

⑤その他
報告書

1. 松脇由典, 久納浄, 浅香大也, 中島常庸, 新谷益朗, 石川達也: ヒト聴覚誘発 MEG および嗅覚誘発 MEG の検討. 平成 13 年度東京歯科大学口腔科学研究センターワークショップアブストラクト 2002. 平成 13 年ハイテクリサーチセンター第 3 プロジェクト報告書 : 96-97.
2. 松脇由典, 久納浄, 浅香大也, 中島常庸, 新谷益朗, 石川達也: ヒト聴覚誘発 MEG および嗅覚誘発 MEG の検討. 平成 14 年度東京歯科大学口腔科学研究センターワークショップアブストラクト 2003. 平成 14 年ハイテクリサーチセンター第 3 プロジェクト報告書 : 100-101.
3. 中島常庸, 大櫛哲史, 飯村慈朗, 松脇由典, 久納浄, 新谷益朗, 石川達也: ヒト聴覚誘発 MEG および嗅覚誘発 MEG の検討. 平成 15 年度東京歯科大学口腔科学研究センターワークショップアブストラクト 2004. 平成 15 年ハイテクリサーチセンター第 3 プロジェクト報告書 : 33-34.
4. 松脇由典: 真菌による好酸球性副鼻腔炎の発症と病態解明に関する研究. 2006 年度研究実績報告書. <http://kaken.nii.ac.jp/d/p/18791240/2006/3/ja.ja.html>
5. 松脇由典: 真菌による好酸球性副鼻腔炎の発症と病態解明に関する研究. 2007 年度研究実績報告書. <http://kaken.nii.ac.jp/d/p/18791240/2007/3/ja.ja.html>
6. 松脇由典: 真菌による好酸球性副鼻腔炎の発症と病態解明に関する研究. 2008 年度研究実績報告書. <http://kaken.nii.ac.jp/d/p/18791240/2007/3/ja.ja.html>
7. 松脇由典: 真菌による好酸球性副鼻腔炎の発症と病態解明に関する研究 Clarification for the pathogenesis and its onset of Eosinophilic Rhinosinusitis caused by Fungi. 科学研究費補助金研究成果報告書 2008. <http://kaken.nii.ac.jp/d/p/18791240/2008/8/ja.ja.html>
8. 松脇由典: 好酸球性副鼻腔炎・アレルギー性真菌性副鼻腔炎の病態解明に関する研究. 平成 21 年度東京慈恵会医科大学研究奨励費研究成果報告書
9. 松脇由典: 空中浮遊微生物 (真菌, 黄色ブドウ球菌) による好酸球性副鼻腔炎の発症とその病態解明. 2010 年度研究実績報告書. <http://kaken.nii.ac.jp/d/p/22591904/2010/3/ja.ja.html>
10. 吉川 衛, 鴻 信義, 松脇由典, 浅香大也, 大櫛哲史: 慢性副鼻腔炎手術症例の予後に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 好酸球性副鼻腔炎の疫学, 診断基準作成等に関する研究. 平成 22 年度総括・分担研究報告書 平成 23 (2011) 年 5 月:53-56
11. 松脇由典: 空中浮遊微生物 (真菌, 黄色ブドウ球菌) による好酸球性副鼻腔炎の発症とその病態解明. 2011 年度研究実績報告書.
12. 吉川 衛, 鴻 信義, 松脇由典, 浅香大也, 大櫛哲史: 慢性副鼻腔炎手術症例の予後に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 好酸球性副

鼻腔炎の疫学，診断基準作成等に関する研究．平成 23 年度総括・分担研究報告書 平成 24 (2012) 年 5 月:57-61

13. 松脇由典: 空中浮遊微生物 (真菌, 黄色ブドウ球菌) による好酸球性副鼻腔炎の発症とその病態解明. 2012 年度研究実績報告書.

