Fujimaki T, McLaren MJ, Weleber RG, Inana G. HRG4 (UNC119) mutation found in cone-rod dystrophy causes retinal degeneration in a transgenic model. Invest Ophthalmol Vis Sci. 41(11) 3268-77 2000
14. 尾羽澤英子, 横山利幸, 熊谷麻美, 藤巻拓郎, 早津宏夫, 金井 淳 Moebius 症候群の1症例 眼科臨床医報 94巻10号 1241-3 2000
15. 橋 信彦, 藤巻拓郎, 中村眞二, 舟木俊成, 村上 晶 角膜内皮遺伝子発現プロファイルの検討 順天堂医学 48巻2号 216-25 2002
16. 金井 淳, 中安清夫, 村上 晶, 藤木慶子, 横山利幸, 太田俊彦, 海老原伸行, 河野博之, 北川 均, 太田里佳, 高橋康造, 早津宏夫, 橋 信彦, 藤巻拓郎, Ha NT, 魯 文男, 舟木俊成, 渡部保男, 武田美佐子, 山口達夫, 上杉祐子, 糸井素純, 土屋 桜, 細田裕治, 矢島照紘, 飯田伸子, 武井 歩, 猪狩 淳, 山田俊幸, 末吉徳芳, 中村眞二, 古旗 淳, ThanhTK, ChauHM, CungLX, 澤 充, 崎元 卓, 伏見典子, 三宅養三, 平野耕治, 沖坂重邦, 堀田喜裕, 石田誠夫, 古川明博 角膜疾患の病態と治療 日本眼科学会雑誌 106巻12号 757-77 2002
17. Murakami A, Kimura S, Fujiki K, Fujimaki T, Kanai A. Mutations in the membrane component, chromosome 1, surface marker 1 (*MIS1*) gene in gelatinous drop-like corneal dystrophy. Jpn J Ophthalmol. 48(4) 317-20 2004
18. Fujimaki T, Huang ZY, Kitagawa H, Sakuma H, Murakami A, Kanai A, McLaren MJ, Inana G. Truncation and mutagenesis analysis of the human X-arrestin gene promoter. Gene. 339(15) 139-47 2004
19. Ishikawa K, Funayama T, Ohtake Y, Tanino T, Kurosaka D, Suzuki K, Ideta H, Fujimaki T, Tanihara H, Asaoka R, Naoi N, Yasuda N, Iwata T, Mashima Y. Novel *MYOC* Gene Mutation, Phe369Leu, in Japanese Patients with Primary Open-Angle Glaucoma Detected by Denaturing High-Performance Liquid Chromatography. J Glaucoma. 13(6) 466-71 2004
20. Funayama T, Ishikawa K, Ohtake Y, Tanino T, Kurosaka D, Kimura I, Suzuki K, Ideta H, Nakamoto K, Yasuda N, Fujimaki T, Murakami A, Asaoka R, Hotta Y, Tanihara H, Kanamoto T, Mishima H, Fukuchi T, Abe H, Iwata T, Shimada N, Kudoh J, Shimizu N, Mashima Yukihiko. Variants in Optineurin Gene and Their Association with Tumor Necrosis Factor-alpha Polymorphisms in Japanese Patients with Glaucoma. Invest Ophthalmol Vis Sci. 45(12) 4359-67 2004
21. 堀内永子, 木村泰朗, 張 岩, 藤木慶子, 藤巻拓郎, 村上 晶 単純ヘルペスウイルスが検出された頻回に眼圧の上昇を示す片眼性続発緑内障の1例 あたらしい眼科 21巻8号 1123-8 2004

