

Zespół Wolframa

Kod Orpha: 3463 Kod OMIM: 604928

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

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