
このたびは「食物アレルギーの考えかた 除去から摂取へ」をご購入いただきまして誠にありがとうございます。本書に以下の誤りがございましたので、ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

19 頁下から 4 行目

(誤)ン, **ケトチフェン**, ナプロキセン, . . .

(正)ン, **ケトプロフェン**, ナプロキセン, . . .

28 頁 14 行目末尾

(誤) . . . 分泌の**更新** . . .

(正) . . . 分泌の**亢進** . . .

32 頁 2. 牛乳の項の本文 3-4 行目

(誤)また驚くべきことに**卵白**特異的 IgE 値が . . . 16 歳で **90%**も . . .

(正)また驚くべきことに**牛乳**特異的 IgE 値が . . . 16 歳で **60%**も . . .

33 頁の図 2-14 の縦軸

(誤)卵アレルギー耐性 牛乳アレルギー耐性

(正)卵アレルギー**非**耐性 牛乳アレルギー**非**耐性

36 頁の図 2-16 の説明に以下を入れる

(図中のコンダクタンスは角質水分量を指す)

42 頁下から 7 行目

(誤)喘鳴, 喘息に関しては発症**促進**効果が認められ

(正)喘鳴, 喘息に関しては発症**予防**効果が認められ

44 頁下から 1 行目

(誤)があると**し**ている

(正)があると**さ**れている

45 頁 4 行目

(誤)のバランスを乱す可能性がある。**添加物や保存剤がアレルギー疾患と関連するのかどうかの大規模な研究はないため**, 今後の**研究**が待たれる。

(正)のバランスを乱す可能性があり, アレルギー疾患の**発症との関わりが懸念されるが, 臨床研究はなく**, 今後の**検討**が待たれる。

49 頁の図 2-22

縦軸に **有病率** を入れる。