22. 真島行彦, 大竹雄一郎, 谷野富彦, 船山智代, 石川果林, 橋爪公平, 木村 至, 鈴木浩太郎, 川村亮介, 泉香奈子, 稲垣陽子, 吉田和秀, 張 強, 相馬久美子, 大出尚郎, 小口芳久, 工藤 純, 清水信義, 島田直樹, 宮木幸一, 岩田 岳, 田中靖彦, 中元兼二, 安田典子, 出田秀尚, 福地健郎, 阿部春樹, 藤卷拓郎, 村上 晶, 朝岡亮, 堀田喜裕, 木村 章, 谷原秀信, 金本尚志, 三嶋 弘, 眼科検査診断法 個別化医療の時代にむけての遺伝子診断 緑内障遺伝子解析研究会 日本眼科学会雑誌 108 巻 12 号 863-86 2004
23. 根岸貴志, 阿部江里子, 藤卷拓郎, 横山利幸, 玉城宏一, 村上 晶 網膜有髄神経線維による弱視の 5 例 眼科臨床医報 99 巻 2 号 166-9 2005
24. 中島修一, 尾羽澤英子, 藤卷拓郎, 村上聡子, 屋田 修, 新井 一, 中安清夫, 村上 晶 術中迅速診にて Adenoid Cystic Carcinoma と診断された涙腺腫瘍の 1 例 あたらしい眼科 22 巻 5 号 697-701 2005
25. 俣田直樹, 土至田宏, 藤卷拓郎, 矢島有希子, 渡部保男, 村上 晶 1 日交換使い捨てレンズ連続装用後にみられたレンズ表面沈着物の解析および症例の検討 日本コンタクトレンズ学会誌 46 巻 4 号 196-200 2004
26. 阿部江里子, 藤卷拓郎, 横山利幸, 根岸貴志, 玉城宏一, 村上 晶 網膜細胞腫の 1 例 眼科臨床医報 99 巻 6 号 474-7 2005
27. Ishikawa K, Funayama T, Ohtake Y, Kimura I, Ideta H, Nakamoto K, Yasuda N, Fukuchi T, Fujimaki T, Murakami A, Asaoka R, Hotta Y, Kanamoto T, Tanihara H, Miyaki K, Mashima Y. Association between glaucoma and gene polymorphism of endothelin type A receptor. Mol Vis. 23(11) 431-7 2005
28. Hashizume K, Mashima Y, Fumayama T, Ohtake Y, Kimura I, Yoshida K, Ishikawa K, Yasuda N, Fujimaki T, Asaoka R, Koga T, Kanamoto T, Fukuchi T, Miyaki K. Glaucoma Gene Research Group. Genetic polymorphisms in the angiotensin II receptor gene and their association with open-angle glaucoma in a Japanese population. Invest Ophthalmol Vis Sci. 46(6) 1993-2001 2005
29. 武居敦英, 平塚義宗, 藤卷拓郎, 久武純枝, 木村泰朗, 村上 晶 最近 10 年間に身体障害者手帳を申請した緑内障患者の背景の検討 順天堂大学と江東病院の症例から あたらしい眼科 22 巻 7 号 965-8 2005
30. 武居敦英, 平塚義宗, 藤卷拓郎, 久武純枝, 木村泰朗, 村上 晶 最近 10 年間に身体障害者手帳を申請した緑内障患者の背景の検討 順天堂大学と江東病院の症例から 緑内障 15 巻 1 号 24-7 2005
31. 田 欣, 藤木慶子, 劉 祖国, 王 麗亜, 王 微, 陳 家祺, 謝 培英, 藤卷拓郎, 金井 淳, 村上 晶 中国人の格子状角膜ジストロフィ患者における *TGFBI* 遺伝子の変異 臨床眼科 60 巻 4 号 493-6 2006
32. 大山晃弘, 藤卷拓郎, 木村泰朗, 川端紀穂, 藤木慶子, 石川果林, 真島行彦, 村上 晶 ミオシリン遺伝子変異(Ala 363 Thr)を検出した原発開放隅角緑内障の 1 家系 日本眼科学会雑誌 110 巻 1 号 37-43 2006

