

## 研究成果の刊行に関する一覧表

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
Funada, M., Takebayashi-Ohsawa, M.,	Synthetic cannabinoid AM2201 induces seizures: Involvement of cannabinoid CB1 receptors and glutamatergic transmission.	Toxicology and applied pharmacology	338	1-8	2018
船田正彦	薬物依存の分子機構.	Clinical Neuroscience,	36	1437-1440	2018
船田正彦	米国の大麻規制と薬物乱用防止.	日本薬剤師会雑誌.	71(2)	75	2019
栗原正明 2018.1.31, 261-267	in silico 計算毒性評価のための QSAR 手法の活用法	in silico創薬におけるスクリーニングの高速化・高精度化技術, 技術情報協会,	1.31	261-267	2018
Eto R, Misawa T, Noguchi-Yachide T, Ohoka N, Kurihara M, Naito M, Tanaka M, Demizu Y.	Design and synthesis of estrogen receptor ligands with a 4-heterocycle-4-phenylheptane skeleton.	Bioorg Med Chem	26	30060-9	2018
K. Okitsu, T. Hattori, T. Misawa, T. Shoda, M. Kurihara, M. Naito, Y. Demizu	Development of a small hybrid molecule that mediates degradation of His-tag fused proteins	J Med Chem	61	576-582	2018
Tsuji G, Hattori T, Kato M, Hakamata W, Inoue H, Naito M, Kurihara M, Demizu Y, Shoda T.	Design and synthesis of cell-permeable fluorescent nitrilotriacetic acid derivatives.	Bioorg Med Chem	26	5494-5498	2018
Misawa T, Tsuji G, Takahashi T, Ochiai E, Takagi KI, Horie K, Kakuda S, Takimoto-Kamimura M, Kurihara M, Demizu Y.;	Structural development of non-secosteroidal vitamin D receptor (VDR) ligands without any asymmetric	Bioorg Med Chem	26	6146-6152	2018

	carbon.				
Murakami, S., Miyazaki, I., and <u>Asanuma, M.</u>	Neuroprotective effect of fermented papaya preparation by activation of Nrf2 pathway in astrocytes.	Nutr. Neurosci.	21 (3)	176-184	2018
Tanaka, K., Yagi, T., Nanba, T. and <u>Asanuma, M.</u>	Application of single prolonged stress induces post-traumatic stress disorder-like characteristics in mice.	Acta Med. Okayama	72 (5)	479-485	2018
Nakamura, Y., Kitamura, Y., Sumiyoshi, Y., Naito, N., Kan, S., Ushio, S., Miyazaki, I., <u>Asanuma, M.</u> and Sendo, T.	Involvement of 5-HT2A receptor hyperfunction in the anxiety-like behavior induced by doxorubicin and cyclophosphamide combination treatment in rats.	J. Pharmacol. Sci.	138 (3)	192-197	2018
<u>Asanuma, M.</u> , Okumura-Torigoe, N., Miyazaki, I., Murakami, S., Kitamura, Y. and Sendo, T.	Region-specific neuroprotective features of astrocytes against oxidative stress induced by 6-hydroxydopamine.	Int. J. Mol. Sci.	20 (3)	598	2019
Takao CHIKUMOTO, Ryoichi FURUKAWA, Erina KOHYAMA, Koichi SUENAMI, Hiroyuki NAGAI, Hiroyuki TADA, Hidenobu KAWASHIMA, Natsuki KADOMURA, Midori SODA, Kiyoyuki KITAICHI, Tetsuro ITO.	Liquid chromatography–mass spectrometry studies on the isomeric 1-fluorobenzyl-3-naphthoyl-Indoles: FUB-JWH-018 and five isomers.	Forensic Toxicology DOI: 10.1007/s11419-018-0442-9, 2018.			2018
Tanibuchi Y, Matsumoto T, Funada D, Shimane T	The influence of tightening regulations on patients with new psychoactive substance-related disorders in Japan.	Neuropsychopharmacol Rep	38(4)	189-196	2018
嶋根卓也, 今村顕史, 池田和子, 山本政弘, 辻麻理子, 長与由紀子, 松本俊彦	薬物使用経験のある HIV 陽性者において危険ドラッグ使用が服薬アドヒアランスに与える影響	日本エイズ学会雑誌	20(1)	32-40	2018

佐々木真人, 堀岡広稔, 村岡謙行, 長崎大武, 田村昌士, 西村直祐, 長田良和, 戸田憲, 宮田祥一, 西森康夫, 嶋根卓也	薬局薬剤師を対象としたゲートキーパー研修会が知識・自己効力感・臨床行動に与える影響	日本薬剤師会雑誌	70(7)	849-857	2018
嶋根卓也	日本における薬物乱用のモニタリング調査と回復支援プログラムについて	龍谷法学	50(3)	1805-1812	2018
嶋根卓也	【IV. 知っておきたい!生活サポート&性教育】40 薬物乱用	小児科	50(5)	774-780	2018
嶋根卓也	薬物乱用防止の最前線: 薬剤師に知ってほしいこと	Excellent Pharmacy	5月1日号	11-13	2018
嶋根卓也	薬物乱用防止における薬剤師の役割	ファルマシア	54(6)	541-543	2018
嶋根卓也	「NO」と言えない子どもたちー酒・タバコ・クスリと援助希求.	こころの科学	202	47-51	2018
嶋根卓也	薬物使用の最新動向: 大麻からエナジードリンクまで	KNOW NEWS LETTER	99	2-5	2018
嶋根卓也	過量服薬に対する薬剤師の役割	臨床精神薬理	22(3)	印刷中	2019