

Hipoplazja komórek Leydiga spowodowana częściową opornością na LH

Kod Orpha: 96266 Kod OMIM: 238320

Opis choroby *

Dane

Klasyfikacja

Podtyp kliniczny

Synonimy

46,XY DSD due to partial LH receptor inactivation

46,XY ZRP z powodu częściowej oporności na hormon luteinizujący

46,XY ZRP z powodu częściowej inaktywacji receptora LH

46,XY ZRP z powodu częściowej oporności na LH

Hipoplazja komórek Leydiga z powodu częściowej inaktywacji receptora LH

Hipoplazja komórek Leydiga z powodu częściowej oporności na hormon luteinizujący

Zaburzenie różnicowania płci z kariotypem 46,XY z powodu częściowej inaktywacji receptora LH

Zaburzenie różnicowania płci z kariotypem 46,XY z powodu częściowej oporności na hormon luteinizujący

Zaburzenie różnicowania płci z kariotypem 46,XY z powodu częściowej oporności na LH

46,XY DSD due to partial LH resistance

46,XY DSD due to partial luteinizing hormone resistance

46,XY disorder of sex developement due to partial LH receptor inactivation

46,XY disorder of sex developement due to partial LH resistance

46,XY disorder of sex developement due to partial luteinizing hormone resistance

Leydig cell hypoplasia due to partial LH receptor inactivation

Leydig cell hypoplasia due to partial luteinizing hormone receptor inactivation
Leydig cell hypoplasia due to partial luteinizing hormone resistance

Kod ORPHA
96266

Kod OMIM
238320

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