

みくりや鼻の診療所

院長：御厨剛史

講演

- | | |
|----------|--|
| 2015年2月 | 第99回長崎県県央耳鼻科医会（諫早市）特別講演 |
| 2016年1月 | 第3回京都アレルギー性鼻炎・内視鏡下手術研究会（京都府）特別講演 |
| 2016年2月 | 第5回久留米アレルギーフォーラム（久留米市）特別講演 |
| 2016年9月 | 第236回佐世保耳鼻科医会（佐世保市）特別講演 |
| 2016年10月 | 長崎市耳鼻科医会クリニカルイブニング（長崎市）特別講演 |
| 2016年12月 | 田川地区薬剤師研修会（田川市）特別講演 |
| 2017年1月 | allergic rhinitis expert seminar（福岡市）特別講演 |
| 2017年4月 | 熊本鼻副鼻腔疾患懇話会（熊本市）特別講演 |
| 2017年5月 | 第53回小児科医会総会（久留米市）教育講演 |
| 2017年7月 | 第79回耳鼻咽喉科臨床学会 臨床セミナー |
| 2018年2月 | 第1回九州 ESS セミナー（福岡市） 教育講演 |
| 2018年3月 | 第7回久留米アレルギーフォーラム（久留米市）講演 |
| 2018年8月 | 第1回八女筑後耳鼻科セミナー 基調講演 |
| 2018年11月 | 第7回福岡鼻科学研究会（福岡市）特別講演 |
| 2019年5月 | 第120回日本耳鼻咽喉科学会総会ランチョンセミナー（大坂）講演 |
| 2019年9月 | 第3回西日本 ESS セミナー（京都）特別講演 |
| 2020年8月 | 第9回小倉京築耳鼻咽喉科病診連携の会（小倉）特別講演 |
| 2020年11月 | web シンポジウム 重症アレルギー性鼻炎診療について考える（久留米） |
| 2021年2月 | プライマリケアのための鼻アレルギー疾患診療の最前線（web、福岡県佐賀県対象） |
| 2021年3月 | 福岡県臨床衛生検査技師会講演会（web）講演 |
| 2021年9月 | 北陸高度アレルギー専門医療人育成プラン アレルギー性副鼻腔炎についての鼻手術ウェブ講義（web）講演
第60回日本鼻科学会総会 ランチョンセミナー（滋賀）講演 |
| 2022年2月 | CRS expert seminar in Yamaguchi（山口）講演 |
| 2022年10月 | 第61回 日本鼻科学会総会 シンポジスト（石川） |
| 2023年8月 | 第91回大村 ENT カンファランス（長崎市）講演 |

論文など（鼻科関連のみ）

- 1 御厨剛史. アレルギー性副鼻腔炎の鼻手術
①副鼻腔陰影の乏しい鼻副鼻腔疾患関連痛の診断と治療
②粘膜弁を用いた保存的拡大前頭洞手術. 新薬と臨床. 72 (9) 2023.
- 2 御厨剛史. アレルギー性鼻炎の手術療法
<https://www.jstage.jst.go.jp/article/jjrhi/62/1/62_251/_pdf/-char/ja>.
日鼻誌 62(1):251~253, 2023 
- 3 佐藤有記、御厨剛史、田中成幸、武富弘敬、倉富勇一郎. アルギネート創傷被覆材に代わる ESS ドレッシング剤アルギン酸ナトリウム粉末製剤の有用性の検討
<https://www.jstage.jst.go.jp/article/jjrhi/61/4/61_616/_pdf/-char/ja> 日鼻誌
61(4):616~621, 2022
- 4 藤井博則、御厨剛史. 上顎洞血瘤腫 entoni 2022
- 5 御厨剛史, 田中成幸, 佐藤有記, 武富弘敬, 倉富勇一郎. 抗血栓薬継続下の内視鏡下鼻内手術についての検討. 日鼻誌 2022
- 6 進保朗, 御厨剛史, 関正大, 徳淵一朗, 島松一秀, 梅野博仁. MIBI シンチで集積しない巨大な機能性副甲状腺嚢胞の 1 例. 頭頸部外科 31 2021
- 7 佐藤有記, 米崎雅史, 御厨剛史. 医療用吸水スポンジを用いた他科医師が行う鼻出血止血法についての検討 耳鼻と臨床 67 2021
- 8 島さほ, 江田慶輔, 井上忠, 嶽間澤昌史, 上杉達, 上村弘行, 三橋拓之, 御厨剛史, 村上義比古. 思春期の繰り返す鼻出血から診断に至った若年性鼻咽腔血管線維腫の 1 例 小児科臨床 74 2021
- 9 御厨剛史 術前画像と術中解剖—カンファレンスで突っ込まれないための知識 「慢性副鼻腔炎に対する手術—蝶形骨洞手術」 耳喉頭頸 2021
- 10 御厨剛史 古賀病院 2 1 での小児耳鼻咽喉科診療について 筑後小児科医会会報 23 2020
- 11 御厨剛史 コーンビーム CT を活用した鼻副鼻腔疾患の新しい診断法—鼻副鼻腔疾患関連痛と後鼻漏—
<https://www.jstage.jst.go.jp/article/jibiinkoka/123/2/123_130/_pdf/-char/ja> 日耳鼻 123: 130—138, 2020 
- 12 進保朗, 御厨剛史, 鶴丸修士, 梅野博仁 前篩骨動脈を温存し経鼻内視鏡下に眼窩上方へアプローチした眼窩骨膜下血腫の 1 例. 日鼻誌 2019
- 13 御厨剛史 鼻閉にまつわる問題とその解決策「鼻閉の原因と治療 1-鼻腔 鼻中隔彎曲症」JOHNS 2019
- 14 御厨剛史 内視鏡下鼻副鼻腔手術 エキスパートに学ぶスタンダードな手術手技「良性腫瘍の手術」耳喉頭頸 2019