33. Takizawa Y, Hayashi S, Fujimaki T, Mizota A, Yokoyama T, Tanaka M, Murakami A. Central retinal vein occlusion caused by human herpesvirus 6. *J Pediatr Ophthalmol Strabismus*. 43(3) 176-8 2006
34. Inagaki Y, Mashima Y, Fuse N, Ohtake Y, Fujimaki T, Fukuchi T. Glaucoma Gene Research Group. Mitochondrial DNA mutations with Leber's hereditary optic neuropathy in Japanese patients with open-angle glaucoma. *Jpn J Ophthalmol*. 50(2) 128-34 2006
35. Kobayashi A, Fujiki K, Fujimaki T, Murakami A, Sugiyama K. In vivo laser confocal microscopic findings of corneal stromal dystrophies. *Arch Ophthalmol*. 125(9) 1168-73 2007
36. Seto T, Fujiki K, Kishishita H, Fujimaki T, Murakami A, Kanai A. A novel mutation in the cornea-specific keratin 12 gene in Meesmann corneal dystrophy. *Jpn J Ophthalmol*. 52(3) 3224-6 2008
37. Iino Y, Fujimaki T, Fujiki K, Murakami A. A novel mutation (967-970+2) delAAAGGT in the choroideremia gene found in a Japanese family and related clinical findings. *Jpn J Ophthalmol*. 52(4) 289-97 2008
38. Futagami Y, Sugita S, Fujimaki T, Yokoyama T, Morio T, Mochizuki M. Bilateral anterior granulomatous keratouveitis with sunset glow fundus in a patient with autoimmune polyglandular syndrome. *Ocul Immunol Inflamm*. 17(2) 88-90 2009
39. Himi M, Fujimaki T, Yokoyama T, Fujiki K, Takizawa T, Murakami A. A Case of Oculo Dento Digital Dysplasia Syndrome with Novel *GJA1* Gene Mutation. *Jpn J Ophthalmol*. 53(5) 541-5 2009
40. 西佐知子、藤巻拓郎、海老原伸行、儘田直樹、村上 晶、貞松良成、福村由紀 Spitz母斑と鑑別が困難であった結膜の母斑細胞母斑の1例 *眼科臨床紀要* 2巻6号 559-62 2009
41. 甘利葉子、藤巻拓郎、濱畑徹也、本田理峰、海老原伸行、村上 晶、荒井康裕 急性散在性脳脊髄炎が原因と考えられる小児の視神経炎の一例 *眼科臨床紀要* 2巻6号 555-8 2009
42. 田村 薫、木村泰朗、川端紀徳、藤巻拓郎、横山利幸、村上 晶 トシル酸トスフロキサシン(TFLX)点眼液の前眼部感染性疾患における有用性の検討 *あたらしい眼科* 26巻9号 1253-6 2009
43. 猪俣武範、済陽里佳、藤巻拓郎、小野浩一、中谷 智、福村由紀、梅田裕祥、海老原伸行、村上 晶 虹彩全幅切除を併用した先天虹彩嚢胞の一例 *眼科臨床紀要* 3巻4号 390-3 2010

