

<b>眼科学講座</b> <b>Ophthalmology</b>
--------------------------------------

## A 欧 文

## A-a

1. L.Kria, A.Ohira, T.Amemiya: Immunohistochemical localization of basic fibroblast growth factor, platelet derived growth factor, transforming growth factor- $\beta$  and tumor necrosis factor- $\alpha$  in the pterygium, *Acta Histochem*, 98, 195-201 (1996) \*
2. K.Mishima, Y.Dake, T.Amemiya: Electron microscopic study of retinas of macular mice, *Graefe's Arch Clin Exp Ophthalmol*, 234 (Suppl), S101-S105 (1996) \*
3. K.Mishima, Y.Dake, T.Amemiya: Electron Microscopic study of optic nerves of macular mice, *Exp Eye Res*, 63 85-90 (1996) \*
4. Y.Tsuda, T.Kitaoka, T.Amemiya, K.Tsuda: Nodular hidradenoma of the eyelid, *Arch Ophthalmol*, 114 (10), 1287-1288 (1996) \*
5. A.Saitoh, Y.Tsuda, I.A.Bhutto, T.Kitaoka, T.Amemiya: Histologic study of living response to artificially synthesized hydroxyapatite implant: 1-year-follow-up, *Plast Reconstruct Surg*, 98, 706-710 (1996) \*
6. C.Léon, J.Léon, T.Amemiya, A.V.Danilov, K.Joos, F.Koch, B.Massaró: Endoscopie chirurgicale oculaire et orbito-lacrymale, *Experimentations cliniques. Coup d'Oeil (Ophthalmologique)*, 12 (60), 25-34 (1996)
7. H.Q.Gong, T.Amemiya: Ultrastructure of retina of manganese deficient rats, *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 37 (10), 1967-1974 (1996) \*
8. A.Saitoh, A.Saitoh-Kondo, A.Ohira, T.Amemiya: Peters' anomaly, *Br J Ophthalmol*, 80 (6), 579-580 (1996) \*
9. A.Ohira, R.de Juan Jr, Y.Tano, C.A.Wilson: Immunohistochemical distribution of basic fibroblast growth factor in experimental retinal ischaemia and reperfusion in the rat, *Histochem J*, 28, 607-611 (1996) \*

## A-c

1. T.Azuma, T.Amemiya: Malignant lymphoma of the eye in Japan, *Exp Eye Res*, 63 (Suppl 1), S.84 (1996) \*
2. T.Kitaoka, H.Q.Gong, A.Kawashimo, A.Ohira, T.Amemiya: Electron microscopic observation of epiretinal membranes after uveitis and other diseases, *Exp Eye Res*, 63 (Suppl 1), S.134 (1996) \*
3. A.Ohira, K.Mishima: Role of retinal vascular basement membrane in the inner blood retinal barrier, *Exp Eye Res*, 63 (Suppl 1), S.124, 1996 \*
4. I.A.Bhutto, T.Amemiya: Corrosion casts and SEM study of the rat uveal vasculature, *J Electron Microsc*, 45 (4), 345 (1996) \*
5. I.A.Bhutto, T.Amemiya: Hypertensive vascular changes in retinas of spontaneously hypertensive rats demonstrated by corrosion casts, *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 37 (3), S 131 (1996) \*
6. H.Q.Gong, T.Amemiya: Corneal changes of manganese deficient rats, *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 37 (3), S 1013 (1996) \*
7. A.Saitoh, H.Jinbayashi, A.Saitoh-Kondoh, A.Ohira, A.Amemiya: Estimation of clearance and distribution and adjustment of dosage in treatment with vancomycin of methicillin-resistant staphylococcus aureus ocular infections, *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 37 (3), S 1034 (1996) \*
8. A.Ohira: Glutathione peroxidase expression after retinal light exposure, *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 37 (1), S 781 (1996) \*
9. T.Kitaoka, T.Amemiya: Localization of vascular endothelial growth factor in rat ciliary body, *Invest Ophthalmol Vis Sci*, 37 (3), S 134 (1996) \*

