

氏 名	所 属	職 位	学 位
涌澤伸哉	医療科学部 臨床検査学科	教授	薬学博士
資 格			
臨床検査技師 薬剤師			
主 な 著 書 ・ 原 著 論 文			
年 度	タイトル (出版元又は掲載誌)		
平成 29 年度	(-)-Epigallocatechin -3-gallate down-regulates doxorubicin-induced overexpression of P-glycoprotein through the coordinate inhibition of PI3K/Akt and MEK/ERK signaling pathways. Anticancer Res. 37, 6071~6077, 2017.		
平成 26 年度	Ursodeoxycholic acid inhibits overexpression of P-glycoprotein induced by doxorubicin in HepG2 cells. Eur. J. Pharmacol. 724, 161~167, 2014.		
平成 21 年度	Ursodeoxycholic acid induces glutathione synthesis through activation of PI3K/Akt pathway in HepG2 cells. Biochem. Pharmacol. 77, 858~866, 2009.		
平成 20 年度	Increase in P-glycoprotein accompanied by activation of protein kinase Calpha and NF-kappaB p65 in the livers of rats with streptozotocin-induced diabetes. Biochim. Biophys. Acta 1782, 355~360, 2008.		
平成 17 年度	Two novel mutations, L490R and V561X, of the transferrin receptor 2 gene in Japanese patients with hemochromatosis. Haematologica 90, 302~307, 2005.		
平成 15 年度	Identification of a novel 2026G-->C mutation of the MRP2 gene in a Japanese patient with Dubin-Johnson syndrome. J. Hum. Genet. 46, 425~429, 2003.		
平成 4 年度	Overcoming of vinblastine resistance by isoquinolinesulfonamide compounds in adriamycin-resistant leukemia cells. Mol. Pharmacol. 41, 1034~1038, 1992.		
所 属 学 会			
日本臨床検査医学会 日本鉄バイオサイエンス学会 日本肝臓学会 日本臨床分子形態学会 日本癌学会			
主 な 社 会 的 活 動			
年 度	活 動 内 容		
平成 年 月			