

**Urnik za izbirni predmet »EHOKARDIOGRAFIJA« na doktorskem študiju smer BIOMEDICINA na Medicinski fakulteti UL v šolskem letu 2022/2023**

**Datumi predavanj:**

<b>15.november</b>	<b>M.Cvijić:</b> Osnove ehokardiografije: od fizike do ultrazvočne slike <b>M. Cvijić:</b> Anatomske osnove in ehokardiografski preseki <b>P. Fister:</b> Segmentna analiza srca <b>Seminar:</b> Slak P: klinični primer iz pediatrije oz. prirojena stanja (mentor P.Fister) <b>Seminar:</b> Trdan M: pediatrična tematika (mentor P.Fister)
<b>22.november</b>	<b>J.Toplišek:</b> Stresna ehokardiografija <b>Seminar:</b> Remec K: Desni prekat-ocena delikosti in funkcije (mentor J.Toplišek) <b>Seminar:</b> Eržen N: akutna vs. kronična obremenitev desnega prekata (mentor J.Toplišek) <b>Seminar:</b> Kotnik G: Ultrazvočna ocena polnilnih tlakov LV (mentor M.Cvijić) <b>Seminar:</b> Žlahtič T: Ehokardiografska ocena mehanične dissinhronije (mentor M.Cvijić)
<b>29.november</b>	<b>M.Cvijić:</b> Osnove transezofagealne ehokardiografije <b>M.Bervar:</b> Primeri klinične uporabnosti transezofagealne ehokardiografije <b>M.Bervar:</b> 3D ehokardiografija <b>Seminar:</b> Kačar P: PFO in ASD (mentor M.Bervar) <b>Seminar:</b> Ivanovski M: Ultrazvočne značilnosti aritmogenega mitralnega prolapsa (mentor M.Bervar)
<b>6.december</b>	<b>J.Ambrožič:</b> Ehokardiografija pri perkutanih interventnih posegih <b>Seminar:</b> Holc P: Low flow aortna stenoza (mentor J.Ambrožič) <b>Seminar:</b> Gaggi Slokar E. Ishemična MR pri bolnikih pred urgentno CABG (mentor J.Ambrožič) <b>M. Cvijić:</b> Miokardna deformacija <b>Seminar:</b> Dimitrovska L: Ultrazvočna ocena miokardnega dela (mentor M.Cvijić)
<b>13.december</b>	<b>D. Štajer:</b> Hemodinamična ocena pri kritičnem bolnem <b>Seminar:</b> Škufo Sterle M: tema iz urgentne ehokardiografije (mentor D.Štajer) <b>Seminar:</b> Govekar G: Ultrazvok pri ARDS bolniku (optimalni PEEP in obremenitev DV) (mentor D.Štajer) <b>Seminar:</b> Knap K: športno srce vs. kardiomiopatija (mentor M.Cvijić)

**Predavanja bodo na Oddelku za neinvazivne preiskave srca, pritličje UKC, soba 49 ob 16.00 uri** (skupaj do max. 4 šolske ure z enim odmorom).

**Obveznosti študenta:** prisotnost na vsaj 4 sklopih predavanj (od skupno 5 sklopov) in priprava seminar na temo ehokardiografije pod mentorstvom enega od predavateljev.

Temo seminarja: klinični primer ali predstavijo temo z ehokardiografskega področja, ki je del interesnega področja oz. predstavitev temo, kjer imajo odprta vprašanja in bi jo radi prediskutirali...Namen seminarjev je razprava.