## B 邦 文

## B-a

1. 宮 華青、宮村紀毅、雨宮次生：眼窩アミロイドーシスの一例、*臨眼*、50 (7)、1373-1377 (1996)
2. 東 登陽三、大平明弘、雨宮次生：長崎大学眼科における眼部腫瘍、*眼紀*、47 (5)、607-611 (1996)
3. 金沢佑隆、竹原昭紀、谷口寛恭、北岡 隆、雨宮次生：肺細胞癌に合併した網膜中心動脈閉塞症の1例、*眼臨*、90 (11)、1442-1445 (1996)
4. 雨宮次生：ブスルファンによる白内障の一例、*診断と治療*、84 (増刊号)、631 (1996)

5. 津田恭央、脇山はるみ、竹原昭紀、林田祐彦、大平明弘、雨宮次生：長崎地方の網膜色素変性症患者について、眼紀、47 (4)、465-468 (1996)
6. 嵩 義則、Kria Lidia、雨宮次生、Amel Meddeb Ouertani：チュニジアと長崎における翼状片の臨床像についての比較研究、眼紀、47 (5)、582-586 (1996)
7. 大平明弘、小川月彦、雨宮次生、Amel Meddeb Ouertani、Leila Matri、Fathi Triki：長崎とチュニジアにおけるパーチェット病の地域性、眼紀、47 (7)、863-867 (1996)
8. 陣林浩美、大平明弘、雨宮次生、松山賢治：薬物動態的解析によるメチシリン耐性ブドウ球菌起因慢性涙囊炎の治療、臨眼、50 (5)、779-781 (1996)
9. 齋藤あゆみ、大平明弘、雨宮次生：7年間経過を観察した脈絡膜悪性黒色腫の1例、臨眼、50(3)、293-296(1996)
10. 大平明弘、朔 啓二郎、津田恭央、雨宮次生：網膜血管閉塞症における血清脂質、リポ蛋白、アポ蛋白、Lp(a)レベル、臨眼、50 (3)、329-332 (1996)
11. 北岡 隆、小川月彦、宮村紀毅、雨宮次生：眼科受診を中止した糖尿病網膜症患者についての考察、臨眼、50 (3)、341-344 (1996)
12. 山川慶太、雨宮次生：片眼に peters 奇形を合併した臨床的無眼球の1例、臨眼、50 (6)、1265-1268 (1996)
13. 嵩 義則、東 登陽三、雨宮次生：過去3年間の長崎大における緑内障手術時期と術式、臨眼、50(5)、791-794(1996)

### B-b

1. 雨宮次生：眼科とビタミン剤—眼科—、臨床と研究、73 (10)、2267-2270 (1996)

### B-c

1. 雨宮次生：Miller 症候群 (Wilm 腫瘍)、眼科診療プラクティス、25、眼と全身病ガイド、編集 丸尾敏夫、本田孔士、白井正彦、田野保雄、文光堂、東京、p.187 (1996)
2. 雨宮次生：Waardenburg 症候群、眼科診療プラクティス、25、眼と全身病ガイド、丸尾敏夫、本田孔士、白井正彦、田野保雄、文光堂、東京、p.292 (1996)
3. 雨宮次生：若年性黄色肉芽腫、眼科診療プラクティス、25、眼と全身病ガイド、丸尾敏夫、本田孔士、白井正彦、田野保雄、文光堂、東京、p.120 (1996)
4. 雨宮次生：神経芽細胞腫、眼科診療プラクティス、25、眼と全身病ガイド、丸尾敏夫、本田孔士、白井正彦、田野保雄、文光堂、東京、p.244 (1996)
5. 雨宮次生：眼窩疾患、日野原重明、阿部正和監修、「今日の治療方針1996年版—私はこう治療している」、医学書院、東京、p.802-803 (1996)

### 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
1996	9	0	9	0	18	17	13	1	5	0	19	37

### 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		
1996	0	1	12	13	2	1	35	38	51

### 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)
1996	0.486	2.25	0.944	2.125

## Impact factor 一覧

	Impact factor	1 教官当り Impact factor	論文当り Impact factor
1996	39.763	4.97	2.339