

論文・著書・受賞・取得 2014年度(H26年度)

論文

著者名	タイトル	雑誌名	発行年	巻	頁
1 Takeshi Okamoto, Yasuhiro Hayashi, Hidekazu Mizuno, Hideo Yanai, Jun Nishikawa, Teruko Nakazawa, Hisashi Iizasa, Masahisa Jinushi, Isao Sakaida, Hironori Yoshiyama	Colonization of an acid resistant <i>Kingella denitrificans</i> in the stomach may contribute to gastric dysbiosis by <i>Helicobacter pylori</i> .	Journal of Infection and Chemotherapy	J Infect Chemother	20	(2014) 169-174
2 宮原悠太、敷地恭子、古谷裕美、阿座上匠	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)のVCM MIC測定における細菌懸濁液調整法の重要性	医学検査	VOL.63	NO.3	2014
3 Kazuhiko Sakamoto, Massaki Oka, Shigehumi Yoshino, Shoichi Hazama, Shigeru Takeda, Kiyoshi Yoshimura, Naoko Okayama, Yuji Hinoda	Relationship Between Cytokine Gene Polymorphisms and Risk of Postoperative Pneumonia with Esophageal Cancer.	J Gastrointest Surg	2014	18:1247-1253	
4 Yukalnoue, Shoichi Hazama, Chu Matsuda, Ryouichi Tsunedomi, Naoko Okayama, Yuji Hinoda, Takahiro Yamasaki, Yutaka Suehiro, Shigefumi Yoshino, Junichi Sakamoto, Hideyuki Mishima, Masaaki Oka.	ForR and EGFR polymorphisms as Predictive Markers of Cetuximab Efficacy in Metastatic Colorectal Cancer.	Mol Diagn Ther	2014	18:541-548	
5 Ryouichi Tsunedomi, Shoichi Hazama, Yusuke Fujita, Naoko Okayama, Shinsuke Kanekiyo, Yuka Inoue, Shigefumi Yoshino, Takahiro Yamasaki, Yutaka Suehiro, Koji Oba, Hideyuki Mishima, Yunchi Sakamoto, Yoshihiko Hamamoto, Masaaki Oka	A novel system for predicting the toxicity of irinotecan based on statistical pattern recognition with UGT1A genotypes.	In J Oncolo INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOL	2014	45:1381-1390	
6 石黒旭代、山内露子、今田龍市、西村仁志、池田勝義、杉内博幸、大林光念、安東由喜雄	ヘモグロビンA1C値の測定法間差の現状	医学検査	VOL.63	NO.6	2014
7 Kimie Matsunaga, Katsuya Tanabe, Hiroshi Inoue, Shigeru Okuya, Yasuharu Ohta, Masaru Akiyama, Akihiko Taguchi, Yukari Kora, Naoko Okayama, Yuichiro Yamada, Yasuhiko Wada, Shin Amemiya, Shigetaka Sugihara, Yuzo Nakao, Yoshitomo Oka, Yukio Tanizawa.	Wofram Syndrome in the Japanese Population;Molecular Analysis of WFS1 Gene and Characterization of Clinical Features.	PLoS One	2014	9:	

著書

著者名	タイトル	雑誌名	発行年	巻	頁
1 有吉亨	今こそ極める経食道心エコー図法:メディカルスタッフとの連携	月刊 心エコー	2014.7	vol15,	no.7

取得

取得者	認定・資格・学位名	認定・資格・学位の団体名	取得年月日	有効期間	認定番号
1 石黒旭代	日本糖尿病療養指導士	日本糖尿病療養指導士認定機構	2014.5.16	2014.4.1-2019.3.31	25800
2 鉄田有希乃	遺伝子分析科学認定士(初級)	日本遺伝子分析科学同学院 日本臨床検査医学会	2014.7.10	2019.10.31	
3 西岡光昭	遺伝子分析科学認定士(一級)	日本遺伝子分析科学同学院 日本臨床検査医学会	2014.7.10	2019.10.31	
4 藤井彰乃	二級臨床検査士資格 循環生理学	日本臨床検査同学院	2014.8.23		第28161号
5 藤村瑠衣	二級臨床検査士資格 血液学	日本臨床検査同学院	2014.8.23		第28112号

受賞

受賞者	受賞名	団体名	月日	有効期間	助成金交付額	研究課題
1 有吉亨	平成26年度 日本心エコー図学会海外学会発表優秀論文賞	日本心エコー図学会	2014.4.18			
2 有吉亨	優秀演題セッション口演3メデカルスタッフ最優秀賞	第62回日本心臓病学会学術集会	2014.9.28			
3 西岡光昭	国際学会奨励賞	日本臨床検査医学会	2014.9.19			

科研費

受賞者	受賞名	団体名	月日	有効期間	助成金交付額	研究課題
1 西岡光昭	平成26年度科学研究助成事業(科学研究費補助金)(研究活動スタート)	日本学術振興会	2014.8.29	2014.9.1-2016.3.31	1,500,000	大腸癌におけるTROYおよびLGR5の予後予測マーカーとしての臨床的有用性