

Procvičování: Patofyziologie vylučovacího systému/pokračování 13

1 Při poklesu srdečního výdeje může dojít k

- ☐ nerovnoměrnému poklesu glomerulární filtrace při ubývajícím počtu činných nefronů
- ☐ nerovnoměrnému poklesu glomerulární filtrace při zachovaném počtu činných nefronů
- ☐ rovnoměrnému poklesu glomerulární filtrace při zachovaném počtu činných nefronů
- ☐ rovnoměrnému poklesu glomerulární filtrace při ubývajícím počtu činných nefronů

2 Oligurie může vzniknout při

- ☐ intenzivním zvracení
- ☐ akutních průjmeh
- ☐ septickém šoku
- ☐ akutní glomerulonefritidě

3 V oligo/anurické fázi renálního selhání je pacient ohrožen

- ☐ hypokalémií
- ☐ dehydratací
- ☐ hyperkalémií
- ☐ metabolickou alkalózou

4 V patogenezi hypertenze u ledvinných onemocnění se uplatňuje

- ☐ zvýšená produkce reninu
- ☐ snížená produkce antidiuretického hormonu
- ☐ snížený průtok krve ledvinami
- ☐ snížená produkce aldosteronu

5 Při chronické renální insuficienci je obvykle

- ☐ zvýšená clearance endogenního kreatininu
- ☐ snížená glomerulární filtrace
- ☐ výrazně zvýšená plazmatická hladina kreatininu již při malém poklesu glomerulární filtrace
- ☐ zvýšená plazmatická koncentrace urey

Submit

← Předchozí (https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Patofyziologie_vyluc%C4%8Dovac%C3%ADho_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_12)

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_vyluc%C4%8Dovac%C3%ADho_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_14)

Našli jste chybu? Napište!