

・ 研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
坂部 貢	家庭でできる身のまわりの化学物質から家族を			PHP研究所	日本	2019年	1-160
坂部 貢	シックハウス症候群/化学物質過敏症	石竹達也	今日の治療指診、私はこうして治療している、Vol.62	医学書院	日本	2020年	1102-1103

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hojo S, Mizukoshi A, Azuma K, Okumura J, Ishikawa S, Miyata M, Mizuki M, Ogura H, Sakabe K.	Survey on changes in subjective symptoms, onset/trigger factors, allergic diseases, and chemical exposures in the past decade of Japanese patients with multiple chemical sensitivity.	Int J Hyg Environ Health	221(8)	1085-1096	2018
Yanagisawa R, Koike E, Win-Shwe TT, Ichinose T, Takano H.	Effects of lactational exposure to low-dose BaP on allergic and non-allergic immune responses in mice offspring.	Immunotoxicology	15(1)	31-40	2018

<u>坂部 貢</u>	シックハウス症候群, 赤ちゃんとお母さんのためのアレルギー読本, 産科各論.	周産期医学	48巻増刊	553-555	2018
<u>坂部 貢</u> , 寺山 隼人, 川上 智史, 木村 穰	化学物質過敏症と環境ストレス, アレルギーと環境の新しい考え方.	アレルギーの臨床	38(7)	647-650	2018
Azuma K, Uchiyama I, Tanigawa M, Bamba I, Azuma M, <u>Takano H</u> , Yoshikawa T, <u>Sakabe K</u> .	Chemical intolerance: involvement of brain function and networks after exposure to extrinsic stimuli perceived as hazardous.	Environ Health Prev Med.	24(1)	61	2019
Yanagisawa R, Koike E, Win-Shwe TT, <u>Takano H</u>	Oral exposure to low dose bisphenol A aggravates allergic airway inflammation in mice.	Toxicol Rep.	17(6)	1253-1262	2019
Win-Shwe TT, Yanagisawa R, Koike E, <u>Takano H</u>	Memory Function, Neurological, and Immunological Biomarkers in Allergic Asthmatic Mice Intratracheally Exposed to Bisphenol A.	Int J Environ Res Publ	8, 16(19)	3770	2019

· 卷末補足資料