44. Kartasasmita AS, Fujiki K, Iskandar E, Sovani I, Fujimaki T, Murakami A. A Novel nonsense mutation in rhodopsin gene in two Indonesian families with autosomal recessive retinitis pigmentosa. *Ophthalmic Genet.* 32(1) 57-63 2011
45. 志村由依, 藤巻拓郎, 濱畑徹也, 宮崎 愛, 藤木慶子, 良田夕里子, 武井正人, 村上 晶 *ABCA4*遺伝子解析を行ったStargardt病の1例 眼科臨床紀要 4巻4号 383-7 2011
46. 堀 寛爾 神部友香, 藤巻拓郎, 海老原伸行, 村上 晶 Stevens-Johnson症候群の小児例の検討 眼科臨床紀要 4巻5号 459-62 2011
47. Honda R, Toshida H, Suto C, Fujimaki T, Kimura T, Ohta T, Murakami A. Effect of long-term treatment with eyedrops for glaucoma on conjunctival bacterial flora. *Infect Drug Resist.* 4 191-6 2011
48. 太田みずほ, 神部友香, 栗原 淳, 西本 博, 岸本宏志, 藤巻拓郎, 村上 晶 小児眼窩リンパ管腫の2例 眼科臨床紀要 4巻4号 373-7 2011
49. Hamahata T, Fujimaki T, Fujiki K, Miyazaki A, Mizota A, Murakami A. *OPA1* mutations in Japanese patients suspecting with autosomal dominant optic atrophy. *Jpn J Ophthalmol.* 56(1) 91-7 2012
50. 浅田洋輔, 神部友香, 藤巻拓郎, 清水健司, 根岸貴志, 大橋博文, 村上 晶 Sotos症候群の眼科学的所見 眼科臨床紀要 5巻5号 456-8 2012
51. 高橋史子, 牧田みずほ, 藤巻拓郎, 小松大介, 村上 晶 眼科受診を契機に発見された小児脳腫瘍の3例 眼科臨床紀要 5巻5号 452-5 2012
52. Amano K, Ishiguchi M, Aikawa T, Kimata M, Kishi N, Fujimaki T, Murakami A, Kogo M. Cleft lip in oculodentodigital dysplasia suggests novel roles for connexin 43. *J Dent Res.* 91(7) 38-44 2012
53. Toshida H, Mamada N, Fujimaki T, Funaki T, Ebihara N, Murakami A, Okisaka S. Incidence of Benign and Malignant Eyelid Tumors in Japan. *Int J Ophthalmic Pathol.* 1:2. doi:10.4172/2324-8599.10001022012 2012
54. Arai E, Fujimaki T, Yanagawa A, Fujiki K, Yokoyama T, Okumura A, Shimizu T, Murakami A. Familial cases of Norrie disease detected by copy number analysis. *Jpn J Ophthalmol.* 58(5) 448-54 2014
55. Suzuki T, Fujimaki T, Yanagawa A, Arai E, Fujiki K, Wada Y, Murakami A. A novel exon 17 deletion mutation of *RPGRIP1* gene in two siblings with Leber congenital amaurosis. *Jpn J Ophthalmol.* 58(6) 528-35 2014

56. 村上 晶, 藤巻拓郎, 藤木慶子, 柳川 愛, 新井英介, 望月祐人, 臼井亜由美, 渡邊すみ子, 松田 彰, 岩田文乃
眼疾患と遺伝子 眼科遺伝子診療をめざした遺伝情報解析 日本眼科学会雑誌 118巻3号 283-98 2014
57. Okumura A, Arai E, Kitamura Y, Abe S, Ikeno M, Fujimaki T, Yamamoto T, Shimizu T. Epilepsy phenotypes in siblings with Norrie disease. *Brain Dev.* 37(10) 978-82 2015
58. Coppieters F, Todeschini AL, Fujimaki T, Baert A, De Bruyne M, Van Cauwenbergh C, Verdin H, Bauwens M, Ongenaert M, Kondo M, Meire F, Murakami A, Veitia RA, Leroy BP, De Baere E. Hidden Genetic Variation in LCA9-Associated Congenital Blindness Explained by 5'UTR Mutations and Copy-Number Variations of *NMNAT1*. *Hum Mutat.* 36(12) 1188-96 2015
59. 太刀川貴子, 武井正人, 清田真理子, 齋藤雄太, 東 範行, 仁科幸子, 丸子一朗, 根岸貴志, 野田英一郎, 大熊康弘, 吉田 圭, 藤巻拓郎, 松本 直, 渡邊恵美子, 齋藤 誠 超低出生体重児における未熟児網膜症：東京都多施設研究 日本眼科学会雑誌 122 巻 2 号 103-13 2018
60. Kawamura Y, Suga A, Fujimaki T, Yoshitake K, Tsunoda K, Murakami A, Iwata T. *LRRTM4-C538Y* novel gene mutation is associated with hereditary macular degeneration with novel dysfunction of ON-type bipolar cells. *J Hum Genet.* 63, 893–900 2018
61. 安川 力, 萩原 章, 藤巻拓郎, 加藤亜紀, 村上 晶, 山本修一, 小椋祐一郎 網膜色素変性に対する 9-*cis*- β -カロテン高含有微細藻類 *Dunaliella bardawil* 食品摂取の影響 日本眼科学会雑誌 122 巻 5 号 372-78 2018

