

## 『PT・OTのための画像評価学テキスト』

### 正 誤 表

本書におきまして、下記の通り記載内容に誤りがございました。訂正してお詫びいたします。

#### ●p. 189 図 31～33 の出典の追加

(正) (図 31～33 は「村山浩通ほか：近年の神経心理学を基にした脳 CT 軸状断画像の簡易機能分布図. 脳卒中 33 : 288-290, 2011」を元に作図)

#### ●p. 202 図 8 の出典の追加

(誤) 図 8 被核出血の分類

(正) 図 8 被核出血の分類 (表は「金谷春之ほか：高血圧性脳出血における新しい Neurological Grading および CT による血腫分類とその予後について. 脳卒中の外科研究会講演集 7 : 265-273, 1978」より改変)

#### ●p. 204 図 11 の出典の追加

(誤) 図 11 視床出血の分類

(正) 図 11 視床出血の分類 (表は「金谷春之ほか：高血圧性脳出血における新しい Neurological Grading および CT による血腫分類とその予後について. 脳卒中の外科研究会講演集 7 : 265-273, 1978」より改変)

#### ●p. 204 図 12 の出典の追加

(誤) 図 12 視床亜核

(正) 図 12 視床亜核 (「窪田 惺ら. 脳の神経・血管解剖. メディカ出版, 2008」より改変)

●p. 207 図 16 の出典の追加

(誤) 図 16 橋レベルの CT と解剖図

(正) 図 16 橋レベルの CT と解剖図 (イラストは「藤田啓史ほか: ヒト小脳の構造と解剖学的機能局在. 小脳と運動失調, 西澤正豊編, 中山書店, 東京, 2-16, 2013」を元に作図)

●p. 213 図 1 の出典の追加

(誤) 図 1 脳梗塞の病変と梗塞巣の関係

(正) 図 1 脳梗塞の病変と梗塞巣の関係 (「大村優慈: リハに役立つ脳画像, 改訂第 2 版, 酒向正春監修, メジカルビュー社, 118, 2020」を転載・一部改変)

●p. 214 図 3 の出典の追加

(誤) 図 3 脳の主幹動脈

(正) 図 3 脳の主幹動脈 (「尾上尚志ら. 病気が見える vol. 7 脳・神経 第 2 版. メディックメディア, 2017」を元に作図)