

Lisa 2. Alajäseme veenilaiendite ja kroonilise venoosse puudulikkusega patsiendi invasiivse ravi eelne Doppler ultraheliuuringu protokoll¹

1. Süva- ja pindmiste veenide tromboosi hindamine (patsient lamab, istub või seisab): vFC, vFS, vP, sääreveenide ülemine kolmandik, vajaduse korral niudeveenid, varikoosete pindmiste veenide olemasolul hinnata tromboosi osas.
2. Süvaveenide klappide hindamine, refluksi hindamine (patsient seisab): vFC, vFS proksimaalne osa – Valsalva katse; vFS ja vP distaalne osa – sääre kompressioon.
3. Pindmiste veenide hindamine (patsient seisab)
 - a. kas varikoos tüveharudel: hinnatakse *v. saphena magna* ja *v. saphena parva* läbimõõtu ja refluksi. Refluksi hindamiseks sääre kompressioon. Refluksi hindamine *v. saphena magna* ja *v. saphena parva* proksimaalse klapi osas + vajaduse korral varikoosetest kohast või harust distaalsemalt
 - b. kui esineb varikoosne koht: perforantveeni hindamine (laius > 4 mm), refluksi hindamine perforantveenis
 - c. tromboosi hindamine pindmistes veenides (patsient lamab, istub või seisab).

¹ Kooskõlastatud Eesti Radioloogia Ühinguaga.