

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
Asanuma, M., Miyazaki, I. and Funada, M.	: The neurotoxicity of psychoactive phenethylamines "2C series" in cultured monoaminergic neuronal cell lines.	Forensic Toxicol. doi.org/10.1007/s11419-020-00527-w.			2020.
Funada M, Takebayashi- Ohsawa M, Tomiyama KI.	Synthetic cannabinoids enhanced ethanol-induced motor impairments through reduction of central glutamate neurotransmission.	Toxicol Appl Pharmacol. doi: 10.1016/j.taap.2020.115283. Epub 2020 Oct 15. PMID: 33068620.	408:11 5283.		2020
船田正彦, 三島健一	薬物乱用のトレンド：ポスト危険ドラッグとしての大麻問題を考える.	YAKUGAKU ZASSHI	140(2)	171-172	2020
富山健一, 船田正彦	米国における大麻規制の現状：医療用途と嗜好品.	YAKUGAKU ZASSHI	140(2)	179-192	2020
船田正彦, 富山健一	大麻成分の依存性と細胞毒性.	YAKUGAKU ZASSHI,	140(2)	205-214	2020
山田理沙, 嶋根卓也, 船田正彦	レクリエーション・セッティングにおける危険ドラッグ使用パターンの男女別検討	日本アルコール・薬物医学会雑誌	54(6)	272-285	2020
船田正彦, 富山健一	大麻規制の現状と課題.	都薬雑誌	43	4-7	2021
Tomiyama KI, Funada M.	Synthetic cannabinoid CP-55,940 induces apoptosis in a human skeletal muscle model via regulation of CB1 receptors and L-type Ca ²⁺ channels.	Arch Toxicol.	95(2)	617-630	2021
船田正彦	危険ドラッグの依存性.	精神科	41	239-247	2022
船田正彦	海外の大麻規制変遷から考える国内の大麻規制再構築の意義.	医薬品医療機器レギュラトリーサイエンス	54	36-42	2023