

研究成果の刊行に関する一覧表
【H26.4.1～H27.3.31】

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
Msao Koda, Takeo Furuya, Taigo Inada, Koshiro Kamiya, Mitsutoshi Ota, Satoshi Maki, Akihiko Okawa, Kazuhisa Takahashi, and Masashi Yamazaki.	Granulocyte Colony-Stimulating Factor-Mediated Neuroprotective Therapy for Spinal Cord Injury.	Kenzo Uchida, Masaya Nakamura, Hirosi Ozawa, Shinsuke Katoh, Yoshiaki Toyama	Neuroprotection and Regeneration of the Spinal Cord	Springer		2014	P.141
Kano H. Ozawa H.	Autophagy in spinal cord injury: pathogenic roles and therapeutic implications.	Uchida K Nakamura M Ozawa H Katoh S Toyama Y	Neuroprotection and regeneration of the spinal cord	Springer	New York	2014	19-30
Ozawa H. et al.	Biomechanics of the spinal cord and the pia mater	Uchida K Nakamura M Ozawa H Katoh S Toyama Y	Neuroprotection and regeneration of the spinal cord	Springer	New York	2014	61-74
Ozawa H. Zhao J.	Morphologic change and glial response to unilateral spinal cord compression	Uchida K Nakamura M Ozawa H Katoh S Toyama Y	Neuroprotection and regeneration of the spinal cord	Springer	New York	2014	83-96
Takahashi K. Ozawa H. et al	Stress distribution of the spinal cord and clinical relevance in cervical spondylotic myelopathy	Uchida K Nakamura M Ozawa H Katoh S Toyama Y	Neuroprotection and regeneration of the spinal cord	Springer	New York	2014	311-322

Koda M, Furuya T, Inada T, Kamiya K, Ota M, Maki S, Okawa A, Takahashi K, Yamazaki M	Granulocyte colony-stimulating factor-mediated neuroprotective therapy for spinal cord injury	K. Uchida, M. Nakamura, H. Ozawa, S. Katoh, Y. Toyama	Neuroprotection and Regeneration of the Spinal Cord	Springer	東京	2014	pp141-147
Yamazaki M, Takahashi H, Furuya T, Koda M	Neuroprotective therapy using granulocyte colony-stimulating factor for acute spinal cord injury: a multicenter prospective controlled clinical trial	K. Uchida, M. Nakamura, H. Ozawa, S. Katoh, Y. Toyama	Neuroprotection and Regeneration of the Spinal Cord	Springer	東京	2014	pp333-344
Uchida K, Nakajima H, Furukawa S, Inukai T, Maezawa Y, Baba H	Morphological changes in anterior horn cells, Immunoreactivity to neurotrophic factors, and neuronal cell death of spinal cord lesions in the spinal hyperostotic mouse (twy/twy) with chronic mechanical cord compression	Uchida K, Nakamura M, Ozawa H, Katoh S, Toyama Y (ed.)	Neuroprotection and Regeneration of the Spinal Cord	Springer	Tokyo	2014	97-106
Uchida K, Nakajima H, Hirai T, Sally Roberts, William E. B. Johnson, Baba H	Microarray analysis of expression of cell death-associated genes in spinal cord cells with cyclic tensile strain	Uchida K, Nakamura M, Ozawa H, Katoh S, Toyama Y (ed.)	Neuroprotection and Regeneration of the Spinal Cord	Springer	Tokyo	2014	119-127

Uchida K, Nakajima H, Okazawa H, Kimura H, Yoshida A, Baba H	Clinical significance of 3D-MRI/18F-FDG PET fusion imaging of patients with cervical compressive myelopathy	Uchida K, Nakamura M, Ozawa H, Katoh S, Toyama Y (ed.)	Neuroprotection and Regeneration of the Spinal Cord	Springer	Tokyo	2014	367-376
今城靖明、寒 竹司、船場真 裕、藤本和 弘、田口敏彦	脊椎疾患における 電気生理診断	田口敏彦	脊椎脊髄ジャ ーナル	三輪書店	東京	2014	302-307
今城靖明、寒 竹司、吉田佑 一郎、西田周 泰、田口敏彦	近位型頸椎症性筋 萎縮症に対する手 術治療	田口敏彦	脊椎脊髄ジャ ーナル	三輪書店	東京	2014	463-468
山崎正志	術後脊髄麻痺への 対応 総論 2 .	徳橋泰明 , 三井公彦	脊椎脊髄術 中・術後のトラ ブルシユーテ イング第 2 版	三輪書店	東京	2014	pp67-72
中嶋 秀明, 内田 研造, 馬場 久敏, 牛田 享宏	Spinal cord related pain syndrome	小川 節郎	ペインクリニック シャンのため の新キーワー ド 135	真興交易 (株) 医 書出版部	東京	2014	147-149