

難病の新たな治療法 ～シャペロン療法～

日時： 2016年1月7日(木) 11:00-12:00

場所： 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所
医薬基盤研究所 大会議室

演者： 難波 栄二 先生

鳥取大学生命機能研究支援センター長、医学部附属病院
次世代高度医療推進センター・遺伝子診療科長 教授

我々は経口投与で脳の難病を治療できるシャペロン療法の開発を行っています。ライソゾーム病の治療法として開発をしていますが、近年パーキンソン病の治療法としての期待も高まっています。

参考文献等:

みにれびゅう 遺伝性リソゾーム病に対する化学シャペロン療法、檜垣 克美, 難波 栄二, 生化学 87(5): 597-600 (2015)

日本シャペロン療法研究会 <http://jsct.kenkyuukai.jp/>