

## 正誤表・更新情報

本書中に訂正・更新箇所等がございました。お手数をお掛けしますが、下記ご参照頂けますようお願い申し上げます（2023年12月29日）

### ■第1版 第1刷（2022年11月10日発行）の修正・更新箇所

頁	場所	修正前	修正後	補足	掲載
目次					
9	16行目	15 嗅覚期・味覚期の発生	15 嗅覚器・味覚器の発生		23/06/02
第3章7 頭蓋の筋骨格の形成					
60	表3-2	上顎骨, 側頭骨鱗部, 下顎骨	キヌタ骨, ツチ骨, アブミ骨, 舌骨, 輪状軟骨	※1参照	23/06/02
60	表3-2	前頭鱗, 頭頂骨, 後頭鱗, 側頭翼, 前顎骨, アブミ骨	前頭鱗, 頭頂骨, 後頭鱗, 側頭翼, 前顎骨		23/06/02
60	表3-2	キヌタ骨, ツチ骨, 舌骨, 輪状軟骨	上顎骨, 側頭骨鱗部, 下顎骨		23/06/02
61	図3-17	「ラムダ縫合」の指す位置が誤り(「 <b>冠状縫合</b> 」付近)	「ラムダ縫合」が「 <b>後頭骨</b> 」付近の縫合を指す	※2参照	23/12/29
第9章6 小脳の発生（胎児期中期～後期）					
144	3行目	～の尾側部の細胞は脳室側に遊走し～	～の尾側部の細胞は <b>小脳表面下</b> に遊走し～		23/06/02

#### 図表

※1

軟骨内骨化	軟骨性神経頭蓋	眼窩翼, 篩骨, 側頭骨岩様部, 下垂体軟骨（蝶形軟骨）
	軟骨性内臓頭蓋	キヌタ骨, ツチ骨, アブミ骨, 舌骨, 輪状軟骨
膜性骨化	膜性神経頭蓋	前頭鱗, 頭頂骨, 後頭鱗, 側頭翼, 前顎骨
	膜性内臓頭蓋	上顎骨, 側頭骨鱗部, 下顎骨

※2

図3-17 頭蓋冠の形成

