

『理学療法士・作業療法士 ブルー・ノート 基礎編 2nd edition』正誤表

『理学療法士・作業療法士 ブルー・ノート 基礎編 2nd edition』(2011年1月10日 第2版第1刷～2015年3月20日 第4刷)に誤りがありました。

ここに深くお詫びいたし、訂正申し上げます。

(2017年3月16日 メジカルビュー社編集部)

ページ	該当箇所	誤	正
p.221	表1 関節可動域表示ならびに測定法<下肢測定>の股 屈曲・伸展の「測定肢位および注意点」 上から3行目	・屈曲は背臥位, 膝 伸展 位で行う	・屈曲は背臥位, 膝 屈曲 位で行う
p.222	表1 関節可動域表示ならびに測定法足の「運動方向」	伸展(背屈) extension (dorsiflexion)	伸展(背屈) extension (dorsiflexion)
p.223	表1 関節可動域表示ならびに測定法<体幹測定>の頸部の「運動方向」 上から3行目	屈曲(前屈) extension	伸展(後屈) extension
p.223	表1 関節可動域表示ならびに測定法<体幹測定>の胸腰部の「測定肢位および注意点」 上から2行目	・腰掛け座位または 側臥 位で行う	・腰掛け座位または 立 位で行う
p.237	「用語アラカルト」*2 カロリー 上から1行目	・1気圧で水を1℃上昇させるのに・・・	・1気圧で水 1g を1℃上昇させるのに・・・
p.248	図5 浅指屈筋(右前面) 浅指屈筋の解説 上から1行目	<第2～5指 DIP 屈曲>	<第2～5指 PIP 屈曲>
p.249	図9 示指伸筋(右後面) 示指伸筋の解説 上から2行目	<第2～5指 伸展 >	<第2指 伸展 >
p.251	補足 上から2行目	外来筋:①橈側手根屈筋(前腕回内・掌屈・ 尺 屈), ...	外来筋:①橈側手根屈筋(前腕回内・掌屈・ 橈 屈), ...
p.251	補足 上から7行目	..., ⑭短母指伸筋(母指:MP 伸展),, ⑭短母指伸筋(母指:MP 伸展 ・ 外転), ...
p.256	図5 股関節伸筋(左後面) 半腱様筋の解説 上から3, 4行目	[起]脛骨粗面 内側 [停]坐骨結節	[起] 坐骨結節 [停]脛骨粗面 内側
p.263	補足 上から2, 3行目	..., 足関節背屈筋の筋力低下 または 底屈筋群の過緊張で生じる。	..., 足関節背屈筋の筋力低下 や 底屈筋群の過緊張で生じる。
p.265	上から7行目	①胸郭:胸椎 12対 ・肋骨 12対 ・胸骨	①胸郭:胸椎 12個 ・肋骨 12対 ・胸骨
p.265	One point Advice 上から5行目	..., 下位の頸椎の回旋が加わると片側で 90° の回旋が可能...	..., 下位の頸椎の回旋が加わると片側で 60° の回旋が可能...