

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	書籍タイトル	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
	特になし						

雑誌

発表者氏名	論文タイトル	発表雑誌名	巻号	ページ	出版年
Hiroya T, Hiroaki M, Mitsukazu G, Yuko K, Hideo B, Wataru K, Naohiro T, Tohru N, Mitsuo S, Kenichi S, Masaki M,	A Risk Model for Esophagectomy Using Data of 5354 Patients Included in a Japanese Nationwide Web-Based Database	Annals of Surgery	260(2)	259-66	2014
Taku I, Shun K, Hiroaki M, Ikuko U, Shiro I, Takahiro O, Yutaro N, Kentaro H, Yuichiro M, Akio K, Takahiro H, Keiichi F.	Appropriateness atings of Percutaneous Coronary Intervention in Japan and Its Association With the Trend of Noninvasive Testing	JACC : CARDIO VASCULAR INTERVENTIONS	7(9)	1000-1009	2014
Yoshiyuki T, Hiroaki M, Noboru M, Hideki O, Akihiko U, Shinichi T,	Brain Protection During Ascending Aortic Repair for Stanford Type A Acute Aortic Dissection Surgery	Circulation Journal	78(10)	2431-2438	2014
Hiroaki M, Mitsukazu G, Hideki H, Noboru M, Arata M, Ai T, Norimichi H, Minoru O, Clifford K, Tadashi	Challenges and prospects of a clinical database linked to the board certification system	Surgery Today	44(11)	1991-1999	2014

I.					
Nagahide M, Hiroaki M, Mitsukazu G, Naohiro T, Hideo B, Wataru K, Tohru N, Mitsuo S, Yuko K, Kenichi S, Masaki M.	Mortality After Common Rectal Surgery in Japan: A Study on Low Anterior Resection From a Newly Established Nationwide Large-Scale Clinical Database	Diseases of the Colon & Rectum	57(9)	1075-1081	2014
Kazushige K, Soichiro I, Hironori Y, Eiji S, Joji K, Hiroaki M, Toshiaki W.	Nomogram Prediction of Metachronous Colorectal Neoplasms in Patients With Colorectal Cancer	Annals of Surgery	epub ahead of print		2014
Hiroaki M, Ai T, Noboru M, Shinichi T.	Operative Mortality and Complication Risk Model for All Major Cardiovascular Operations in Japan	The Society of Thoracic Surgeons	99(1)	130-9	2014
Miyata H, Murakami A, Tomotaki A, Takaoka T, Konuma T, Matsumura G, Sano S, Takamoto S.	Predictors of 90-day mortality after congenital heart surgery: The first report of risk models from a Japanese database.	Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery	148(5)	2201-6	2014
Ishihara S, Hayama T, Yamada H, Nozawa K, Matsuda K, Miyata H, Yoneyama S, Tanaka T, Tanaka J, Kiyomatsu T, Kawai K, Nozawa H, Kanazawa T, Kazama S, Yamaguchi H, Sunami E, Kitayama J, Hashiguchi Y, Sugihara K, Watanabe T.	Prognostic Impact of Primary Tumor Resection and Lymph Node Dissection in Stage IV Colorectal Cancer with Unresectable Metastasis: A Propensity Score Analysis in a Multicenter	Annals of Surgical Oncology	21(9)	2949-55	2014

