

# Płodowy zespół hydantoinowy

Kod Orpha: 1912 Kod OMIM:

## Opis choroby \*

### Definicja

A drug-related embryofetopathy that can occur when an embryo/fetus is exposed to the anticonvulsant drug phenytoin, characterized by distinct craniofacial anomalies (hypertelorism and epicanthal folds, short nose and deep nasal bridge, malformed and low set ears, short neck) as well as hypoplastic distal phalanges and underdevelopment of nails of fingers and toes, prenatal and postnatal growth retardation, and neurological impairment (at a 2-3 times higher risk than that of the general population) including cognitive deficits and motor developmental delay. Less commonly, microcephaly, ocular defects, oral clefts, umbilical and inguinal hernias, hypospadias and cardiac anomalies have also been reported.

### Dane

#### Klasyfikacja

Zespół wad wrodzonych

#### Synonimy

Fetal dihydantoin syndrome  
Embriofetopatia hydantoinowa  
Phenytoin embryofetopathy

#### Kod ORPHA

1912

#### Kod OMIM

-

#### Kod ICD10

Q86.1

#### Kod ICD11

LA07.1

---

#### [\\*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](http://www.orphanet.pl)