

# Procvičování: Patofyziologie endokrinního systému/pokračování 28

**1** V patogenezi Turnerova syndromu se uplatňuje mimo jiné genový imprinting. To se týká genů, které

- ☐ vyžadují ke své funkci dvě kopie
- ☐ jsou přednostně exprimovány na chromozomu jednoho z rodičů
- ☐ zabraňují dělení buněk s nepárovým počtem chromozomů
- ☐ jsou přenášeny pouze na chromozomu Y

**2** Vliv testosteronu na proteosyntézu je

- ☐ katabolický
- ☐ anabolický
- ☐ navozuje negativní dusíkovou bilanci
- ☐ navozuje pozitivní dusíkovou bilanci

**3** Diagnostickým/i kritériem/kritérii syndromu polycystických ovárií je/Jsou

- ☐ morfologické změny ovárií
- ☐ ovariální hyperandrogenismus
- ☐ anovulace a amenorea
- ☐ hirsutismus

**4** Akutní hypoglykémie, způsobená např. podáním vysoké dávky inzulínu, je doprovázena

- ☐ vyplavením katecholaminů
- ☐ zvýšenou tvorbou kortizolu
- ☐ vyplavením glukagonu
- ☐ hyperkalémií

**5** Diabetes mellitus typu

- ☐ je častější než diabetes mellitus . typu
- ☐ se může manifestovat v kterémkoli věku
- ☐ není-li včas léčen, ohrožuje pacienta ketoacidotickým kómatem
- ☐ je součástí metabolického Reavenova syndromu

Submit

← Předchozí ([https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Patofyziologie\\_endokrinn%C3%ADho\\_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%A9\\_27](https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Patofyziologie_endokrinn%C3%ADho_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%A9_27))

Zpět na obsah ([https://www.wikiskripta.eu/w/Port%C3%A1l:Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD\\_patofyziologie](https://www.wikiskripta.eu/w/Port%C3%A1l:Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_patofyziologie))

Další → ([https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Patofyziologie\\_endokrinn%C3%ADho\\_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%A9\\_29](https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Patofyziologie_endokrinn%C3%ADho_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%A9_29))

Našli jste chybu? Napište!