

眼科学講座
Ophthalmology and Visual Sciences

A 欧 文**A-a**

1. A. Fujikawa, T. Kitaoka, N. Miyamura, T. Amemiya: Choroidal detachment after vitreous surgery. *Ophthalmic Surg Laser*, 31(4), 276-281 (2000) *
2. K. Yamada, H. Tomita, S. Kanazawa, A. Mera, T. Amemiya, N. Niikawa: Generally distinct autosomal dominant posterior polar cataract in a four generation Japanese family. *Am J Ophthalmol*, 129(2), 159-165 (2000) * ○
3. A. Kondo-Saitoh, N. Mitsumoto, T. Sasaki, M. Egashira, A. Saitoh, K. Yamada, N. Niikawa, T. Amemiya: Two nonsense mutations of PAX 6 in two Japanese aniridia families. Case report and review of the literature. *Eur J Ophthalmol*, 10(2), 167-172 (2000) ○
4. T. Ogawa, T. Kitaoka, A. Kondo-Saitoh, A. Mera, T. Amemiya: Treatment for subretinal hemorrhage in the macula: Pneumatic displacement of hemorrhage. *Retina*, 20(6), 684-685 (2000) *
5. K. Yamada, H. Tomita, K. Yoshiura, S. Kondo, K. Wakui, Y. Fukushima, S. Ikegawa, Y. Nakamura, T. Amemiya, N. Niikawa: An autosomal dominant posterior polar cataract locus maps to human chromosome 20p12-q12. *Europ J Hum Genet*, 8, 535-539 (2000) *

A-b

1. K. Yamada, H. Tomita, K. Yoshiura, S. Kondo, K. Wakui, Y. Fukushima, S. Ikegawa, Y. Nakamura, T. Amemiya, N. Niikawa: Locus for an autosomal dominant posterior polar cataract on chromosome 20. *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 41(4), S2 (2000) *
2. H. Gong, T. Amemiya: Optic nerve changes in magnesium-deficient rats. *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 41(4), S129 (2000) * ◇
3. H. Taniguchi, T. Amemiya: Apoptosis of the hyaloid artery in the rat eye. *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 41(4), S386 (2000) * ◇
4. IA. Bhutto, T. Amemiya: Choroidal vascular changes and systemic disease: Corrosion cast demonstration. *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 41(4), S387 (2000) * ◇
5. Y. Tsuda, H. Gong, T. Amemiya: Corneal and conjunctival changes in vitamin C-deficient rats. *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 41(4), S457 (2000) * ◇
6. T. Kitaoka, Y. Ueda, T. Amemiya: Evaluation of changes in anterior chamber depth after cataract and vitreous surgery. *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 41(4), S479 (2000) *
7. H. Eida, IA. Bhutto, T. Amemiya: Persistence of hyaloid vascular system in normal Wistar Kyoto rat demonstrated by corrosion cast. *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 41(4), S386 (2000) * ◇
8. A. Kondo-saitoh, T. Kondo, A. Saitoh, T. Ogawa: A new autosomal recessive syndrome with congenital cataract, short stature, and mental retardation. *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 41(4), S31 (2000) * ◇
9. T. Amemiya: The Eye and nutrition. *Jpn J Ophthalmol*, 44(3), 320 (2000) * ◇

A-c

1. H. Deguchi, ZY. Lu, T. Ogawa, T. Kitaoka, T. Amemiya, F. Ogawa, K. Shimizu, I. Katayama: Integrin $\beta 5$ expression in the corneal epithelium of mice after UVA irradiation. 11th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry. Abstracted Booklet, p.76 (2000) ◇
2. ZY. Lu, T. Ogawa, T. Kitaoka, T. Amemiya: Integrin $\beta 5$ and Zn in corneal epithelial wound healing. 11th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry. Abstracted Booklet, p.78 (2000) ◇
3. H. Deguchi, H. Gong, T. Kitaoka, T. Amemiya: Morphological changes in the mouse cornea after long term UV-A irradiation. *Proc Internal Soc Eye Res*, Vol 14, S109 (2000) ◇
4. IA. Bhutto, T. Amemiya: Retinal degeneration with vitamin E deficiency. *Proc Internal Soc Eye Res*, Vol 14, S120 (2000) ◇
5. Y. Tsuda, H. Gong, T. Amemiya: Optic nerve changes in vitamin C-deficient rats. *Proc Internal Soc Eye Res*, Vol 14, S49 (2000) ◇