その他の出版物

1. 実吉健策, 久納浄, 松脇由典, 中島庸也: 人体における内視鏡の世界 耳鼻科領域の内視鏡. 歯科学報 2000;100:719-723.
2. 今野昭義, 久保伸夫, 石戸谷淳一, 松脇由典: [座談会] アレルギー性鼻炎 好酸球性鼻副鼻腔炎の病態. 治療学 2003;37:79-94.
3. 福田 健, 藤澤隆夫, 加藤政彦, 松脇由典: Mayo Clinic での生活と研究. 喘息 2007;20:69-75.
4. 松脇由典: においを感じない嗅覚障害 インフルエンザ後の症状に要注意. 釧路新聞 2008 年 11 月 28 日:9.
5. 松脇由典: 嗅覚障害 インフルエンザ後は要注意. 茨城新聞 2008 年 11 月 30 日:7.
6. 松脇由典: においを感じない嗅覚障害 インフルエンザ後は要注意. 中國新聞 (夕刊) 2008 年 12 月 3 日:5.
7. 松脇由典: 嗅覚障害 変だなと思ったら早めに受診を. 神戸新聞 2008 年 12 月 8 日:18.
8. 松脇由典: においを感じない嗅覚障害 インフルエンザ後は要注意. 十勝毎日新聞 2008 年 12 月 3 日:18.
9. 松脇由典: ネバネバした鼻汁・鼻づまりが長引くとき. Health & Life 2008(2):14-17.
10. 松脇由典: 健康相談室 Q&A Q:インフルエンザ後, においを感じない A:感冒後の嗅覚異常は, 早期診断・早期治療が大切。まずは嗅覚検査などを受けて診断を. Health & Life 2008(9):21.
11. 松脇由典: ドクターQ&A 原因によって治療も異なる 慢性副鼻腔炎. Self doctor 2009(spring):30-33.
12. 松脇由典: ドクターQ&A 原因によって治療も異なる 慢性副鼻腔炎. Doctors eye 2009(spring):30-33.
13. 松脇由典: Congress Report, American Academy of Allergy, Asthma & Immunology - 第 65 回 AAAAI (2009 年 3 月 13-17 日, ワシントン DC) . Allergy From the Nose to the Lung 2009(7):18-21.
14. 松脇由典: 医療ルネサンス 病院の実力 耳鼻咽喉科 頭蓋底手術も内視鏡で. 読売新聞 2010 年 3 月 11 日:11.
15. 松脇由典: ヘルス ニオイ分かりますか? 東京スポーツ 2010 年 3 月 2 日:26.
16. 大久保公裕, 石戸谷淳一, 松脇由典: 好酸球性副鼻腔炎の現状. 鼻アレルギーフロンティア 2010;10:133-140.
17. 松脇由典, 村田賢一: 花粉症における空気清浄機の有用性 - 空気清浄機の開発. ENTer 2010;10:2-3.

18. 今井透, 西端 慎一, 大西 正樹, 橋口 一弘, 後藤 穰, 松脇 由典, 鈴木 基雄, 村山貢司:
2011年花粉症の季節を迎えて 花粉症治療のポイントを探る. 鼻アレルギーフロンティア 2011;11:56-65.
19. 松脇由典: らいふプラス 好酸球性副鼻腔炎. 日本経済新聞 2014年 2月 14日:
7.
20. 松脇由典: この時季気になるこの症状 カビの副鼻腔炎. 夕刊フジ 2015年 8月 6
日: 19.
21. 松脇由典: この時季気になるこの症状嗅覚障害. 夕刊フジ 2016年 8月 4日 13.
22. 三輪 高喜, 池田 勝久, 小河 孝夫, 小林 正佳, 近藤 健二, 志賀 英明, 鈴木 元
彦, 石橋 卓弥, 都築 建三, 古田 厚子, 松脇 由典, 元雄 良治, 藤枝 重治, 黒
野 祐一, 嗅覚障害診療ガイドライン作成委員会: 嗅覚障害診療ガイドライン. 日
本鼻科学会会誌 56(4)487-556, 2017.