	Retrospective Study				
Mizuno A, Kohsaka S, Miyata H, Koide K, Asano T, Ohki T, Negishi K, Fukuda K, Nishi Y.	Radial coronary interventions and post-procedural Complication rates in the real world: a report from a Japanese multicenter percutaneous coronary intervention registry.	International Journal of Cardiology	172(1)	226-227	2014
Tomotaki A, Miyata H, Hashimoto H, Murakami A, Ono M.	Results of data verification of the Japan congenital cardiovascular database, 2008 to 2009.	World J Pediatr Congenit Heart Surg.	5(1)	47-53	2014
Umehara N, Miyata H, Motomura N, Saito S, Yamazaki K.	Surgical results of reoperative tricuspid surgery: analysis from the Japan Cardiovascular Surgery Database†.	Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery	19	82-87	2014
Nakagoe T, Miyata H, Gotoh M, Anazawa T, Baba H, Kimura W, Tomita N, Shimada M, Kitagawa Y, Sugihara K, Mori M.	Surgical risk model for acute diffuse peritonitis based on a Japanese nationwide database: an initial report on the surgical and 30-day mortality.	Surg Today	Epub ahead of print		2014
Murakami A, Hirata Y, Motomura N, Miyata H, Iwanaka T, Takamoto S	The National Clinical Database as an Initiative for Quality Improvement in Japan.	Korean J Thorac Cardiovasc Surg	47(5)	437-43	2014
Dohi M, Miyata H, Doi K, Okawa K, Motomura N, Takamoto S, Yaku H.	The off-pump technique in redo coronary artery bypass grafting reduces mortality and major morbidities propensity	European Journal of Cardio-Thoracic Surgery	47(2)	299-308	2014

	score analysis of data from the Japan Cardiovascular Surgery Database				
Watanabe M, Miyata H, Gotoh M, Baba H, Kimura W, Tomita N, Nakagoe T, Shimada M, Kitagawa Y, Sugihara K, Mori M	Total gastrectomy risk model: data from 20,011 Japanese patients in a nationwide internet-based database.	Annals of Surgery	260(6)	1034-9	2014
Anazawa T, Miyata H, Gotoh M.	Cancer registries in Japan: National Clinical Database and site-specific cancer registries.	Int J Clin Oncol	Epub ahead of print		2014
友滝 愛, 宮田 裕章, 岩中 督	NCD とがん登録	内分泌甲状腺外会誌	31(1)	29-33	2014
瀬戸 泰之, 李 基成, 愛甲 丞, 宮田 裕章, 澤 芳樹, 桑野 博行	外科臨床研究の実践 NCD を用いた外科臨床研究の実践	日本外科学会雑誌	115 巻 臨増 3	44-46	2014
徳田 順之, 宮田 裕章, 本村 昇, 大島 英揮, 碓氷 章彦, 高本 眞一	JACVSD を用いた収縮性心膜炎手術の検討	日本心臓血管外科学会雑誌	43	270	2014
村上 新, 宮田 裕章, 友滝 愛, 高岡 哲弘, 松村 剛毅, 小沼 武史, 廣瀬 圭一, 大久保 剛, 立石 実, 平田 康隆, 本村 昇, 佐野 俊二, 高本 眞一	JCCVSD 報告 先天性心疾患外科治療のリスクモデル	日本心臓血管外科学会雑誌	43	408	2014
友滝 愛, 高橋 新, 宮田 裕章	National Clinical Database 2011 年手術症例におけるデータの質の検証	日本診療情報管理学会	26	164	2014
宮田 裕章, 友滝 愛, 平原 憲道, 野川 裕記, 橋本 英樹, 小野 稔, 榑野 正人, 國土 典宏,	National Clinical Database における 2014 年の現状と課題	日本外科学会雑誌	115 巻 臨増 2	62	2014

