

#### **2.2.2.2. Wysoki poziom wapnia**

U niektórych dzieci stwierdza się hiperkalcemię, czyli podwyższony poziom wapnia we krwi. Metabolizm wapnia jest u tych dzieci zaburzony. W takich wypadkach zaleca się stosowanie diety niskowapniowej oraz ograniczenie przyjmowania witaminy D, co powinno załagodzić problemy żywieniowe.

Dawniej zespół Williamsa był nazywany wczesną hiperkalcemią. Dziś wiadomo, że swoim zasięgiem obejmuje on znacznie więcej dzieci niż tylko te, które cierpią z powodu nadmiaru wapnia. Najnowsze badania, zaprezentowane na stronie internetowej brytyjskiej fundacji zespołu Williamsa, podają odsetek dzieci z zespołem Williamsa i jednocześnie przejawiających problemy z metabolizmem wapnia, równy zaledwie 15%<sup>3</sup>.

---

<sup>3</sup> <http://www.williams-syndrome.org.uk>, z dnia 20.05.2007