B 邦 文

B-a

1. 古賀美智子、齋藤了一、宮 華青、雨宮次生：フカラ手術後に生じた Epithelial Ingrowth による虹彩囊腫の1例。眼臨、94(5)、595-597 (2000)
2. 齋藤あゆみ、岸川泰宏、北岡 隆、雨宮次生：先天無虹彩の5家系。眼臨、94(6)、726-730 (2000)
3. 津田恭央、谷口 亮、元田正憲、小川明日香、古賀美智子、田中陽子、藤川亜月茶、米良明子、雨宮次生：長崎県内5総合病院における新患者疾患調査。臨眼、54(4)、665-670 (2000)
4. 上田佳子、金沢佑隆、大庭啓介、北岡 隆、雨宮次生：特発性黄斑円孔に対する内境界膜除去による視力、網膜感度の変化。臨眼、54(6)、1181-1183 (2000)
5. 金沢佑隆、大庭啓介、北岡 隆、雨宮次生：YAG レーザー後囊切開後に生じた網膜裂孔と網膜剝離。臨眼、54(3)、423-426 (2000)
6. 林田裕彦、北岡 隆、雨宮次生：眼瞼痙攣に対するボツリヌス投与前後のMRIによる検討。臨眼、54(6)、1123-1125 (2000)
7. 北岡 隆、大庭啓介、雨宮次生：特発性黄斑円孔を行った内境界膜切除の3方法の比較検討。臨眼、54(5)、883-886 (2000)
8. 上松聖典、栄田裕子、津田恭央、雨宮次生：眼球摘出一過去16年における変遷一。臨眼、54(4)、661-664 (2000)
9. 芦 忠陽、栄田裕子、雨宮次生：角膜上皮肥厚の1例—病理所見の検討—。臨眼、54(6)、1217-1220 (2000)
10. 谷口寛恭、元田正憲、三島一晃、北岡 隆、雨宮次生：硝子体同時手術における白内障手術の検討—遡及的研究—。臨眼、54(5)、812-816 (2000)
11. 宮 華青、雨宮次生：分析電子顕微鏡の眼組織への応用。細胞、32(1)、24-30 (2000)
12. 谷口 亮、北岡 隆、上田佳子、金沢佑隆、栄田裕子、大庭啓介、三島一晃、雨宮次生：糖尿病黄斑部浮腫とブドウ膜炎による黄斑部浮腫に対する内境界膜切除を併用した硝子体手術。臨眼、54(6)、1252-1254 (2000)
13. 元田正憲、上田佳子、津田恭央、北岡 隆、雨宮次生：アトピー性皮膚炎患者における20歳以降発症の白内障。眼臨、94(4)、451-453 (2000)
14. 藤川亜月茶、大平明弘、雨宮次生：金属性眼窓内異物のMagnetic Resonance Imaging 所見。眼臨、94(1)、17-19 (2000)
15. 宮 華青、林田裕彦、雨宮次生：糸状角膜炎の電子顕微鏡所見。眼臨、94(4)、454-456 (2000)
16. 米良明子、小川月彦、齋藤あゆみ、元田正憲、北岡 隆、雨宮次生：光凝固が有効であった Pit-macular syndrome の1例。眼臨、94(4)、471-473 (2000)
17. 齋藤了一、上田佳子、竹原昭紀、雨宮次生：翼状片患者における眼疾患—特に眼圧について—。眼臨、94(9)、1105-1106 (2000)
18. 出口裕子、雨宮次生：HTLV-1 キャリアの間質性腎炎に合併したブドウ膜炎の1例。眼科、42(7)、947-952 (2000)
19. 齋藤了一、雨宮次生：長崎県の油症認定患者の眼所見の推移。眼臨、94(10)、1215-1217 (2000)
20. 築城英子、大庭啓介、北岡 隆、芦 忠陽、竹原昭紀、田中陽子、津田恭央、齋藤了一、雨宮次生：加齢性黄斑変性症から生じた広範囲網膜剝離の2例。臨眼、54(12)、1809-1813 (2000)
21. 木下明夫、齋藤了一、金沢佑隆、雨宮次生：緑内障眼に対する白内障手術後長期経過。眼臨、94(11)、1317-1319 (2000)
22. 大平明弘、上田佳子、宮村紀毅、高木忠博、雨宮次生：網膜血管閉塞症と無症候性脳梗塞。神經眼科、17(4)、429-432 (2000)

B-c

1. 雨宮次生：眼窓学覚え書き。眼科診療プラクティス Vol.13、No.2、責任編集 丸尾敏夫、本田孔士、臼井正彦、田野保雄、文光堂（東京）、98-110 (2000)
2. 雨宮次生、宮 華青、大庭啓介：眼表面（角結膜）の微量元素の役割。電子顕微鏡、35(増1)、369 (2000)
3. 宮 華青、雨宮次生、馬場恒明：Mg 欠乏ラット心臓における Mg と Ca の局在。電子顕微鏡、35(増1)、375 (2000)
4. 出口裕子、雨宮次生：全身性倦怠感を有する小児に腎機能障害が発見され、虹彩毛 様体炎がみられた。難治ブドウ膜炎・難治白内障手術のレスキー、担当編集大野重昭、メジカルビュー（東京）、60-63 (2000)
5. 北岡 隆、本田孔士、近藤武久、千原悦夫、沖波 聰、広田 篤他：難治緑内障とその対策（眼研究の最先端）。眼科診療プラクティス60、編集 本田孔士、文光堂（東京）、104-109 (2000)
6. 北岡 隆：私の選択 内境界膜剝離の器材とその方法：網膜下鉗子。眼科手術、13(1)、46-47 (2000)
7. 北岡 隆：血液疾患。眼科ケア、2(6)、558-561 (2000)

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2000	5	9	5	0	19	13	22	0	7	0	29	48

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2000	0	2	13	15	0	4	54	58	73

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
2000	0.396	2.375	0.684	1.625

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2000	45.362	5.670	3.489