岩中 督					
岩中 督, 宮田 裕章, 友滝 愛	National Clinical Database の構築と現状	日本小児外科学会 雑誌	50 巻 3 号	505	2014
宮田 裕章, 友滝 愛, 平原 憲道, 新倉 直樹, 徳田 裕, 岩中 督	NCD 登録を用いた研究 の現状と乳癌領域への 応用	日本乳癌学会総会 プログラム抄録集	22 回	231	2014
土肥 正浩, 土井 潔, 宮田 裕章, 本村 昇, 眞鍋 嘉一郎, 吉山 敦, 大平 卓, 山本 経尚, 渡辺 太治, 大川 和成, 高本 眞一, 夜久 均	Redo CABG における Off-Pump Technique の 優位性の検討 JACVSD に基づく解析	日本心臓血管外科 学会雑誌	43	271	2014
宮田 裕章, 友滝 愛, 平原 憲道, 岩中 督, 橋本 英樹, 小野 稔, 本村 昇, 平田 康隆, 村上新, 高本 眞一	医療の質向上において、 今後の心臓血管外科手 術データベースが果た すべき役割	日本心臓血管外科 学会雑誌	43	152	2014
齋藤 綾, 本村 昇, 宮田 裕章, 月原 弘之, 許 俊鋭, 小野 稔, 高本 眞一	高齢者に対する CABG のリスク分析 JACVSD 登録症例を用 いた年齢層別比較	日本心臓血管外科 学会雑誌	43	272	2014
米倉 竹夫, 宮田 裕章, 臼井 規朗, 古村 眞, 岡 本 晋弥, 佐々木 隆士, 尾藤 祐子, 高安 肇, 家 入 里志, 藤野 明浩, 藤 代 準, 前田 貢作, 日本 小児外科学会データベ ース委員会	小児外科領域における NCD の現状と 2 階建て 部分(医療水準評価関連 項目)の構築について	日本小児外科学会 雑誌	50 巻 3 号	505	2014
米倉 竹夫, 宮田 裕章, 臼井 規朗, 前田 貢作	NCD の利活用 専門医 制度、医療水準評価のこ れから 小児外科領域に おける NCD の利活用	日本外科学会雑誌	115 巻 臨増 2	61	2014
宮田 裕章, 平原 憲道, 友滝 愛, 岩中 督	小児外科領域における 大規模臨床データベー スの可能性	日本小児外科学会 雑誌	50 巻 3 号	507	2014
大井 啓司, 宮田 裕章, 本村 昇, 坂田 隆造, 吉	神経学的イベント既往 例に対する CABG の治	日本心臓血管外科 学会雑誌	43	272	2014

田 哲矢, 長岡 英気, 木下 亮二, 高本 眞一	療戦略				
村上 新, 本村 昇	NCD の利活用 専門医制度、医療水準評価のこれから 日本心臓血管外科手術データベース (JCVSD)	日本外科学会雑誌	115 巻 臨増 2	60	2014
西 宏之, 宮田 裕章, 本村 昇, 戸田 宏一, 宮川 繁, 澤 芳樹, 高本 眞一	弁膜症手術に対する MICS の進歩 本邦における右小開胸僧帽弁形成術の有用性および安全性の検討	日本心臓血管外科学会雑誌	43	181	2014
高本 眞一	本邦における外科手術データベース事業	脈管学	54	69	2014
岩本 高行, 宮田 裕章, 友滝 愛, 新倉 直樹, 阿南 敬生, 木下 貴之, 徳田 裕	乳癌ビッグデータを用いたガイドラインの評価と予後予測ツールの開発に向けて	日本乳癌学会総会プログラム抄録集	22 回	232	2014
新倉 直樹, 宮田 裕章, 友滝 愛, 岩本 高行, 穂積 康夫, 徳田 裕	乳癌登録を用いた Quality Indicator の算出と医療の均てん化に向けて	日本乳癌学会総会プログラム抄録集	22 回	231	2014
宮田 裕章, Jennifer Paruch, 後藤 満一, Mark Cohen, 穴澤 貴行, 今野 弘之, 杉原 健一, Lynn Zhou, Clifford Ko, 森 正樹	Evaluating procedure details of Japanese and U.S. Gastroenterological surgery patients.	日本消化器外科学会総会抄録集	69 回		2014
後藤 満一, 宮田 裕章, 今野 弘之, 若林 剛, 森 正樹	癌治療における NCD の果たす役割	日本癌治療学会誌	49 巻 3 号	595	2014
岩中 督, 宮田 裕章, 友滝 愛	National Clinical Database の意義と現状	Journal of Spine Research	5 巻 3 号	427	2014
伏見 清秀, 中山 健夫, 宮田 裕章	信頼と連携が育てる, 日本の医療ビッグデータ	医学界新聞	3107	4-7	2015
遠藤 俊輔, 池田 徳彦, 奥村 明之進, 宮田 裕章	呼吸器外科 NCD2014 について	呼吸	33(6)	538-547	2014

