

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あげます（2025年12月12日）

■第3版 第2刷（2025年10月1日発行）の修正・更新箇所

※第1刷からの修正箇所はhttps://www.yodosha.co.jp/correction/9784758113793_corrections.pdf をご参照ください

頁	場所	修正前	修正後	補足	掲載
略語一覧					
11	下から10行目、 「LCT」の日本語訳	長鎖脂肪酸	長鎖脂肪酸で構成されているトリグリセリド		25/12/05
11	下から5行目、 「MCT」の日本語訳	中鎖脂肪酸	中鎖脂肪酸で構成されているトリグリセリド		25/12/05
第3章					
70	右段、8行目	胸腺、リンパ腺、 <u>扁桃腺</u> などの	胸腺、リンパ腺、 <u>扁桃</u> などの		25/12/12
第5章					
124	図12、上端		※1参照		25/12/05
124	左段、下から4～6 行目	脂質には、 <u>長鎖脂肪酸</u> (long-chain triglyceride:LCT)と <u>中鎖脂肪酸</u> (medium-chain triglyceride:MCT)があるが、両者の吸収機構は異なっている	脂質の消化吸収機構は、 <u>長鎖脂肪酸</u> から構成されるトリグリセリド〔 <u>長鎖脂肪酸</u> (long-chain triglyceride:LCT)〕と、 <u>中鎖脂肪酸</u> から構成されるトリグリセリド〔 <u>中鎖脂肪酸</u> (medium-chain triglyceride:MCT)〕とは異なっている		25/12/05
124	左段、下から1～2 行目	胃リパーゼの作用により乳化した後、 <u>小腸管腔にて膵臓から分泌された</u> 膵リパーゼ	胃リパーゼの作用を受けた後、 <u>胆汁酸</u> の作用により乳化されて小さな脂肪滴となり、 <u>膵リパーゼ</u>		25/12/05

図表

※1 赤丸部分を修正ください(「長鎖脂肪酸(LCT)」 「中鎖脂肪酸(MCT)」をそれぞれ「LCT」「MCT」に)