解説 著書

1. 藤巻拓郎 目に関する相談コーナー Eye Bank Journal. 7巻1号 60-1 2003
2. 藤巻拓郎 眼科医のための先端医療 Heteroduplex Analysis と Invader Assay による変異検索 あたらしい眼科 21巻5号 631-2 2004
3. 藤巻拓郎 実地医家のための眼底検査 視野狭窄を伴う眼疾患 日本医事新報 4295号 49-52 2006
4. 藤巻拓郎 【子どもが「痛い」と言ったとき】 ささまざまな状況での対応 「眼が痛い」と言ったとき 小児看護 29巻9号 1197-9 2006
5. 藤巻拓郎、木村泰朗 眼感染症セミナー スキルアップ講座 ポリメラーゼ連鎖反応(PCR) あたらしい眼科 23巻12号 1 579-80 2006
6. 村上 晶, 藤巻拓郎 白色瞳孔 眼科診療便利手帖 改訂第2版 44-5 2007
7. 藤巻拓郎 【領域別周手術期管理編 眼科・耳鼻咽喉科】 眼科疾患 白内障 外科混合病棟ケア5巻6号 068-74 2007
8. 藤巻拓郎 【領域別周手術期管理編 眼科・耳鼻咽喉科】 眼科疾患 緑内障 外科混合病棟ケア5巻6号 075-82 2007
9. 藤巻拓郎 【領域別周手術期管理編 眼科・耳鼻咽喉科】 眼科疾患 糖尿病網膜症 外科混合病棟ケア5巻6号 083-8 2007
10. 藤巻拓郎 小児の病態生理学事典 II器官系統別の病態生理 K.眼・耳鼻咽喉疾患 先天性網膜異常、網膜芽細胞種 へるす出版 325-31 2009
11. 藤巻拓郎 気になる眼の病気 子どもの眼の病気 順天堂医学 56巻3号 209-14 2010
12. 藤巻拓郎, 村上 晶 最近の神経眼科疾患遺伝子検査について教えてください (OCT、遺伝子検査) あたらしい眼科 27 臨増 240-3 2010
13. 藤巻拓郎 特集:耳鼻咽喉科・頭頸部外科の看護技術2011 耳鼻咽喉科で必要な他科の看護知識 1)眼科(閉瞼できない場合や視力障害者など眼科疾患をもった患者が耳鼻咽喉科に入院してきたときの看護について)JOHNS 27巻3号 445-8 2011
14. 藤巻拓郎 【ちょっと気になる症候のみかた考えかた2011】 さかさまつげ、流涙(目やに) 小児内科 43, 10 1747-9 2011

15. 藤巻拓郎 眼の病気 たまひよムック『病気新百科』 ひよこクラブ 2011
16. 藤巻拓郎 乳幼児の斜視 日本医事新報 4594号 81-4 2012
17. 藤巻拓郎 【症状・症候から診断を導くコツ】 目の充血 小児科 53巻11号 1473-7 2012
18. 藤巻拓郎 国試カンファランス あなむね 彪（ひょう）之巻 （マイナー編） 眼科 医学評論社 48-9, 60-1, 70-1 2014
19. 藤巻拓郎 編集：佐藤美保 眼手術学 3.眼筋・涙器 3-1 【眼筋】 1.眼筋手術に必要な基礎知識 5.非観血的治療
1)屈折矯正 2)プリズム療法 3)視能訓練 文光堂 305-10 2014
20. 藤巻拓郎 編集：東 範行 小児眼科学 第6章 屈折異常と眼鏡・コンタクトレンズの管理 コンタクトレンズの管理
三輪書店 095-8 2015
21. 藤巻拓郎 編集：村上 晶・吉村長久 網膜変性疾患のすべて 第3章 各論 III錐体優位の変性 F Leber先天黒内障
医学書院 324-9 2016
22. 藤巻拓郎 編集：大橋裕一・白神史雄・村上 晶 眼科疾患 最新の治療 2016-2018 第II章 水晶体疾患 1 先天白内障
南江堂 183 2016
23. 藤巻拓郎 よくある疾患の診かた -他科からの助言- 眼科 7. 遠視・近視・屈折異常・弱視 小児科臨床第71巻 増刊号
日本小児医事出版社 2196-200 (372-6) 2018
24. 藤巻拓郎 よくある疾患の診かた -他科からの助言- 眼科 11. 斜視 小児科臨床第71巻 増刊号 日本小児医事出版社
2215-7 (391-3) 2018
25. 藤巻拓郎 編集：大橋裕一・村上 晶 眼科疾患 最新の治療 2019-2021 第1章 前眼部疾患 5 緑内障 12 小児緑内障
(発達緑内障) 南江堂 186-7 2019
26. 藤巻拓郎 「見る育」の手引き 目を大切にしよう～近視を進ませないために～ 株式会社スタディーマーケット
株式会社ジンズ 2-9 2019

