

研究論文 2017年(H29.1.1～H29.12.31)

区分	著者名 <span style="color:red;">※1</span>	タイトル	誌名	発行年月日	巻	ページ
和文原著	小林利彦、山下哲平、市原清志	臨床検査値の統一スケール表示	臨床病理	2017	65(8)	876–884
英文原著	Tsunedomi R, Hazama S, <u>Okayama N</u> , Oka M, Nagano H	Rapid and sensitive detection of UGT1A1 polymorphisms associated with irinotecan toxicity by a novel DNA microarray	Cancer Science	2017	108(7)	1504–1059
和文原著	石黒旭代、山内露子、山下昭一郎、西村仁志、 <u>西岡光昭</u> 、岡山直子、水野秀一、池田勝義	血清糖化フェリチンと炎症・鉄貯蔵との関係	臨床病理	2017	65(9)	971–977
英文原著	Suehiro Y, Sakai K, <u>Nishioka M</u> , Hashimoto S, Takami T, Higaki S, Shindo Y, Hazama S, Oka M, Nagano H, Sakaida I, Yamasaki T.	Highly sensitive stool DNA testing of <i>Fusobacterium nucleatum</i> as a marker for detection of colorectal tumours in a Japanese population	Annals of Clinical Biochemistry	2017	54(1)	86–91
英文原著	Sugimoto K, Suehiro E, Shinoyama M, Sadahiro H, Haji K, Fujiyama Y, Kawano R, <u>Nishioka M</u> , Suzuki M.	D-Dimer Elevation as a Blood Biomarker for Detection of Structural Disorder in Mild Traumatic Brain Injury	Journal of Neurotrauma	2017	34(23)	3245–3248
英文原著	Yamaoka Y, Suehiro Y, Hashimoto S, Hoshida T, Fujimoto M, Watanabe M, Imanaga D, Saka, K, Matsumoto T, <u>Nishioka M</u> , Takami T, Suzuki N, Hazama S, Nagano H, Sakaida I, Yamasaki T.	<i>Fusobacterium nucleatum</i> as a prognostic marker of colorectal cancer in a Japanese population	Journal of Gastroenterology	2017	in press	
和文解説	<u>西岡 光昭</u>	精度管理の設定と実際	山口臨技	2017	40(3)	15–18