- 15 藤井博則, 御厨剛史, 山下裕司 救急・当直マニュアル—いざというときの対応法 眼窩壁骨折, 耳喉頭頸 2019
- 16 御厨剛史 初診時に必要十分な問診・検査オーダー虎の巻 頭痛, 耳喉頭頸 2019
- 17 進保朗, 御厨剛史, 谷川健, 梅野博仁 開口障害をきたした術後性上顎嚢胞, 日鼻誌 2018
- 18 御厨剛史, 進保朗, 橋本誠, 藤井博則, 梅野博仁, 山下裕司 拡大前頭洞手術における鼻腔形態温存と排泄路狭窄予防に用いる新しい粘骨膜弁 anterolateral septal flap, 日鼻誌 2017
- 19 御厨剛史 耳鼻咽喉科専用コーンビーム CT 導入の経緯と有用性 (総特集 最新型 CT が拓く新しい臨床と経営) -- (CT 運用がもたらす有用性検証) 月刊新医療 2016
- 20 竹本洋介, 広瀬敬信, 沖中洋介, 御厨剛史, 奥田剛, 原浩貴, 山下裕司 鼻副鼻腔に発生した verrucous carcinoma の 2 例 耳鼻臨 2016 333-342
- 21 Hara H, Sugahara K, Hashimoto M, Mikuriya T, Tahara S, Yamashita H. Effectiveness of the leukotriene receptor antagonist pranlukast hydrate for the treatment of sleep disorder in patients with perennial allergic rhinitis. Acta Otolaryngol. 2014
- 22 橋本誠, 御厨剛史, 原浩貴, 菅原一真, 広瀬敬信, 下郡博明, 山下裕司 耳鼻咽喉科領域における HD (ハイビジョン) 手術動画の記録, 編集 耳鼻展 2014 354-356
10.11453/orltokyo.57.354
- 23 竹本 洋介, 御厨剛史, 橋本誠, 山下裕司 孤立性蝶形骨洞疾患 21 例の検討 耳鼻臨 2014 883-888
- 24 御厨剛史, 山下裕司. 特集 急患・急変対応マニュアル—そのとき必要な処置と処方 VI 術中・術後の急変への対応法 術中編 内視鏡下副鼻腔手術時の視神経管損傷内視鏡下副鼻腔手術時の視神経管損傷, 耳喉頭頸 2013
- 25 菅原一真, 御厨剛史, 橋本誠, 原浩貴, 大久保公裕, 山下裕司. プランルカスト水和物と鼻噴霧用ステロイド薬を併用した花粉症初期療法 (3 年間の検討) . アレルギー・免疫 2013
- 26 橋本誠, 御厨剛史, 山本陽平, 山下裕司. 鼻副鼻腔手術における MRI の MPR (多断面再構成) 画像, 耳展 2012
- 27 御厨剛史, 橋本誠, 竹野研二, 山下裕司. 副鼻腔悪性腫瘍に対する粒子線治療後壊死感染巣の内視鏡下除去術, 日鼻誌 2012
- 28 御厨剛史, 菅原一真, 橋本誠, 山下裕司. モンテルカストナトリウム追加投与による通年性アレルギー性鼻炎患者の QOL 改善効果, アレルギー・免疫 2012
- 29 橋本誠, 御厨剛史, 菅原一真, 山下裕司. フリーウェア OsiriX を用いた鼻副鼻腔手術における術前・術中の CT 読影, 耳展 2011
- 30 橋本誠, 菅原一真, 御厨剛史, 山下裕司. 急性副鼻腔炎に対するモキシフロキサシンの臨床効果と細菌学的検討, 日耳鼻感染症研会誌 2011
- 31 橋本誠, 御厨剛史, 岡崎吉紘, 藤井博則, 竹野研二, 菅原一真, 山下裕司. 内視鏡下, ナビ

