

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
市田 謨子	先天性心疾患（内科）	山口 徹	今日の治療指針 2014年版	医学書院	東京	2014	411-412
市田 謨子	先天性心疾患の低酸素発作	山口 徹	今日の治療指針 2014年版	医学書院	東京	2014	1246-47

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
市田 謨子	ハイリスク児へのRSウイルス感染予防	日本医事新報	4676	31-35	2013
市田 謨子	先天性心疾患児の精神神経発達	循環器内科	75	100-106	2014
Sakazaki H, Niwa K, Nakazawa M, Saji T, Nakanishi T, Takamuro M, Ueno M, Kato H, Takatsuki S, Matsushima M, Kojima N, Ichida F, Kogaki S, Kido S, Arakaki Y, Waki K, Akagi T, Joo K, Muneuchi J, Suda K, Lee HJ, Shintaku H.	Clinical features of adult patients with Eisenmenger's syndrome in Japan and Korea.	Int J Cardio	167	205-209	2013
Hata Y, Mori H, Tanaka A, Fujita Y, Shimomura T, Tabata T, Kinoshita K, Yamaguchi Y, Ichida F, Kominato Y, Ikeda N, Nishida N.	Identification and characterization of a novel genetic mutation with prolonged QT syndrome in an unexplained postoperative death	Int J Legal Med			2013 [Epub ahead of print]

Matsuhisa H, Yoshimura N, Hisaguma T, Misaki T, Onuma Y, Ichida F, Oshima Y, Okita Y.	Ventricular septal dysfunction after surgical closure of multiple ventricular septal defects.	Ann Thorac Surg	96	891-7	2013
Horie A, Ishida K, Shibata K, Taguchi M, Ozawa A, Hirono K, Ichida F, Hashimoto Y.	Pharmacokinetic variability of flecainide in younger Japanese patients and mechanisms for renal excretion and intestinal absorption	Biopharm Drug Dispos.			2013 Oct 28 [Epub ahead of print]
Hirono K, Sekine M, Shiba N, Hayashi S, Naokaoka H, Ibuki K, Saito K, Watanabe, K, Ozawa S, Higuma T, Yoshimura N, Kitajima I, Ichida F.	N-terminal pro-Brain Natriuretic Peptide as a Predictor of Reoperation in Children With Surgically Corrected Tetralogy of Fallot	Circ J			[Epub ahead of print] Dec11,2013
Mitani Y, Ohtsuka K, Ichida F, Nii M, Arakaki Y, Ushinohama H, Takahashi T, Ohashi H, Yodaoya N, Fujii E, Ishikura K, Taikeno S, Sato S, Suzuki T, Higaki T, Iwamoto M, Yoshinaga M, Nagashima M, Sumitomo N.	Circumstances and Outcomes of Out-Of-Hospital Cardiac Arrest in Elementary and Middle School Students in the Era of Public-Access Defibrillation.				Circ J. 2014 Jan 27. [Epub ahead of print]