

正 誤 表

このたびは『町田志樹の聴いて覚える起始停止』をご購入いただきまして誠にありがとうございます。本書第2刷（2019年9月25日発行）に以下の誤りがありましたので、ここに訂正し、謹んでお詫び申し上げます。

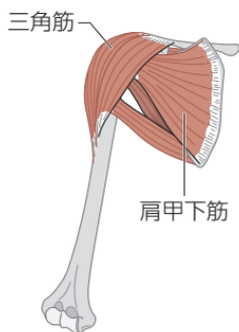
2023年10月10日
株式会社三輪書店

訂正箇所	誤	正
P.6 広背筋の作用 P.92表 広背筋の作用 P.98表 広背筋の作用	肩関節の内転・内旋・伸展	肩関節の内転・内旋・伸展、 肩甲骨の下制
P.9 図（左図の肩甲骨の位置）	※ 1 参照	※ 1 参照
P.10 三角筋の図 （左図の肩甲骨の位置）	※ 2 参照	※ 2 参照
P.12 肩甲下筋の図 （肩甲骨の位置）	※ 3 参照	※ 3 参照
P.14 上腕二頭筋（長頭・短頭）の作用 P.92表 上腕二頭筋（長頭・短頭）の作用 P.97表 上腕二頭筋（長頭・短頭）の作用	肘関節の屈曲，前腕の回外	肘関節の屈曲，前腕の回外， 肩関節の屈曲 （長頭は肩関節の内転，短頭は肩関節の外転にも働く）
P.15 烏口腕筋の作用 P.92表 烏口腕筋の作用 P.97表 烏口腕筋の作用	肩関節の屈曲・内転	肩関節の屈曲・内転，肩関節外転90°での水平屈曲
P.17 上腕三頭筋（長頭・外側頭・内側頭）の作用 P.92表 上腕三頭筋（長頭・外側頭・内側頭）の作用 P.97表 上腕三頭筋（長頭・外側頭・内側頭）の作用	肘関節の伸展 （長頭のみ肩関節の伸展にも働く）	肘関節の伸展 （長頭のみ肩関節の伸展・内転にも働く）
P.45 腸骨筋の作用 P.94表 腸骨筋の作用 P.99表 腸骨筋の作用	股関節の屈曲	股関節の屈曲・外旋
P.65 長趾伸筋の停止 P.95表 長趾伸筋の停止 P.100表 長趾伸筋の停止	第2～5趾の中節骨と末節骨，趾背腱膜	第2～5趾の中節骨と末節骨の底の背面，趾背腱膜

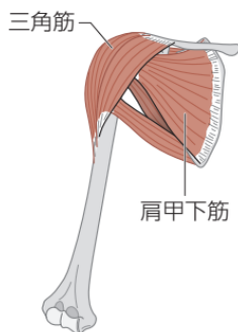
図

※ 1 (P.9)

【誤】

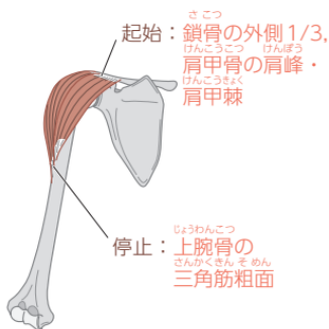


【正】

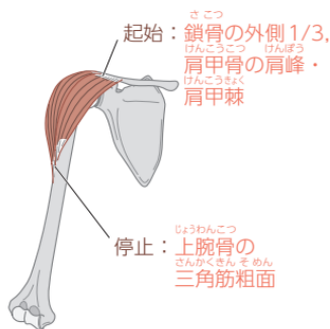


※ 2 (P.10)

【誤】

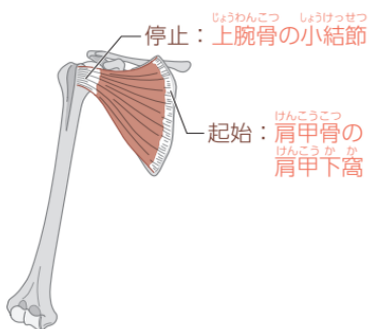


【正】

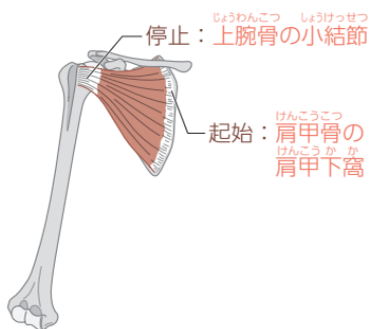


※ 3 (P.12)

