## **第50回 日本鼻科学会** (平成23年12月1日2日3日: 岡山コンベンションセンター) 会長 西﨑 和則(岡山大)

会長 西﨑 和則 (岡山大)	22.20.20.10.20		一般
特別講演及びそれに準ずる講演	シンポジウム	日韓セッション	演題数
イブニングシンポジウム	教育セミナー I	国際交流プログラム	191
鼻・副鼻腔疾患に対する抗炎症療法の現	鼻科学基礎研究への招待 - EB	International Session I	演題
状と未来	ウイルスとの出会い -	司会: Joong Saeng Cho (Kyonhee	
司会:岡本 美孝(千葉大),	司会:洲崎 春海(昭和大)	University)	
氷見 徹夫 (札幌医大)	演者:原渕 保明(旭川医大)	Akiyoshi Konno(Southern Tohoku General	
		Hospital)	
	教育セミナーⅡ	Sublingual immunotherapy induces	
理事長記念講演	内視鏡下鼻内手術のピットフォ	regulatory T cells in murine allergic	
司会:古川 仭(金沢大)	ール	rhinitis model and suppresses nasal	
演者:竹中 洋(大阪医大)	司会:平川 勝洋 (広島大)	symptoms	
	演者:原田 保(川崎医大)	Hideyuki Kawauchi	
		Shimane University (Shimane, Japan)	
学会創立 50 周年記念講演副鼻腔炎—研			
究とその歴史—	教育セミナーⅢ	The new method of nasal dermoplasty	
司会:竹中 洋(大阪医大)	内視鏡下腫瘍摘出―適応と手術	(MW grafting method)	
演者:馬場 駿吉(名古屋市大)	手技—	in patients with large septal perforations	
	司会:岡本 美孝(千葉大)	Keiichi Ichimura <del>,</del>	
	演者:池田 勝久(順天堂大)	Jichi Medical University School of Medicine	
鼻科学会賞受賞講演		(Tochigi, Japan)	
司会:竹中 洋(大阪医大)			
演者:児玉 悟(大分大)	教育セミナーⅣ	The Importance of the Preservation of	
	画像から読み取る手術所見	Sinus and Nasal Mucosal Epithelium	
	司会:内藤 健晴(藤田保衛大)	from the Point of View of Antioxidants	
特別講演	演者:児玉 悟(大分大)	Ming-Tang Lai–	
炎症の制御に関わる脂肪酸代謝物の包		Taipei Medical University – Wanfang	
括的メタボローム解析		Medical Center (Taipei, Taiwan)	
司会:西﨑 和則(岡山大)	教育セミナーⅤ		
演者:有田 誠(東京大・薬)	嗅覚障害の保存的・手術療法	The effects of sleep disordered breathing	
	司会:阪上 雅史(兵庫医大)	on physical traits,	
	演者:小林 正佳(三重大)	school performance and behavior of	
		Korean elementary school students in the	
		upper grade levels.	
	教育セミナーⅥ	Jae Hoon Cho <del>, -</del>	
	顔面外傷への対応	Konkuk University (Seoul, Korea)	

司会:清水 猛史(滋賀医大)演者:加瀬 康弘(埼玉医大)

シンポジウム I

鼻アレルギー治療最前線 —新 規治療法の有用性と限界—

司会:增山 敬祐(山梨大),大久保 公裕(日医大)

薬物併用療法の有用性 後藤 穣(日医大)

重症鼻過敏症に対する後鼻神経 切断術

竹野 幸夫 (広島大)

花粉症に対するボツリヌス治療 の現状

上條 篤(埼玉医大)

スギ舌下免疫療法の最新の臨床 知見

堀口 茂俊(千葉大)

シンポジウムⅡ

副鼻腔炎手術―術式と術後評価 基準の作成―

司会: 友田 幸一(関西医大),春名 眞一(獨協医大)

新たな術式作成の意義と経緯 黒野 祐一 (鹿児島大)

嗅覚機能評価

三輪 高喜(金沢医大)

国際交流プログラム

International Session I

司会: Manabu Nonaka(Tokyo Women's

Medical University)

Regulation of MUC5AC by Hypoxia in Human Airway Epithelia

Chang-Hoon Kim

Yonsei University College of Medicine

(Seoul, Korea)

The Clinical Significance of increased Eosinophil Cationic Protein in

**Non-Allergic Chronic Sinusitis** 

Sung Yoon Park,

Chung-Ang University College of Medicine (Seoul, Korea)

(----,

Morphologic and Regenerating

Characteristics of the Perichondrial cells

Byung Hoon Ahn,

Keimyung University (Daegu, Korea)

国際交流プログラム

特別講演

司 会 : Hideyuki Kawauchi(Shimane

University)

Role of rhinovirus in the pathogenesis of

sinusitis.

Yong-Ju Jang (Ulsan University)

The un-unified airway: two distinct TLR-mediated pathways regulate house

dust mite-induced allergic disease in the

自覚症状・QOL スコア、内視鏡所 見、および CT 画像所見を用いた 内視鏡手術の評価 鴻 信義(慈恵医大)

鼻腔通気度検査と音響鼻腔計測 検査を用いた評価 竹内 裕美(鳥取大)

副鼻腔炎手術―術式と術後評価 基準の作成― 朝子 幹也 (関西医大)

新たな術式のアンケート結果に ついて

春名 眞一(獨協医大)

パネルディスカッション 鼻腔・副鼻腔腫瘍の切除と再建 司会: 丹生 健一(神戸大), 木 股 敬裕(岡山大・形成)

上顎洞癌におけるシスプラチン 急速動注化学療法 吉崎 智一(金沢大)

上顎洞癌集学的治療 最小切除 手術

西野 宏(自治医大)

進行上顎洞癌に対する手術一術 野の確保と眼窩底の再建を中心 に一

河田 了 (大阪医大)

鼻副鼻腔悪性腫瘍に対する手術

## upper and lower airways.

Joo-Heon Yoon (Yonsei university)

治療	
土井 清司 (神戸大)	
鼻・副鼻腔悪性腫瘍の切除と再建	
~当科の取り組み~	
小野田 友男 (岡山大)	