

# Procvičování: Patofyziologie kardiovaskulárního systému/pokračování 11

## 1 Tlak v zaklínění plicních kapilár

- ☐ lze měřit Swanovým-Ganzovým katetrem
- ☐ odpovídá plnicímu tlaku levé komory
- ☐ měří se katetrem zavedeným do levé síně
- ☐ liší se od plnicího tlaku levé komory v přítomnosti mitrální stenózy

## 2 Tlak v zaklínění při pravostranné srdeční katetrizaci je zvýšený u

- ☐ levostranného srdečního selhání
- ☐ plicní embolie
- ☐ primární plicní hypertenze
- ☐ hypovolemického typu šoku

## 3 Tlak v zaklínění při pravostranné srdeční katetrizaci je zvýšený u následujících typů šoku a onemocnění spojených s šokem

- ☐ kardiogéní šok
- ☐ distribuční šok
- ☐ hypovolemický šok
- ☐ srdeční tamponáda

## 4 Tlaková amplituda se zvětšuje u

- ☐ tyreotoxikózy
- ☐ regurgitace krve aortální chlopni
- ☐ horečky
- ☐ polycystózy ledvin

## 5 Za rizikový faktor aterosklerózy nepovažujeme zvýšenou plazmatickou koncentraci

- ☐ LDL cholesterolu
- ☐ lipoproteinu (a)
- ☐ HDL cholesterolu
- ☐ fibrinogenu

Submit

← Předchozí ([https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Patofyziologie\\_kardiovaskul%C3%A1rn%C3%ADho\\_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD\\_10](https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Patofyziologie_kardiovaskul%C3%A1rn%C3%ADho_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_10))

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\\_kardiovaskul%C3%A1rn%C3%ADho\\_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD\\_12](https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Patofyziologie_kardiovaskul%C3%A1rn%C3%ADho_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_12))

Našli jste chybu? Napište!