

Procvičování: Patofyziologie trávicího traktu/pokračování 21

1 Při akutní pankreatitidě zpravidla dochází k renálnímu selhání z důvodů

- ☐ trombózy renální žíly
- ☐ maligní hypertenze
- ☐ snížení intravaskulárního objemu tekutin
- ☐ obstrukce ureteru

2 V patogenezi akutní pankreatitidy se uplatňuje

- ☐ snížená aktivita katepsinu B
- ☐ zvýšená intracelulární aktivace trypsinu
- ☐ snížená aktivita fosfolipázy A2
- ☐ zvýšená aktivita elastázy

3 Insuficience pankreatu

- ☐ sníží produkci vnitřního faktoru
- ☐ je typicky provázena vodnatými průjmy (analogicky choleře)
- ☐ se snadno diagnostikuje stanovením koncentrace amylázy v séru
- ☐ může být v pokročilých případech spojena s diabetem

Submit

← Předchozí (https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_Patofyziologie_tr%C3%A1vic%C3%ADho_traktu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_20)

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

Našli jste chybu? Napište!