

19980386

報告書 P. 44-51は下記に掲載

てんかん原性獲得機構におけるアポトーシスの意義

渡辺博幸, 岩佐博人, 宮城島大, 菊地周一, 奎清一郎, 大賀優, 古関啓二郎

てんかん治療研究振興財団研究年報. 10巻, pp.23-29, 1998

19980386

報告書 P. 52-58は下記に掲載

実験で見る薬物の害

[菊地周一, 尾崎茂]

[写真 5 枚]

ドン・ドウ！ドラッグス、「依存性薬物」シリーズ3. 小沼杏坪, 小田晶彦,
原田幸男 監修. 日本教育新聞社, 1999

19980386

報告書 P. 59-68は下記に掲載

Impairment of cliff avoidance reaction induced by subchronic methamphetamine administration and restraint stress: Comparison between two inbred strains of rats

Sumiko Yoshida, Yohtaro Numachi, Hiroo Matsuoka, and Mitsumoto Sato
Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry. Volume 22 Number 6, pp.1023-1032, 1998

19980386

報告書 P. 69-71は下記に掲載

ストレス逆耐性仮説 生物モデル:脆弱性仮説. II.精神分裂病の仮説

沼知陽太郎, 佐藤光源

こころの臨床 a·la·carte. 17巻増刊号:「精神疾患100の仮説」, pp.53-55,

1998

19980386

報告書 P. 72-74は下記に掲載

ストレス脆弱性をどうとらえるか.

佐藤光源

臨床精神医学. 28巻3号, pp.251-253, 1999

19980386

報告書 P. 75-87は下記に掲載

Psychotomimetic-induction of tissue plasminogen activator mRNA in corticostriatal neurons in rat brain

Takanori Hashimoto, Yasushi Kajii and Toru Nishikawa

European Journal of Neuroscience. Volume 10, pp.3387-3399, 1998