

Procvičování: Patofyziologie vylučovacího systému/pokračování 14

1 Častou příčinou chronického renálního selhání je

- ☐ arteriální hypertenze
- ☐ diabetes mellitus
- ☐ chronická glomerulonefritida
- ☐ poúrazová jednostranná nefrektomie

2 Mezi typické příčiny chronického renálního selhání patří

- ☐ diabetes mellitus
- ☐ diabetes insipidus
- ☐ arteriální hypertenze
- ☐ arteriální hypotenze

3 Pro polycystické onemocnění ledvin platí

- ☐ často vede k chronickému selhání ledvin
- ☐ u tohoto stavu byly popsány polycytémie
- ☐ jde o geneticky podmíněné onemocnění
- ☐ postiženými nikdy nejsou ženy

4 Na vzniku renální osteopatie se podílí

- ☐ zvýšená sekrece parathormonu
- ☐ metabolická alkalóza typická pro renální insuficienci
- ☐ zvýšená aktivita vitamínu D v důsledku jeho kompenzační hyperaktivace v játrech
- ☐ hyperfosfatémie

5 Sekundární hyperparatyreóza

- ☐ je hypofysární onemocnění
- ☐ je důsledkem hypokalcémie
- ☐ je stav po chirurgickém odstranění příštítných tělísek
- ☐ patří do obrazu renální insuficience

Submit

← Předchozí (https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Patofyziologie_vylu%C4%8Dovac%C3%ADho_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_13)

Zpět na obsah (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_vylu%C4%8Dovac%C3%ADho_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_15)

Našli jste chybu? Napište!