

JDream 検索結果の詳細表示画面から、日本医科大学図書館 OPAC へのリンクがはられました。

詳細画面右下の Your Collection をクリックすると、日本医科大学図書館 OPAC 画面が表示されます。雑誌名検索を利用し、図書館での所蔵の有無をすぐに調査出来ます。

ANSWER 4 OF 1862 JMEDplus JST COPYRIGHT  
整理番号: 03A0768118  
和文標題: 小児領域における食物アレルギー治療の位置づけとその実際(1)食物アレルギーの現状と小児科臨床における位置づけ  
著者名: 伊藤節子 (同志社女大 生活科学)  
資料名: アレルギー JST資料番号: Z0644A ISSN: 0021-4884 CODEN: ARERAM  
巻号ページ(発行年月日): Vol.52, No.10, Page989-991 (2003.10.30) 写真表参: 参5  
資料種別: 一般記事(A) 記事区分: 文献レビュー(61)  
発行国: 日本(JPN) 言語: 日本語(JA)  
抄録: 乳幼児の食物アレルギーの原因抗原は、卵、牛乳、小麦である。食物アレルギーを発症する児はアトピー素因が強い。自験例では乳児期に食物アレルギーと診断した児の90%以上にアトピー性皮膚炎が見られ、即時型反応は10%以下であった。離乳前にアトピー性皮膚炎と診断した母乳栄養及び混合栄養の乳児21例における食物及び吸入抗原による感作率は、食物抗原による感作率89.1%と高く、ダニ感作1.8%、スギ感作1例のみであった。しかし犬、猫に接触のあった児の感作率は高率であった。治療としては抗原の回避、即ち最小限度のアレルゲン除去、食、ダニ対策、室内ペットの回避、室内禁煙など室内環境整備である。  
分類コード: GD04010C, GC08010B (616-021+616-056.4, 616-053.2)  
シソーラス用語: 食品アレルギー, 小児科学, 子供, 乳児, 幼児, ヒト, ダニ類, 牛乳, 付まご, コムギ, アレルギー反応, アトピー性皮膚炎, 即時型アレルギー, 感作, アレルゲン, スギ, イヌ, ネコ, 愛玩動物, 禁煙, 屋内環境, 室内空気汚染  
準シソーラス用語: アトピー素因, 食物抗原

[Your Collection](#) [JST Link Center](#)

■ ダウンロード項目を選択してください

書誌事項のみ  書誌事項と抄録  全項目