

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

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
Nakamura, S., Takayama, N., Hirata, S., Seo, H., Endo, H., Ochi, K., Fujita, K.-I., Koike, T., Harimoto, K.-I., Dohda, T., Watanabe, A., Okita, K., Takahashi, N., Sawaguchi, A., Yamanaka, S., Nakauchi, H., <u>Nishimura, S.</u> , Eto, K.	Expandable megakaryocyte cell lines enable clinically applicable generation of platelets from human induced pluripotent stem cells	Cell Stem Cell	14(4)	535-548	2014
Kunishima, S., <u>Nishimura, S.</u> , Suzuki, H., Imaizumi, M., Saito, H.	TUBB1 mutation disrupting microtubule assembly impairs proplatelet formation and results in congenital macrothrombocytopenia	European Journal of Haematology	92(4)	276-282	2014
Sakata, A., Ohmori, T., <u>Nishimura, S.</u> , Suzuki, H., Madoiwa, S., Mimuro, J., Kario, K., Sakata, Y.	Paxillin is an intrinsic negative regulator of platelet activation in mice	Thrombosis Journal	12(1)	1	2014

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
<u>西村智</u>	生体分子イメージングによる血栓形成・血管機能の可視化	日本血栓止血学会誌	24(6)	588-592	2013
<u>Nishimura, S.</u> , Manabe, I., Takaki, S., Nagaskai, M., Ostu, M., Yamahsita, H., Sugita, J., Yoshimura, K., Eto, K., Komuro, I., Kadowaki, T., Nagai, R.	Adipose natural regulatory B cells negatively control adipose tissue inflammation	Cell Metabolism	18	759-766	2013
Watanabe, M., Nakano, K., Matsunari, H., Matsuda, T., Maehara, M., Kanai, T., Kobayashi, M., Matsumura, Y., Sakai, R., Kuramoto, M., Hayashida, G., Asano, Y., Takayanagi, S., Arai, Y., Umeyama, K., Nagaya, M., <u>Hanazono, Y.</u> , <u>Nagashima, H.</u>	Generation of interleukin-2 receptor gamma gene knockout pigs from somatic cells genetically modified by zinc finger nuclease-encoding mRNA	PLOS ONE	8(10)	e76478	2013
<u>西村智</u>	生体分子イメージングによる血栓の可視化	日本血栓止血学会誌	24(4)	396-401	2013
Arai, Y., Ohgane, J., Fujishiro, S.-H., Nakano, K., Matsunari, H., Watanabe, M., Umeyama, K., Azuma, D., Uchida, N., Sakamoto, N., Makino, T., Yagi, S., Shiota, K., <u>Hanazono, Y.</u> , <u>Nagashima, H.</u>	DNA methylation profiles provide a viable index for porcine pluripotent stem cells	Genesis	51	763-776	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Klymiuk, N., Blutke, A., Graf, A., Krause, S., Burkhardt, K., Wuensch, A., Krebs, S., Kessler, B., Zakhartchenko, V., Kurome, M., Kemter, E., <u>Nagashima, H.</u> , Schoser, B., Herbach, N., Blum, H., Wanke, R., Aartsma-Rus, A., Thirion, C., Lochmuller, H., Walter, M.C., Wolf, E.	Dystrophin-deficient pigs provide new insights into the hierarchy of physiological derangements of dystrophic muscle	Human Molecular Genetics	22(21)	4368–4382	2013
<u>西村智</u>	生体二光子イメージングに よる生活習慣病の分子機構 と慢性炎症の寄与	日本レーザー 医学会誌	34(2)	77–81	2013
Nakano, K., Watanabe, M., Matsunari, H., Matsuda, T., Honda, K., Maehara, M., Kanai, T., Hayashida, G., Kobayashi, M., Kuramoto, M., Arai, Y., Umeyama, K., Fujishiro, S., Mizukami, Y., Nagaya, M., <u>Hanazono, Y.</u> , <u>Nagashima, H.</u>	Generating porcine chimeras using inner cell mass cells and parthenogenetic preimplantation embryos	PLOS ONE	8(4)	e61900	2013
<u>花園豊</u>	大型動物を用いた幹細胞 研究	臨床血液	54(4)	329–335	2013