

# 「脳単」正誤表 ①

この度は「脳単」をお買いあげ下さり誠に有り難うございます。  
 以下、不具合な箇所が見つかりましたので、訂正しお詫び申し上げます。  
 お手数ですがお手持ちの本に書き込んでお使い下さいますよう、お願い申し上げます。

初版第1刷

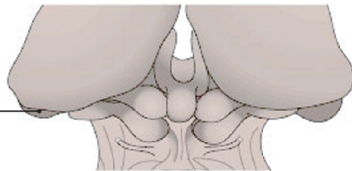
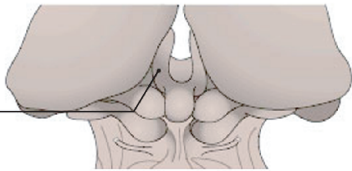
| 箇所                        | 誤   | 正   |
|---------------------------|---|---|
| p.4 コラム9行目                | telephone   | telephone   |
| p.6 B-2のコメント              | 一時  | 一次  |
| p.13 C-33のコメント            | 脊髓神経神経節   | 脊髓神経節   |
| P.15 ヘッダー3行目              | rateral   | lateral   |
| p.16 D-19のコメント            | 後核  | 後角  |
| p.21 E-32のコメント            | 内側隆起ともいう。顔面神経膝によって生じるふくらみ。  | 内側隆起（正中溝と境界溝の間）の特に顔面神経膝のために隆起している部分を指す。   |
| p.21 下図                   | 外転神経  | 外転神経核   |
| p.25 F-35のコメント            | 上丘  | 下丘  |
| p.25 図タイトル<br>下から2番目      | 水平断 橋②  | 水平断 橋①  |
| p.33 ヘッダー3行目              | 嗅索経   | 嗅神経   |
| p.34 本文14行目               | solitary ソウル「単独の」   | sole ソウル「単独の」   |
| p.38 コラム文末                | …されて  | …されている。   |
| p.40 間脳上面の<br>タイトル下       | 第三脳室脈絡層   | 第三脳室脈絡叢   |
| p.44 K-13 視索の<br>矢印の位置    |  |  |
| p.45 前頭断④図                | 被核  | 被殻  |
| p.48 L-13の下から1行目          | 殻核  | 被殻  |
| p.49 左上の図、<br>L-25のコメント   | 被核  | 被殻  |
| p.50 下から7行目、<br>p.51 L-17 | Mynert  | Meynert   |
| p.70 Q-15 コメント            | 大大脳動脈   | 大大脳静脈   |
| p.80 S-10コメント中            | 錘体細胞  | 杆体細胞  |
| p.81 聴覚路の説明文4行目           | 外側毛体  | 外側毛帯  |
| p.84 T-4のコメント             | 結膜、上眼瞼、…  | 眼窩上孔を通り、<br>結膜、上眼瞼、…  |

つづく↓

## 「脳単」正誤表 ②

この度は「脳単」をお買いあげ下さり誠に有り難うございます。  
以下、訂正箇所等が見つかりましたので、訂正しお詫び申し上げます。  
お手数ですがお手持ちの本に書き込んでお使い下さいますよう、お願い申し上げます。

### 初版第1刷つづき

| 箇所                      | 誤   | 正  |
|-------------------------|---|--|
| p.84 T-15のコメント          | 眼窩下溝  | 眼窩下孔   |
| p.84 一番下の図タイトル          | 眼神経・側面図   | 上顎神経・側面図   |
| p.85 T-21コメント           | 前・中・後上歯神経   | 前・中・後上歯槽神経   |
| p.85 T-29 ルビ            | かししんけそう   | かししんけいそう   |
| p.85 下図                 | 顎舌骨神経   | 顎舌骨筋神経   |
| p.86 本文17行目             | チン氏体  | チン氏帯   |
| p.102 コラム下から6行目         | plaxus  | plexus   |
| p.103 下から4行目            | conta   | costa  |
| p.114 app-8コメント         | 中枢では  | 末梢神経では   |
| p.114 app-13<br>コメント    | 細いもの  | 中間径のもの<br>(10nmフィラメントは<br>中間径フィラメントという)  |
| p.116 下から12行目           | 有髓線維  | 無髓線維   |
| P.119 app-54<br>コメント1行目 | 顆粒層の中に散在して<br>いる。   | 細胞体は分子層の中に<br>散在し、軸索は顆粒層に<br>広がる。  |
| p.120 app-45ルビ          | エクスターナル   | インターナル   |
| p.130 下から3行目            | 線状体   | 線条体  |
| p.134 Y-23              | 前拳筋   | 前鋸筋  |
| p.134 Y-27 4行目          | 上肩甲下神経  | 下肩甲下神経   |
| p.134 Y-12              | 橈骨手根屈筋  | 橈側手根屈筋   |
| p.140 手綱の指して<br>いる矢印の箇所 | 誤   | 正  |
| 手綱                      |  |  |