

Procvičování: Patofyziologie kardiovaskulárního systému/pokračování 24

1 Tenze ve stěně srdeční komory

- ☐ je při stejném tlaku v komoře nižší u dilatovaného myokardu
- ☐ závisí na tlaku v komoře
- ☐ je přímo úměrná tloušťce stěny komory
- ☐ ovlivňuje spotřebu kyslíku myokardem

2 Zvýšení end-diastolického objemu levé komory bývá u

- ☐ hypovolemického šoku
- ☐ srdečního selhání
- ☐ mitrální stenózy
- ☐ cor pulmonale

3 Aortální stenóza

- ☐ zvyšuje afterload
- ☐ vede ke koncentrické hypertrofii myokardu
- ☐ může se projevit anginou pectoris
- ☐ má během systoly vyšší tlak v aortě než v levé komoře

4 Dobrá tolerance fyzické námahy je typická pro

- ☐ stenózu aortální chlopně
- ☐ insuficienci aortální chlopně
- ☐ stenózu mitrální chlopně
- ☐ Fallotovu tetralogii

5 Koarktace aorty je příčinou

- ☐ primární hypertenze
- ☐ sekundární hypertenze
- ☐ hypotenze
- ☐ hyperkinetické cirkulace

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_23)

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_kardiovaskul%C3%A1rn%C3%ADho_syst%C3%A9mu/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_25)

Našli jste chybu? Napište!