

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。

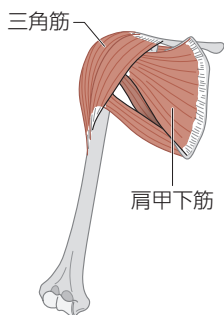
2023年10月10日
株式会社三輪書店

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

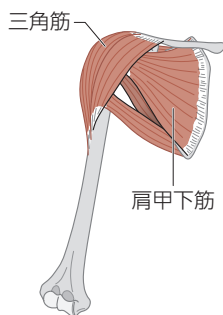
図

※ 1 (P.9)

【誤】

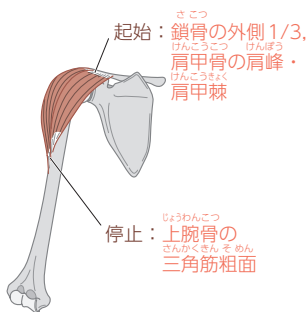


【正】

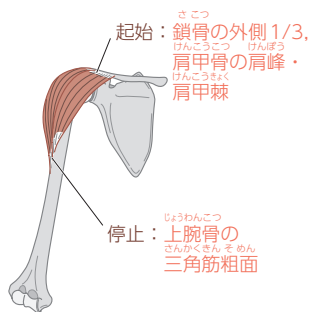


※ 2 (P.10)

【誤】

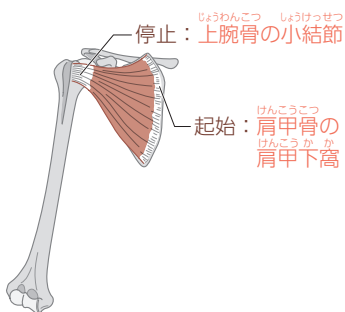


【正】

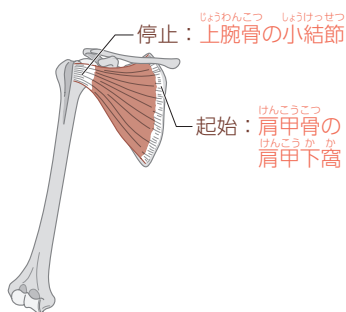


※ 3 (P.12)

【誤】



【正】



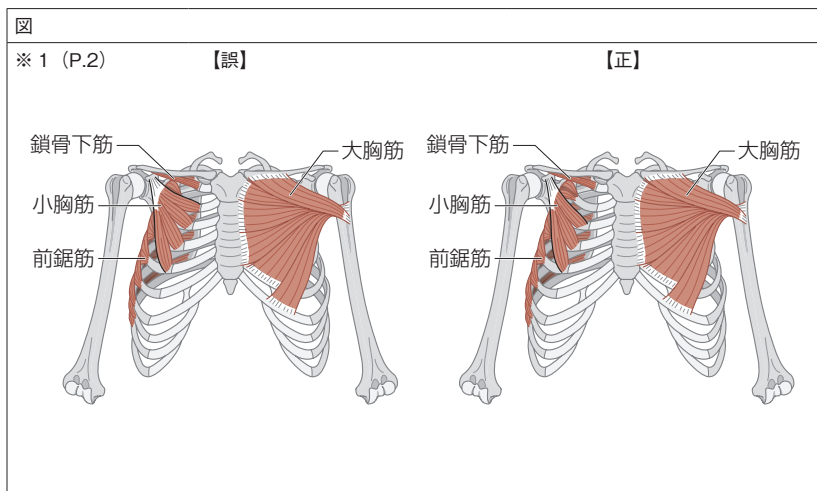
正 誤 表

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

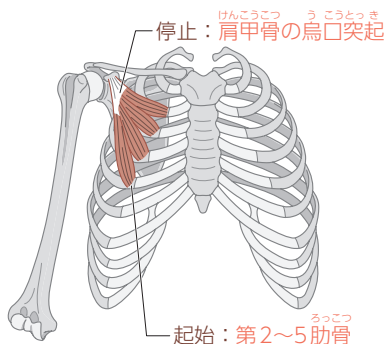
訂正箇所	誤	正
P.2 図（小胸筋の形状）	※ 1 参照	※ 1 参照
P.3 小胸筋の起始、図 P.92 表 小胸筋の起始 P.98 表 小胸筋の起始	第 2～5 肋骨 図は※ 2 参照	第 3～5 肋骨 図は※ 2 参照
P.6 広背筋の作用 P.92 表 広背筋の作用 P.98 表 広背筋の作用	肩関節の内転・内旋・伸展	肩関節の内転・内旋・伸展、 肩甲骨の下制
P.9 図（左図の肩甲骨の位置）	※ 3 参照	※ 3 参照
P.10 三角筋の図 （左図の肩甲骨の位置）	※ 4 参照	※ 4 参照
P.12 肩甲下筋の図 （肩甲骨の位置）	※ 5 参照	※ 5 参照
P.14 上腕二頭筋（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

