

筑波大学

博士（医学）学位论文

Differential non-target-derived repulsive signals play a critical role in shaping initial axonal growth of dorsal root ganglion neurons

(脊髄一次求心性線維の投射路形成における非標的由来軸索反発因子とその受容体の解析)

2003

筑波大学大学院 博士課程 医学研究科

増田 知之

寄贈
増田知之氏

04011065

この博士学位論文は学術雑誌掲載論文から構成されていますが、著作権者(出版社、学会等)の許諾を得ていないため、筑波大学では電子化・公開していません。

論文は電子ジャーナルとして出版社から公開されています。契約している場合は全文を読むことができます。詳しくは下記のリンク先をご覧ください。

[http://dx.doi.org/10.1016/S0012-1606\(02\)00087-8](http://dx.doi.org/10.1016/S0012-1606(02)00087-8)