

# Hipoplazja komórek Leydiga z powodu niedoboru LHB

**Kod Orpha: 325448 Kod OMIM: 228300**

## Opis choroby \*

### Dane

#### Klasyfikacja

Podtyp kliniczny

#### Synonimy

46,XY DSD due to LHB deficiency  
Hipoplazja komórek Leydiga z powodu niedoboru podjednostki beta hormonu luteinizującego  
Zaburzenie różnicowania płci z kariotypem 46,XY z powodu niedoboru LHB  
Zaburzenie różnicowania płci z kariotypem 46,XY z powodu niedoboru podjednostki beta hormonu luteinizującego  
ZRP 46,XY z powodu niedoboru LHB  
ZRP 46,XY z powodu niedoboru podjednostki beta hormonu luteinizującego  
46,XY DSD due to luteinizing hormone subunit beta deficiency  
46,XY disorder of sex development due to LHB deficiency  
46,XY disorder of sex development due to luteinizing hormone subunit beta deficiency  
Leydig cell hypoplasia due to luteinizing hormone subunit beta deficiency

**Kod ORPHA**  
325448

**Kod OMIM**  
228300

**Kod ICD10**  
Q56.1

**Kod ICD11**

-

---

[\\*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)