

厚生労働省 難病・がん等疾患分野の医療の実用化研究事業

次世代シーケンサーを用いたエクソーム配列解析による  
黄斑ジストロフィーの原因遺伝子と発症機序の解明  
(H23-実用化(難病) - 一般-006)

平成 24 年度 総括研究報告書

岩田 岳

平成 25 年 5 月

