

正誤表

『理学療法評価学』第5版第3刷（2018年1月20日発行）に誤りがございました。
下記のように訂正し、お詫び申し上げます。

2018年6月1日

金原出版株式会社

記

頁	訂正箇所	誤	正
335	左段 39行目	運動指数… <u>126,266</u>	運動指数… 130,266
〃	右段 22行目	下腿切断端… <u>30,319</u>	下腿切断端… 32,319
〃	右段 25行目	肩関節周囲炎… <u>305</u>	肩関節周囲炎… 313
〃	右段 27行目	片麻痺… <u>175</u>	片麻痺… 179
〃	右段 44行目	関節リウマチ… <u>313</u>	関節リウマチ… 321
336	左段 42行目	棘果長… <u>30</u>	棘果長… 31
〃	左段 45行目	虚血性心疾患… <u>320</u>	虚血性心疾患… 328
〃	中段 27行目	頸椎症・頸肩腕症候群… <u>300</u>	頸椎症・頸肩腕症候群… 308
〃	右段 1行目	更衣動作… <u>226</u>	更衣動作… 227
〃	右段 2行目	構音障害… <u>157,215</u>	構音障害… 161,215
〃	右段 36行目	コミュニケーション動作… <u>226</u>	コミュニケーション動作… 227
〃	右段 39行目	混合性換気障害… <u>271</u>	混合性換気障害… 270
〃	右段 42行目	昏迷… <u>222,223</u>	昏迷… 223
337	中段 37行目	視力… <u>203</u>	視力… 207
〃	右段 5行目	深部感覚… <u>101,107</u>	深部感覚… 107
〃	右段 33行目	脊髄小脳変性… <u>299</u>	脊髄小脳変性… 307
338	左段 14行目	足底反射… <u>121</u>	足底反射… 123
〃	左段 31行目	大腿骨頸部骨折… <u>311</u>	大腿骨頸部骨折… 319
〃	中段 23行目	ティネル徴候… <u>84</u>	ティネル徴候… 85
〃	中段 25行目	電極変性反応… <u>293</u>	電気変性反応… 293
〃	中段 34行目	撓屈… <u>37</u>	撓屈… 37
339	左段 1行目	パーキンソン病の重症度分類 … <u>297</u>	パーキンソン病の重症度分類 … 305
〃	左段 40行目	引き下げ… <u>36</u>	引き下げ… 38
〃	中段 5行目	評価環境… <u>11</u>	評価環境… 12
〃	中段 47行目	変形性股関節症… <u>307</u>	変形性股関節症… 315
〃	中段 48行目	変形性膝関節症… <u>309</u>	変形性膝関節症… 317
〃	右段 22行目	末梢神経損傷… <u>318</u>	末梢神経損傷… 326
〃	右段 26行目	慢性閉塞性肺疾患… <u>321</u>	慢性閉塞性肺疾患… 329
〃	右段 41行目	モレーテスト… <u>85</u>	モレーテスト… 89
340	左段 13行目	腰椎症… <u>302</u>	腰痛症… 310

〃	中段 12 行目	遊脚相… <u>245</u>	遊脚相… 246
341	中段 24 行目	CCVS の心機能分類… <u>321</u>	CCVS の心機能分類… 329
341	中段 39 行目	deep sensation… <u>107,109</u>	deep sensation… 107,110
〃	右段 24 行目	Evans 分類… <u>312</u>	Evans 分類… 320
342	左段 8 行目	Frankel の分類… <u>293</u>	Frankel の分類… 301
〃	左段 23 行目	Garden 分類… <u>312</u>	Garden 分類… 320
〃	左段 31 行目	grasp reflex… <u>123</u>	grasp reflex… 122
〃	中段 14 行目	instrumental ADL… <u>218</u>	instrumental ADL… 226
〃	中段 20,21 行目	Japan Parkinson's disease rating scale… <u>297</u>	Japan Parkinson's disease rating scale… 305
〃	中段 35 行目	Lansbury 評価法… <u>315</u>	Lansbury 評価法… 323
〃	右段 6,7 行目	Master の 2 階段 (昇降) テスト… <u>256,281</u>	Master の 2 階段 (昇降) テスト… 265,281
〃	右段 42 行目	NYHA の心機能分類… <u>321</u>	NYHA の心機能分類… 329
〃	右段 43 行目	nystagmus… <u>157,211,214</u>	nystagmus… 161,211,214
343	左段 7 行目	pain drawing… <u>303</u>	pain drawing… 311
〃	左段 34 行目	QOL… <u>230</u>	QOL… 238
〃	左段 35 行目	QOL 調査… <u>239,317</u>	QOL 調査… 239,325
〃	中段 38,39 行目	Steinbrocker の Stage 分類・Class 分類… <u>314</u>	Steinbrocker の Stage 分類・Class 分類… 322
〃	右段 1 行目	stupor … <u>222,223</u>	stupor … 223
〃	右段 25 行目	Tinel's sign … <u>84</u>	Tinel's sign … 85
344	右段 5 行目	Zancolli の四肢麻痺上肢機能分類… <u>293</u>	Zancolli の四肢麻痺上肢機能分類… 301

以上

正誤表

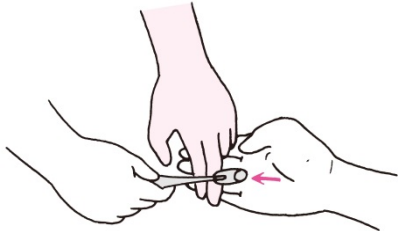

『理学療法評価学』改訂第5版第1刷（2016年1月15日発行）に誤りがございました。

以下のとおり訂正し、お詫び申し上げます。

2016年7月12日

金原出版株式会社

記

頁	訂正箇所	誤	正
107	右段3行目	これは骨膜，筋肉， <u>関筋</u> などの（以下略）	これは骨膜，筋肉， <u>関節</u> などの（以下略）
121	左段33行目	5) 足底反射（plantar reflex）	5) 足底 <u>屈曲</u> 反射（plantar reflex）
122	図8-22		 (右の手が患者)
123	右段5行目	2) バビンスキー反射（Babinski reflex）	2) バビンスキー反射（ <u>足底伸展反射</u> ，Babinski reflex）
125	左段5行目～ 右段2行目	代表的な神経障害にみられる反射異常の <u>パターン</u> は次のようである。 1) 錐体路障害 ① <u>バビンスキー反射陽性</u> ② <u>深部反射亢進</u> ③腹壁反射減弱 2) 末梢神経障害 ① <u>すべての反射減弱ないし消失</u> ②病的反射陰性 3) ヒステリー性障害 ① <u>足底反射陰性，病的反射陰性</u> ② <u>深部反射両側に亢進</u> ③腹壁反射 <u>活発</u>	代表的な神経障害にみられる反射異常は次のようである。 1) 錐体路障害 ① <u>深部腱反射亢進</u> ② <u>病的反射陽性</u> ③腹壁反射減弱（あるいは一側で消失） 2) 末梢神経障害 ① <u>深部腱反射減弱ないし消失</u> ②病的反射陰性 3) <u>転換性（ヒステリー性）</u> 障害 ① <u>深部腱反射正常（時により両側性亢進）</u> ② <u>皮膚反射正常</u> ③腹壁反射 <u>陰性</u>
145	学習目標	②陽性 <u>兆候</u> ，陰性 <u>兆候</u> を理解する。	②陽性 <u>徴候</u> ，陰性 <u>徴候</u> を理解する。
222	左段8行目	HDS-R は，（中略），1項目＝ <u>季節</u> ，	HDS-R は，（中略），1項目＝ <u>年齢</u> ，

以上