報告・招待講演・その他

1. 藤巻拓郎 小児眼科診療に役立つ遺伝子診断 遺伝形式の考え方
第31回日本小児眼科学会総会 プログラム 合同シンポジウムI
静岡県 浜松市 6月2日 2006
2. 藤巻拓郎、藤木慶子、飯野 裕、和田裕子、早川むつ子、宮崎 愛、濱畑徹也、溝田 淳、村上 晶
当院におけるコロイデレミア患者の*CHM*遺伝子変異と臨床像
厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 平成20年度 総括・分担研究報告書 15-7 2009
3. 藤巻拓郎 網膜色素変性の遺伝子治療
第5回 JRPS 網脈絡膜変性フォーラム
千葉県 浦安市 11月1日 2009
4. 藤巻拓郎、濱畑徹也、藤木慶子、宮崎 愛、Arief S. Kartasmit、岩田文乃、河野博之、村上 晶
遺伝性視神経萎縮の遺伝子解析
厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 平成21年度 総括・分担研究報告書 101-2 2010
5. 藤巻拓郎 網膜色素変性の遺伝子治療
第6回ロービジョンケア千葉講演会
千葉県 千葉市 4月4日 2010
6. 村上 晶、藤巻拓郎、濱畑徹也、宮崎 愛、藤木慶子、和田裕子
遺伝性網膜脈絡膜変性疾患の遺伝子診断の現状と問題点
厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 平成21年度 総括・分担研究報告書 98-100 2010
7. 藤巻拓郎、宮崎 愛、藤木慶子、村上 晶
Leber先天盲を含む常染色体劣性網膜色素変性の網羅的遺伝子解析
厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 平成22年度 総括・分担研究報告書 26-8 2011
8. Fujimaki T. How to Assess Vision in Children.
DIDACTIC COURSE PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY- STRABISMUS,
CICENDO CARES FOR VISION TO ACHIEVE A BETTER QUALITY OF LIFE.
102 Years of Cicendo Eye Hospital, Bandung, Republik Indonesia 14.00-14.20 Friday, 07 January 2011

9. Fujimaki T. Management of Refractive Error in Children.

SYMPOSIUM DAY I, SYMPOSIUM DAY I,

CICENDO CARES FOR VISION TO ACHIEVE A BETTER QUALITY OF LIFE.

102 Years of Cicendo Eye Hospital, Bandung, Republik Indonesia 14.45-15.00 Saturday, 08 January 2011

10. 藤巻拓郎 小児の斜視 治療は早めに 日本経済新聞 夕刊 7月29日 2011

11. 藤巻拓郎 小学生の眼鏡 近視 授業以外は外したい 東京新聞 4月8日 2011

12. 村上 晶、志村由依、藤巻拓郎、濱畑徹也、宮崎 愛、藤木慶子、武井正人

Stargardt病のABCA4遺伝子解析

厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 平成23年度 総括・分担研究報告書 132-4 2012

