

Kwasica metylomalonowa reagująca na witaminę B12

Kod Orpha: 28 Kod OMIM: 277410

Opis choroby *

Definicja

An inborn error of vitamin B12 (cobalamin) metabolism characterized by recurrent ketoacidotic comas or transient vomiting, dehydration, hypotonia and intellectual deficit, which responds to vitamin B12. There are three types: *cblA*, *cblB* and *cblD*-variant 2 (*cblD*v2).

Dane

Klasyfikacja

Choroba

Synonimy

Adenosylcobalamin deficiency
Acyduria metylomalonowa reagująca na witaminę B12
Adenosylcobalamin deficiency Niedobór adenosylcobalaminy
Vitamin B12-responsive methylmalonic aciduria

Kod ORPHA

28

Kod OMIM

277410

Kod ICD10

E71.1

Kod ICD11

5C50.E0

[*Źródło](#)

orphanet

Rozszerzony opis choroby

Brak opisu rozszerzonego dla tej choroby. Opracowanie w toku.

Orphanet - internetowa baza danych dotyczących rzadkich chorób i sierochych leków. ©INSERM 1999 -
Dostępna na stronie www.orphanet.pl