【誤】



【正】



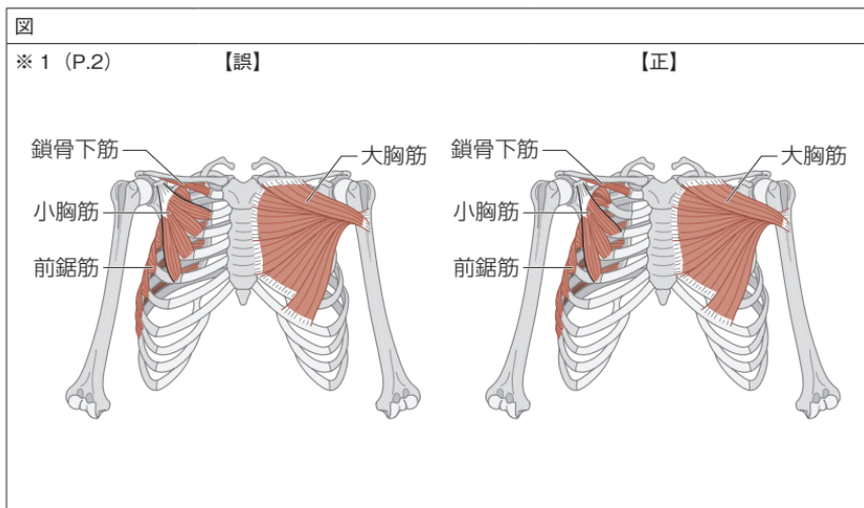
正 誤 表

このたびは『町田志樹の聴いて覚える起始停止』をご購入いただきまして誠にありがとうございます。本書第1刷（2019年6月10日発行）に以下の誤りがありましたので、ここに訂正し、謹んでお詫び申し上げます。

2023年10月10日
株式会社三輪書店

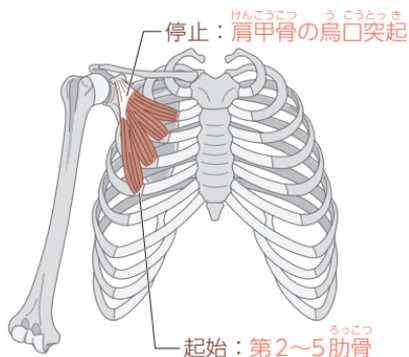
訂正箇所	誤	正
P.2 図（小胸筋の形状）	※ 1 参照	※ 1 参照
P.3 小胸筋の起始、図 P.92 表 小胸筋の起始 P.98 表 小胸筋の起始	第 2～5 肋骨 図は※ 2 参照	第 3～5 肋骨 図は※ 2 参照
P.6 広背筋の作用 P.92 表 広背筋の作用 P.98 表 広背筋の作用	肩関節の内転・内旋・伸展	肩関節の内転・内旋・伸展、 肩甲骨の下制
P.9 図（左図の肩甲骨の位置）	※ 3 参照	※ 3 参照
P.10 三角筋の図 （左図の肩甲骨の位置）	※ 4 参照	※ 4 参照
P.12 肩甲下筋の図 （肩甲骨の位置）	※ 5 参照	※ 5 参照
P.14 上腕二頭筋（長頭・短頭）の作用 P.92 表 上腕二頭筋（長頭・短頭）の作用 P.97 表 上腕二頭筋（長頭・短頭）の作用	肘関節の屈曲，前腕の回外	肘関節の屈曲，前腕の回外， 肩関節の屈曲 （長頭は肩関節の内転，短頭は肩関節の外転にも働く）
P.15 烏口腕筋の作用 P.92 表 烏口腕筋の作用 P.97 表 烏口腕筋の作用	肩関節の屈曲・内転	肩関節の屈曲・内転，肩関節外転 90° での水平屈曲
P.17 上腕三頭筋（長頭・外側頭・内側頭）の作用 P.92 表 上腕三頭筋（長頭・外側頭・内側頭）の作用 P.97 表 上腕三頭筋（長頭・外側頭・内側頭）の作用	肘関節の伸展 （長頭のみ肩関節の伸展にも働く）	肘関節の伸展 （長頭のみ肩関節の伸展・内転にも働く）
P.36 母指内転筋の起始（横頭） P.94 表 母指内転筋の起始（横頭） P.98 表 母指内転筋の起始（横頭）	第 3 中手骨の底	第 3 中手骨
P.45 腸骨筋の起始 P.94 表 腸骨筋の起始 P.99 表 腸骨筋の起始	腸骨稜，腸骨窩，仙骨翼，前仙腸靭帯	腸骨窩

P.45 腸骨筋の作用 P.94 表 腸骨筋の作用 P.99 表 腸骨筋の作用	股関節の屈曲	股関節の屈曲・外旋
P.46 小腰筋の停止 P.94 表 小腰筋の停止 P.99 表 小腰筋の停止	恥骨筋線, 腸恥隆起	腸恥隆起
P.52 大内転筋の起始, 停止, 神経支配 P.95 表 大内転筋の起始, 停止, 神経支配 P.100 表 大内転筋の筋名	膝窩筋腱部	膝窩筋腱部
P.52 大内転筋の神経支配 P.95 表 大内転筋の神経支配	坐骨神経の脛骨神経部 (L4)	脛骨神経 (L4)
P.56 大腿筋膜張筋の図の停止部	※ 6 参照	※ 6 参照
P.63 大腿二頭筋 短頭の作用 P.95 表 大腿二頭筋 短頭の作用 P.100 表 大腿二頭筋 短頭の作用	股関節の伸展・外旋, 膝関節の屈曲・外旋	膝関節の屈曲・外旋
P.65 長趾伸筋の停止 P.95 表 長趾伸筋の停止 P.100 表 長趾伸筋の停止	第 2~5 趾の中節骨と末節骨, 趾背腱膜	第 2~5 趾の中節骨と末節骨の底の背面, 趾背腱膜
P.76 短母趾伸筋の作用 P.96 表 短母趾伸筋の作用 P.100 表 短母趾伸筋の作用	母趾の MTP・PIP 関節の伸展	母趾の MTP 関節の伸展

