

『<標準理学療法学 専門分野>神経理学療法学 第2版』 正誤表

このたびは『<標準理学療法学 専門分野>神経理学療法学 第2版』をご購入いただきまして誠にありがとうございます。第1刷（2018年12月1日発行）におきまして以下の誤りがございました。ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

2019年5月27日作成

刷数	訂正箇所	誤	正	掲載
1	pp.133～134 「f 逆筋伸張反射」の第1段落	Golgi 器官から送られる筋の張力の情報は、 II b 群線維 によって上行し、脊髄内で抑制性介在ニューロンに結合してα運動ニューロンを抑制する。これを逆筋伸張反射 (reverse myotatic reflex) , あるいは II b 抑制 という。	Golgi 器官から送られる筋の張力の情報は、 I b 群線維 によって上行し、脊髄内で抑制性介在ニューロンに結合してα運動ニューロンを抑制する。これを逆筋伸張反射 (reverse myotatic reflex) , あるいは I b 抑制 という。	2019/5/27