

# Niedobór odporności z powodu deficytu CD25

## Kod Orpha: 169100 Kod OMIM: 606367

### Opis choroby \*

#### Definicja

\*Niedobór odporności z powodu deficytu CD25 jest rzadkim, genetycznie uwarunkowanym, pierwotnym niedoborem odporności, który charakteryzuje się ciężkim niedoborem odporności adaptacyjnej i objawia znaczną podatnością na infekcje wirusowe, grzybicze i bakteryjne wskutek upośledzenia funkcji limfocytów T-regulatorowych zależnej od CD25, z towarzyszącymi ciężkimi chorobami autoimmunologicznymi, takimi jak łysienie uogólnione, erythrodermia, autoimmunologiczne zapalenie tarczycy i enteropatia.

#### Dane

#### Klasyfikacja

Choroba

#### Synonimy

Interleukin-2 receptor alpha chain deficiency  
Niedobór łańcucha alfa receptora dla interleukiny-2

#### Kod ORPHA

169100

#### Kod OMIM

606367

#### Kod ICD10

D89.8

#### Kod ICD11

4A01.21

---

#### [\\*Źródło](#)

orphanet

### Rozszerzony opis choroby

Brak opisu rozszerzonego dla tej choroby. Opracowanie w toku.