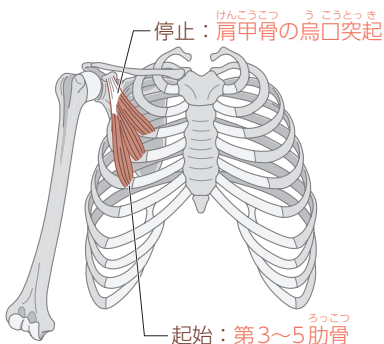


※ 2 (P.3)

【誤】

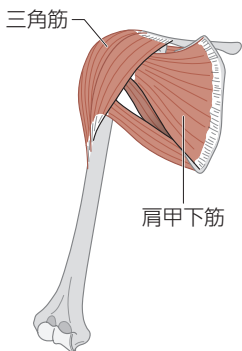


【正】

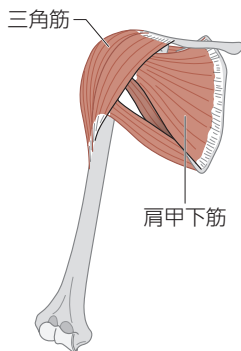


※ 3 (P.9)

【誤】

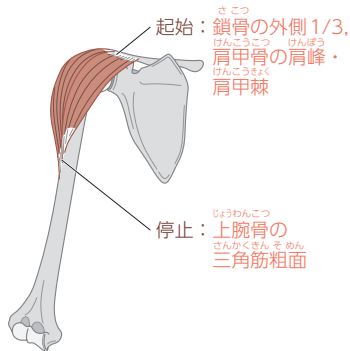


【正】

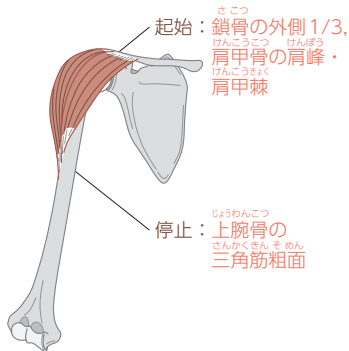


※ 4 (P.10)

【誤】

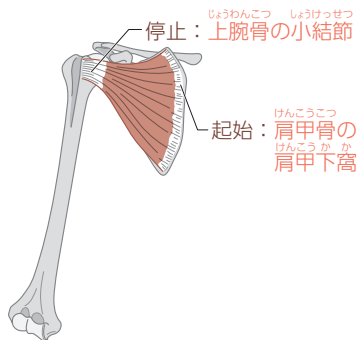


【正】

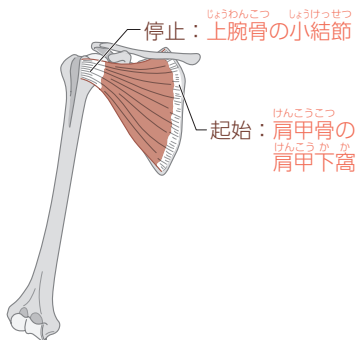


※ 5 (P.12)

【誤】

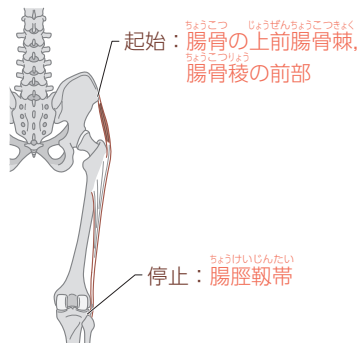


【正】

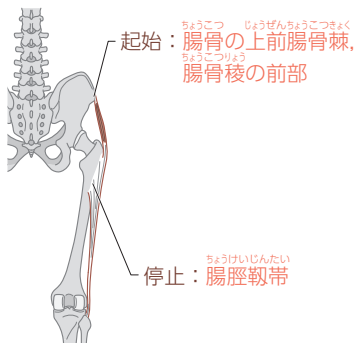


※ 6 (P.56)

【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