レーションアシストで排膿術を行った側頭下窩膿瘍の1例. 耳展 2010

- 32 御厨剛史, 菅原一真, 橋本誠, 山下裕司. オロパタジン塩酸塩 (アレロック) 5mg 就寝前1回投与のスギ花粉症初期療法に対する効果の検討と e-mail による患者への本格飛散開始の連絡の試み. アレルギー免疫 2010
- 33 橋本誠, 菅原一真, 御厨剛史, 山下裕司. 急性副鼻腔炎に対するモキシフロキサシンの有用性. 日耳鼻感染症研究会誌 2010
- 34 菅原一真, 原浩貴, 御厨剛史, 橋本誠, 大久保公裕, 山下裕司. ベポタスチンベシル酸塩のスギ花粉症に対する臨床効果～睡眠に関する検討～. アレルギー免疫 2010
- 35 御厨剛史, 橋本誠, 綿貫浩一, 山下裕司. 多房性上顎嚢胞に対するナビゲーション支援の有用性について. 耳展 2009
- 36 橋本誠, 御厨剛史, 山下裕司. 山口大学耳鼻咽喉科における保険収載後の鼻副鼻腔ナビゲーション手術の状況. 耳展 2009
- 37 菅原一真, 御厨剛史, 橋本誠, 大久保公裕, 山下裕司. プランルカスト水和物追加投与の花
粉症に対する短期 QOL 改善効果. アレルギー免疫 2009
- 38 金川英寿, 菅原一真, 橋本誠, 御厨剛史, 綿貫浩一, 山下裕司. 鼻副鼻腔に発生した
Pasmomatoid ossifying fibroma 例-その基本病態を中心に-. 耳鼻臨床 2009
- 39 金川英寿, 菅原一真, 綿貫浩一, 橋本誠, 御厨剛史, 山下裕司. 異なる嚢胞成分が検出され
た多発性・多房性術後性上顎嚢胞の1例. 耳喉頭頸 2008
- 40 御厨剛史, 綿貫浩一, 橋本誠, 菅原一真, 山下裕司. スギ花粉飛散後症状に対する塩酸オロ
パタジン (アレロック®) の短期 QOL 改善効果について. Prog. Med. 2008
- 41 菅原一真, 綿貫浩一, 田中邦剛, 御厨剛史, 山下裕司. プランルカスト水和物追加投与によ
る通年性アレルギー性鼻炎患者の QOL 改善効果. Prog. Med 2007
- 42 Takaki E, Fujimoto M, Nakahari T, Yonemura S, Miyata Y, Hayashida N, Yamamoto K,
Vallee RB, Mikuriya T, Sugahara K, Yamashita H, Inouye S, Nakai A. Heat shock
transcription factor 1 is required for maintenance of ciliary beating in mice. J Biol Chem.
2007
- 43 菅原一真, 綿貫浩一, 宮内裕爾, 田中邦剛, 御厨剛史, 山下裕司. 鼻腔内アミロイドーシ
ス症例. アレルギー臨床 2007; 27 : 218-221.
- 44 長門晋平, 菅原一真, 綿貫浩一, 田中邦剛, 御厨剛史, 橋本誠, 下郡博明, 山下裕司. 上顎
洞血腫腫症例の MRI 所見と組織像. 耳鼻臨床 2006
- 45 菅原一真, 綿貫浩一, 梅原豊治, 緒方正彦, 金谷浩一郎, 清水敏昭, 野中隆三郎, 伯野卓,
米田敬, 橋本誠, 田中邦剛, 御厨剛史, 山下裕司. スギ・ヒノキ花粉症に対する塩酸セチリ
ジンとロラタジンの臨床効果について. 耳展 2006
- 46 綿貫浩一, 御厨剛史, 奥田剛, 山下裕司. 花粉誘発鼻症状に対するアレロック®の効果.
Prog. Med. 2005