

令和2年度から令和4年度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
久留 聡	スモン原因解明から 50 年	臨床神経学	61(2)	109-114	2021
Masato Katsuyama, En Kimura, Masakazu Ibi, Kazumi Iwata, Misaki Matsumoto, Nozomi Asaoka, Chihiro Yabe-Nishimura	Clioquinol inhibits dopamine- -hydroxylase secretion and noradrenaline synthesis by affecting the redox status of ATOX1 and copper transport in human neuroblastoma SH-SY5Y cells	Archives of Toxicology	95	135-148	2021
高田博仁, 大平香織, 赤坂麻美	神経筋難病・スモン患者に おける災害対策に関する 行政と患者の現状調査	難病と在宅ケア	26(6)	43-46	2020
豊島 至, 和田千鶴	秋田県のスモン患者の出生 年代と死亡年齢の相関	あきた病院医学 雑誌	8(2)	13-18	2020
豊島 至	Clioquinol の毒性用量と 毒性濃度	あきた病院医学 雑誌	8(3)	5-13	2020
Tomoo Mano, Satoshi Kuru	Repetitive Transcranial Magnetic Stimulation for Dysesthesia Caused by Subacute Myelo-Optico- Neuropathy: A Case Report	Case Rep Neurol	12(2)	169-174	2020

Hosomi K, Sugiyama K, Nakamura Y, Shimokawa T, Oshino S, Goto Y, Mano T, Shimizu T, Yanagisawa T, Saitoh Y	A randomized controlled trial of 5 daily sessions and continuous trial of 4 weekly sessions of repetitive transcranial magnetic stimulation for neuropathic pain	Pain	161(2)	351-360	2020
Takao Mitsui, Toshio Inui, Ayaka Oshima, Reika Inoue, Kozue Sato, Masaru Mabuchi, Yasuhiro Tsugawa, Harunobu Shima, Mariko Inoue, Yui Mukaiyama, Chika Sato	Medical examination of patients with SMON in Tokushima of 2019	Journal of Tokushima National Hospital	11	1-3	2020
泉 尚史, 谷口 亘, 西尾尚子, 山中 学, 曾根勝真弓, 太地 良, 筒井俊二, 中塚映政, 山田 宏, 吉田宗平	脊髄後角における興奮性シナプス伝達に対するキノホルムの作用	脊髄機能診断学	41(1)	15-19	2021
久留 聡	新型コロナウイルス感染拡大がスモン患者の療養生活に及ぼす影響	医療	75(5)	457-463	2021
二本柳覚, 田中千枝子, 川端宏輝, 竹越友則, 鳥畑桃子, 板橋彩子	若年スモン患者の生活と課題に関するアンケート調査	京都文教大学 臨床心理学部 研究報告	14	77-93	2022

<p>Gaoping Lin, Feiyan Zhu, Nicholas M. Kanaan, Rei Asano, Norimichi Shirafuji, Hirohito Sasaki, Tomohisa Yamaguchi, Soichi Enomoto, Yoshinori Endo, Asako Ueno, Masamichi Ikawa, Kouji Hayashi, Osamu Yamamura, Shu-Hui Yen, Yasunari Nakamoto, Tadanori Hamano</p>	<p>Clioquinol Decreases Levels of Phosphorylated, Truncated, and Oligomerized Tau Protein</p>	<p>International Journal of Molecular Sciences</p>	<p>22</p>	<p>12063</p>	<p>2021</p>
<p>Takao Mitsui, Toshio Inui, Mariko Inoue, Yui Mukaiyama, Yasuhiro Tsugawa, Harunobu Shima, Mieko Matsuura, Reiko Oshima</p>	<p>Medical examination of patients with SMON in Tokushima of 2020</p>	<p>Journal of Tokushima National Hospital</p>	<p>12</p>	<p>7-9</p>	<p>2021</p>
<p>Yasuaki Mizutani, Toshiki Maeda, Kenichiro Murate, Shinji Ito, Hirohisa Watanabe, Tatsuro Mutoh</p>	<p>Clioquinol kills astrocyte- derived KT-5 cells by the impairment of the autophagy-lysosome pathway</p>	<p>Arch Toxicol</p>	<p>95</p>	<p>631-640 doi: 10.1007/ /s00204- 020- 02943-8</p>	<p>2021</p>

久留 聡	スモン薬害事件 (前編)	公衆衛生情報	52(9)	14-15	2022
久留 聡	スモン薬害事件 (後編)	公衆衛生情報	52 (10)	16-17	2022
Hideki Matsumoto, Hideo Sasai, Norio Kawamoto, Masato Katsuyama, Makoto Minamiyama, Satoshi Kuru, Toshiyuki Fukao, Hidenori Ohnishi, and the SMON research group members	Founder genetic variants of ABCC4 and ABCC11 in the Japanese population are not associated with the de- velopment of subacute myelo-optico-neuropathy (SMON).	Molecular Genetics & Genomic Medicine	10	e1845	2022
豊島 至	Clioquinol 毒性濃度と添加 血清	あきた病院医学 雑誌	10(2)	5-10	2022
豊島 至	Clioquinol に対する血清成 分の耐毒性	あきた病院医学 雑誌	10(2)	11-16	2022
Takao Mitsui, Mariko Inoue, Yui Mukaiyama, Yasuhiro Tsugawa, Harunobu Shima, Mieko Matsuura	Medical examination of patients with SMON in Tokushima of 2021	Journal of Tokushima National Hospital	13	7-9	2022