

## Opis choroby \*

### Definicja

Zespół Wolframa, znany także jako DIDMOAD to zaburzenie neurodegeneracyjne charakteryzujące się cukrzycą typu 1 (diabetes mellitus-DM), moczówką prostą (diabetes insipidus-DI), głuchotą czuciowo-nerwową (deafness-D), obustronnym zanikiem nerwów wzrokowych (optical atrophy-OA) oraz objawami neurologicznymi. Do innych pokrewnych problemów należy atonia układu moczowego, ataksja, neuropatia obwodowa, zaburzenia psychiczne i(lub) drgawki. Można wyróżnić 2 typy WS: typ 1 i typ 2 (WS1 i WS2).

### Dane

#### Klasyfikacja

Choroba

#### Synonimy

DIDMOAD syndrome

Moczówka prosta - cukrzyca - atrofia nerwu wzrokowego - głuchota

Moczówka prosta, cukrzyca, atrofia nerwu wzrokowego i głuchota

Zespół DIDMOAD

Diabetes insipidus-diabetes mellitus-optic atrophy-deafness syndrome

Diabetes insipidus-diabetes mellitus-optic atrophy-hearing loss syndrome

#### Kod ORPHA

3463

#### Kod OMIM

604928

#### Kod ICD10

E34.8

#### Kod ICD11

5A61.5

---

#### \*Źródło

orphanet