

Zespół oligodoncja - predyspozycja do nowotworów

Kod Orpha: 300576 Kod OMIM: 608615

Opis choroby *

Definicja

Oligodontia-cancer predisposition syndrome is a rare, genetic, odontologic disease characterized by congenital absence of six or more permanent teeth (excluding the third molars) in association with an increased risk for malignancies, ranging from gastrointestinal polyposis to early-onset colorectal cancer and/or breast cancer. Ectodermal dysplasia (manifesting with sparse hair and/or eyebrows) may also be associated.

Dane

Klasyfikacja

Choroba

Synonimy

Autosomal dominant ectodermal dysplasia-cancer predisposition syndrome
Zespół autosomalna dominująca dysplazja
ektodermalna - predyspozycja do
nowotworów

Kod ORPHA

300576

Kod OMIM

608615

Kod ICD10

C19

Kod ICD11

LD27.0Y

[*Źródło](#)

orphanet

Rozszerzony opis choroby

Brak opisu rozszerzonego dla tej choroby. Opracowanie w toku.

Dostępna na stronie www.orphanet.pl