

## Opis choroby \*

Dane

### Klasyfikacja

Podtyp etiologiczny

### Synonimy

Mitochondrial isolated neurosensory deafness with susceptibility to aminoglycoside exposure  
Izolowana głuchota mitochondrialna z wrażliwością na aminoglikozydy  
Mitochondrialana izolowana czuciowo-nerwowa utrata słuchu z wrażliwością na aminoglikozydy  
Mitochondrialana izolowana głuchota czuciowo-nerwowa z wrażliwością na aminoglikozydy  
Mitochondrialana izolowana nerwowo-czuciowa utrata słuchu z wrażliwością na aminoglikozydy  
Mitochondrialna niesyndromiczna czuciowo-nerwowa utrata słuchu z wrażliwością na aminoglikozydy  
Mitochondrialna niesyndromiczna głuchota nerwowo-czuciowa z wrażliwością na aminoglikozydy  
Mitochondrialna niesyndromiczna nerwowo-czuciowa utrata słuchu z wrażliwością na aminoglikozydy  
Mitochondrial isolated neurosensory hearing loss with susceptibility to aminoglycoside exposure  
Mitochondrial isolated sensorineural deafness with susceptibility to aminoglycoside exposure  
Mitochondrial isolated sensorineural hearing loss with susceptibility to aminoglycoside exposure  
Mitochondrial non-syndromic neurosensory deafness with susceptibility to aminoglycoside exposure  
Mitochondrial non-syndromic neurosensory hearing loss with susceptibility to aminoglycoside exposure  
Mitochondrial non-syndromic sensorineural hearing loss with susceptibility to aminoglycoside exposure

Kod ORPHA  
168609

Kod OMIM  
-

Kod ICD10

H90.3

Kod ICD11

-

---

\*Źródło

orphanet