

平成30年度 曾田豊二 SPIO 研究助成金（各30万円）

氏名	国籍	留学先	研究テーマ
Pham Thanh Hai	ベトナム	金沢大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科	上咽頭癌発癌機構における内因性免疫の役割
韓 冰 : Han Bing	中国	東京大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Molecular analyses of ciliated / goblet cells regeneration in the sinonasal epithelium after injury in vivo

平成30年度 曾田豊二 SPIO 奨学金（留学 各20万円）

氏名	所属	留学先	留学期間	留学目的
扇 和弘	福井大学	Australia・The University of Adelaide	2018年10月1日～ 2020年9月30日	好酸球性副鼻腔炎に対する基礎医学および臨床医学的研究のため
西嶋 大宣	亀田総合病院	U.S.A.・Harvard Medical School, Department of Otolaryngology	2019年2月1日～ 2020年1月31日	ヒト嗅粘膜組織を用いた神経性嗅覚障害の病態の解明
古川 孝俊	山形大学	Italy・The University of Modena / Verona	2019年2月2日～ 2019年3月17日	内視鏡下耳科手術の研究、cadaverによる顔面神経走行の研究、新たな手術法の開発

平成30年度 曾田豊二 SPIO 奨学金（海外での学会発表 各20万円）

氏名	所属	学会名	開催期間	発表演題
八木 千裕	新潟大学	53rd Annual Meeting for American Neurotology Society U.S.A. Maryland	2018.4.20～22	Anatomical progression of otosclerosis analyzed by high resolution CT on surgically confirmed patients
水町 貴諭	北海道大学	32nd International Papillomavirus Conference Australia Sydney	2018.10.2～6	p16 alone is insufficient to use for risk stratification in Oropharyngeal squamous cell carcinoma in Japan
細谷 誠	慶應義塾大学	European Academy of Otology and Neuro-otology Denmark Copenhagen	2018.6.20～23	Cochlear cell modeling using iPSCs unveils a degenerative phenotype and suggests treatments for hearing loss
池畑 美樹	兵庫医科大学	AAO-HNSF 2018 Annual Meeting & OTO Experience U.S.A. Atlanta	2018.10.7～10	Surgical Outcomes of MRSA-Infected Chronic Otitis Media with Tympanic Membrane Perforation
穂吉 亮平	獨協医科大学	ARO 42nd Annual MidWinter Meeting U.S.A. Baltimore	2019.2.9～13	Complete or partial loss of hearing in human with lesions of bilateral auditory cortex or auditory radiation
森岡 繁文	京都市立病院	ARO 42nd Annual MidWinter Meeting U.S.A. Baltimore	2019.2.9～13	Analysis of hearing function in a mouse model of reactive oxygen species overproduction

故 曾田豊二 先生（大正14年2月24日生～平成29年1月13日没）



略歴

昭和31年4月 九州大学医学部耳鼻咽喉科学教室 入局
 昭和40年9月～42年8月 ドイツ・フライブルグ大学へ留学
 昭和47年4月 福岡大学医学部耳鼻咽喉科学教授
 平成2～5年 社団法人日本耳鼻咽喉科学会 理事長
 平成5～14年 財団法人国際耳鼻咽喉科学振興会 理事長
 平成29年6月 一般社団法人曾田豊二記念財団設立