

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 蒔子	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 蒔子	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
渡辺一洋、市田 蒔子	先天性心疾患循環器疾患	井村裕夫他	わかりやすい内科学（第4版）	文光堂	東京	2014	118-28
市田 蒔子	遺伝子異常染色体異常	丹羽公一郎	成人先天性心疾患	メデイカルビュー社	東京	2014	8-12

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 蒔子	左室心筋緻密化障害	日本内科学会雑誌	103	327-35	2014
市田 蒔子	先天性心疾患児の精神神経発達	循環器内科	75	100-106	2014
市田 蒔子	先天性心疾患児の精神神経発達	日児誌	118	1181-9	2014
市田 蒔子	先天性心疾患児の高次脳機能障害	日本臨床麻酔学会雑誌	34	674-84	2014
市田 蒔子	心筋緻密化障害 心臓財団虚血性心疾患セミナー	心臓	46	1177-84	2014
市田 蒔子	先天性心疾患児の精神神経発達	日本周産期・新生児医学会雑誌	50	1174-6	2014
Ichida F	Cardiovascular Events in Pregnancy with Hypertrophic Cardiomyopathy	Circ J	78	2386-7	2014

Hirono K, Sekine M, Shiba N, Hayashi S, Nakaoka 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	<i>Circ J</i>	78	693-700	2014
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.	35	145-53	2014
Mitani Y, Ohta K, Ichida F, Nii M, Arakaki Y, Ushinohama H, Takahashi T, Ohashi H, Yodoya N, Fujii E, Ishikura K, Tatenos 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	<i>Circ J</i>	78	701-7	2014
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	<i>Int J Legal Med</i>	102	105-15	2014
Hirono K, Hata Y, Nakaoka H, Ibuki K, Ozawa S, Yoshida T, Aoki M, Higuma T, Yoshimura N, Nishida N, Ichida F.	Familial Ebstein Anomaly, Left Ventricular Noncompaction, and Ventricular Septal Defect Associated With a MYH7 Mutation.	<i>The Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery</i>	148	e223-6	2014