

# Guz neuronalno-glejowy tworzący rozety

Kod Orpha: 251975 Kod OMIM:

## Opis choroby \*

### Definicja

\*Guz neuronalno-glejowy tworzący rozety jest rzadkim mieszanym guzem neuronalno-glejowym, który charakteryzuje się obecnością jednolitych neurocytów tworzących rozety (lub pseudorozety) ze składową astrocytową, które razem tworzą dwufazowy wzorzec. Mogą wystąpić objawy podwyższonego ciśnienia śródczaszkowego (ból głowy, wymioty, obrzęk tarczy nerwu wzrokowego), wodogłowie, drgawki, ataksja i zaburzenia widzenia lub diagnoza może być postawiona przypadkowo, u pacjentów bezobjawowych. Guz zwykle rośnie w linii pośrodkowej, obejmując czwartą komorę lub mózdzek.

### Dane

#### Klasyfikacja

Choroba

#### Synonimy

RGNT

DNT mózdzku

Dysembrioplastyczny guz neuroepitelialny  
mózdzku

RGNT

#### Kod ORPHA

251975

#### Kod OMIM

-

#### Kod ICD10

D33.1

#### Kod ICD11

2A00.21

---

#### [\\*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)