

## Opis choroby \*

### Definicja

Postać amyloidozy występująca u pacjentów z przewlekłą chorobą nerek poddawanych długotrwałej dializie i charakteryzująca się gromadzeniem włókien amyloidowych złożonych ze złogów beta 2-mikroglobuliny (2M) w układzie mięśniowo-szkieletowym, co prowadzi do zespołu cieśni nadgarstka, przewlekłej artropatii, torbielowatych zmian kostnych, destrukcyjnej osteoartropatii i patologicznych złamań.

### Dane

#### Klasyfikacja

Choroba

#### Synonimy

ABeta2Mwt amyloidosis  
Amyloidoza ABeta2Mwt  
Amyloidoza dializacyjna  
Artropatia związana z dializami  
Dziki typ amyloidozy ABeta2-mikroglobulinowej  
Dialysis-related amyloidosis  
Dialysis-related arthropathy  
Wild type ABeta2-microglobulinic amyloidosis

#### Kod ORPHA

85446

#### Kod OMIM

-

#### Kod ICD10

E85.3

#### Kod ICD11

5D00.3

---

#### \*Źródło

orphanet