

# Niedobór odporności wskutek niedoboru składowej terminalnego szlaku dopełniacza

## Kod Orpha: 169150 Kod OMIM: 609536

### Opis choroby \*

#### Definicja

\*Niedobór odporności wskutek niedoboru składowej terminalnego szlaku dopełniacza jest pierwotnym niedoborem odporności, który jest związany z niedoborem któregośkolwiek ze składników dopełniacza C5, C6, C7, C8 lub C9 i zazwyczaj charakteryzuje się zapaleniem opon mózgowych z powodu często nawracających zakażeń meningokokowych. Generalnie rokowanie jest korzystne.

#### Dane

#### Klasyfikacja

Choroba

#### Synonimy

Immunodeficiency due to C5 to C9 component complement deficiency  
Niedobór odporności z powodu deficytu składników od C5 do C9 układu dopełniacza  
Niedobór składników terminalnego szlaku układu dopełniacza  
Terminal complement pathway deficiency

**Kod ORPHA**  
169150

**Kod OMIM**  
609536

**Kod ICD10**  
D84.1

**Kod ICD11**  
4A00.11

---

[\\*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)