13. 藤巻拓郎、宮崎 愛、新井英介、藤木慶子、岩田文乃、高林雅子、田村智英子、和田裕子、早川むつ子、村上 晶

Leber先天盲を含む常染色体劣性網膜色素変性のマイクロアレイによる遺伝子解析

厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 平成23年度 総括・分担研究報告書 135-6 2012

14. 藤巻拓郎、宮崎 愛、藤木慶子、新井英介、近藤峰生、岩田文乃、村上 晶

Leber先天盲を含む常染色体劣性網膜色素変性のマイクロアレイを用いた遺伝子解析

厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 平成24年度 総括・分担研究報告書 17-9 2013

15. 藤巻拓郎 子どもの眼の病気 テーマ別研修会1「乳幼児期に見られる諸問題」

社会福祉法人 恩賜財団母子愛育会総合母子保健センター 東京都 港区 7月24日 2013

16. 村上 晶、藤巻拓郎、柳川 愛、新井英介、川守田珠里、藤木慶子、近藤峰生、Frauke Coppieters、Elfride De Baere

NMNAT1遺伝子変異を認めたLeber先天黒内障の2例

厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 平成25年度 総括・分担研究報告書 93-6 2014

17. 藤巻拓郎、柳川 愛、藤木慶子、村上 晶

Leber先天黒内障を含む常染色体劣性網膜色素変性マイクロアレイにおけるQuality Score Threshold

厚生労働省難治性疾患克服研究事業 網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班 平成25年度 総括・分担研究報告書 97-9 2014

18. 藤巻拓郎 日本臨床眼科学会シンポジウム7

黄斑・網膜変性-病態解明から治療への発展 SP7-211 Leber先天黒内障の病態と将来の治療

京都府 京都市 11月14日 2014

19. 藤卷拓郎 日本眼科学会専門医制度第60回講習会『プライマリ・ケア・シリーズ (56) 』
日常診療に役立つ眼遺伝 プライマリ・ケアのための遺伝学 演題：3) 小児眼疾患の遺伝
京都府 京都市 11月15日 2014
20. 藤卷拓郎 小児の眼と遺伝性疾患
参天製薬社内研修会 東京都 中央区 7月17日 2018
21. 藤卷拓郎 小児の眼と遺伝性疾患
株式会社 日本点眼薬研究所 社内講師招聘勉強会 東京都 千代田区 3月14日 2019
22. 藤卷拓郎 近況報告 東風西風 茶崖 順天堂大学医学部同窓会誌 174 61-2 2019
23. 藤卷拓郎 小学生の9割が近視 「スッキリ」 日本テレビ放送網株式会社 情報カルチャー局 11月20日 2019
24. 藤卷拓郎 「手作り目薬」記事 失明の危険も 「スッキリ」 日本テレビ放送網株式会社 情報カルチャー局 2月10日 2020
25. 藤卷拓郎 「子ども眼鏡 弱視に必須、近視では慎重に」 日経BP社 働くママとパパを支えるWEBメディア 日経DUAL 2020
26. 藤卷拓郎 健康への影響 未知数 デジタル教科書を問う [4] 読賣新聞 朝刊 1面 12月4日 2020
27. 藤卷拓郎 子供の近視 「スッキリ」 日本テレビ放送網株式会社 情報カルチャー局 1月28日 2021
28. 藤卷拓郎 裸眼「1.0未満」の子供の割合が過去最悪...小学生で37%, 中学生で58% 読賣新聞オンライン 7月28日 2021
<https://www.yomiuri.co.jp/kyoiku/kyoiku/news/20210728-OYT1T50394/>
29. 藤卷拓郎 スマホ利用増 悩む学校 子供視力低下 「1日2時間」制限も 読賣新聞 朝刊 22面 7月29日 2021
30. 藤卷拓郎 スマホ利用増 悩む学校...子供視力低下 「1日2時間」制限も 読賣新聞オンライン 7月29日 2021
<https://www.yomiuri.co.jp/kyoiku/kyoiku/news/20210729-OYT1T50146/>
31. 藤卷拓郎 加藤先生の講義ノート 順天堂眼科同窓会誌 38号 179-85 2021