

耳鼻咽喉科学講座
Otorhinolaryngology

A 欧 文**A-a**

1. Y. Nakao, T. Tabuchi, N. Sakihama, S. Nakajima: Extracellular fluid pathway inside the facial nerve fascicles. *Ann Otol Rhinol Laryngol*, 106, 503-505 (1997) *
2. T. Kobayashi, Y. Rong, T. Chiba, D.C. Marcus, K. Ohyama, T. Takasaka: Ototoxic effect of erythromycin on cochlear potentials in the guinea pig. *Ann Otol Rhinol Laryngol*, 106, 599-603 (1997) *

A-c

1. T. Kobayashi, Y. Yaginuma, Y. Takahashi, T. Takasaka: Incidence of sniff-related cholesteatomas. *Cholesteatoma and Mastoid Surgery*, 13-19 (1997)
2. T. Takasaka, K. Hozawa, M. Adachi, T. Kawase, N. Shiga, N. Suzuki, T. Kobayashi : Pathogenesis of attic retractions and attic cholesteatomas. *Cholesteatoma and Mastoid Surgery*, 296-300 (1997)
3. M. Suetake, T. Kobayashi, N. Sasaki, R. Yuasa, T. Takasaka: Predominant posterior location of congenital cholesteatoma of the middle ear in Japan. *Cholesteatoma and Mastoid Surgery*, 460-463 (1997)
4. T. Kobayashi, F. Tanaka, K. Shigeno, Y. Nakao, Y. Takahashi, T. Takasaka, A. Aslan, D. Diop, M. Sanna: Trans-superior semicircular canal approach for supralabyrinthine petrous bone cholesteatomas case reports and anatomical considerations. *Cholesteatoma and Mastoid Surgery*, 524-537 (1997)
5. Y. Yaginuma, T. Kobayashi, T. Takasaka: Predictive value of electrogustometry in the preoperative diagnosis of the severity of middle ear pathology. *Cholesteatoma and Mastoid Surgery*, 843-846 (1997)
6. S. Tomioka, T. Kobayashi, T. Takasaka: Intractable otitis media in patients with bronchial asthma (eosinophilic otitis media). *Cholesteatoma and Mastoid Surgery*, 851-853 (1997)
7. T. Takasaka, K. Hozawa, F. Shoji, Y. Takahashi, K. Jingu, M. Adachi,: Tympanostomy tube treatment in recurrent otitis media with effusion. *Recent advances in otitis media*, 197-199 (1997)
8. H. Kumagami, T. Nakata, Y. Hirano, N. Tsukazaki: Electrocochleography. *Advances in Oto-Rhino-Laryngology*, 53, 1-20 (1997)
9. H. Kumagami, H. Loewenheim, E. Glowatzki, J. P. Ruppertsberg, H. P. Zenner: An organotypic culture of the endolymphatic sac. *33 th Inner Ear Biology*, 32 (1997)

B 邦 文**B-a**

1. 和田仁、小林俊光, 他:鼓膜穿孔を有する中耳の挙動解析—有限要素法による理論的考察—. *Audiol Jpn*, 40, 46-51 (1997)
2. 中尾善亮、田渕富三、田中藤信、崎浜教之、小林俊光: Hunt 症候群の発症経過よりみた病変波及の検討. *Otol Jpn*, 7, 39-42 (1997)
3. 石川哮、高崎賢治、他:通年性アレルギーに対するラマトロバン(BAYu3405)の長期投与試験. *臨床医薬*, 13, 183-204 (1997)
4. 弦本日芳、高村博光、高崎賢治、吉見龍一郎、小林俊光: 鼻粘膜における $\gamma\delta$ T 細胞の免疫組織学的検討. *日耳鼻*, 100, 512-517 (1997)
5. 州崎洋、和田仁、大山健二、小林俊光、朴沢孝治、高坂知節: モルモット中耳振動様式の周波数特性. *日耳鼻*, 100, 342-350 (1997)
6. 和田仁、武田道公、小池卓二、州崎洋、小林俊光、大山健二: モルモット中耳の振動挙動計測. *日本機械学会論文集 (C編)*, 63, 607, 649-653 (1997)

B-b

1. 小林俊光: 学会報告記—第 5 回国際真珠腫学会—. *耳鼻臨床*, 90, 134-135 (1997)
2. 小林俊光、田中藤信: 錐体尖部真珠腫. *耳鼻臨床*, 90, 500-501 (1997)

3. 塚崎尚紀、中田孝重、小林俊光：蝶電図検査。JOHNS, 13, 715-721 (1997)
4. 小林俊光、八木沼裕司、末武光子、高橋由紀子：鼻すり・閉鎖不全耳管と耳疾患。耳展、40、342-346 (1997)
5. 田渕富三、中尾善亮、小林俊光：顔面神経麻痺の診断の進めかた。JIM、7、578-580 (1997)
6. 安達美佳、朴沢孝治、小林俊光、高坂知節：滲出性中耳炎は増えているか。JOHNS、13、137-141 (1997)
7. 小林俊光、田中藤信、佐藤利徳：耳科・頭蓋底外科における迷路操作について。耳鼻頭頸、69、749-757 (1997)
8. 松谷幸子、小林俊光：気管支喘息患者の難治性中耳炎—好酸球中耳炎—。JOHNS、13、1215-1219 (1997)
9. 小林俊光：耳科領域の画像診断の進め方。耳鼻臨床、90、734-738 (1997)
10. 小林俊光：鼓室形成術-最近の進歩。日本医事新報3843、20-24 (1997)
11. 小林俊光：第46回日耳鼻東北地方部会連合講演会特別講演 中耳真珠腫野診断と治療-迷路瘻孔と閉鎖不全耳管への対応。創刊、27-29 (1997)

B-C

1. 小林俊光：I. 耳科学一生理全般 検査法；ティンパノメトリー
分担執筆26～35, 65～18 TEXT 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 編集・神崎仁 南江堂
2. 小林俊光：ビデオセッション：手術手技その2「鼓室形成術」。第23回耳鼻咽喉科学講習会テキスト、71-83 (1997)
3. 小林俊光：鼓室形成術の最近の進歩。日耳鼻学会専門医通信53、10-11 (1997)

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
1997	2	0	9	0	11	2	6	11	3	0	20	31

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		
1997	2	0	3	5	0	2	19	21	26

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)	S C I 掲載論文		教官生産係数 (S C I 掲載論文)
			欧文論文総数	教官生産係数	
1997	0.355	1.375	0.182	0.25	

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
1997	1.968	0.246	0.984