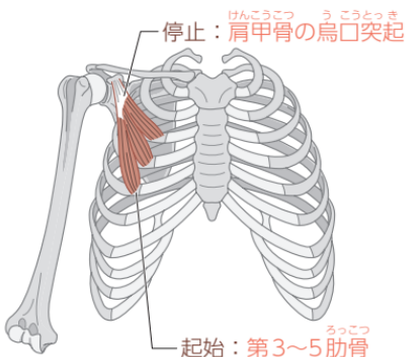


※ 2 (P.3)

【誤】

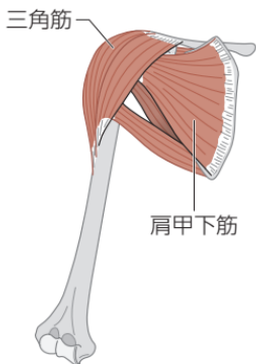


【正】

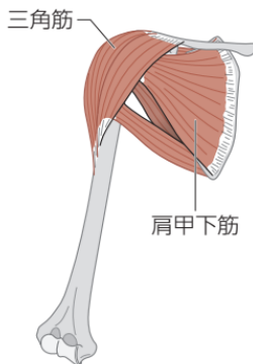


※ 3 (P.9)

【誤】

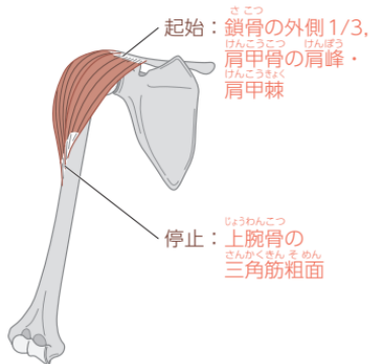


【正】

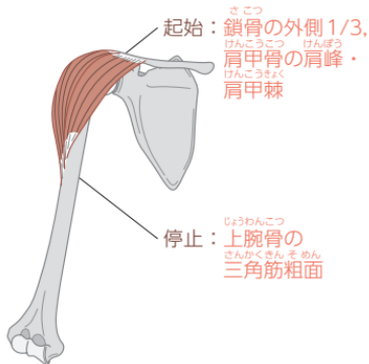


※ 4 (P.10)

【誤】

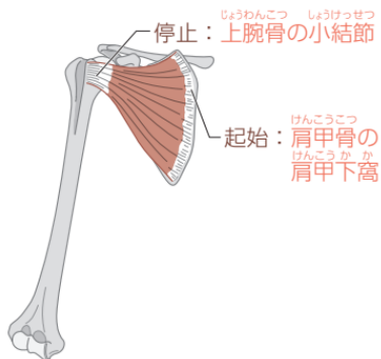


【正】

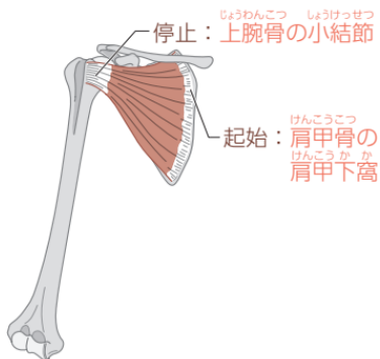


※ 5 (P.12)

【誤】

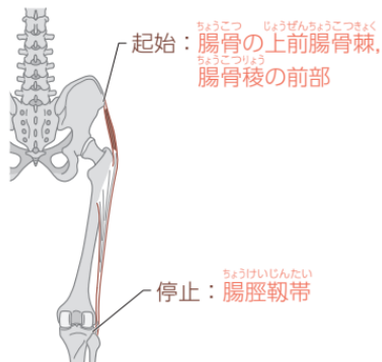


【正】

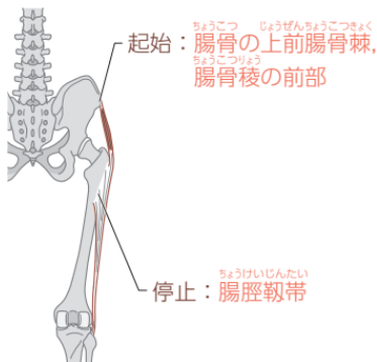


※ 6 (P.56)

【誤】



【正】



659-1 刷

追加情報がある場合は弊社ウェブサイト内「正誤表／補足情報」のページに掲載いたします
https://shop.miwapubl.com/user_data/supplement

