

Taotluses on märgitud, et intensiivravis kasutatakse ultraheli muuhulgas ehhokardiograafilisel uuringul (kood 6339). Kuivõrd antud teenusesse on ehhokardiograafi (ultraheliseadme) kulu juba teenuse hinda arvestatud, soovime täpsustada, kas taotluse raames taotlete ka teenuse 6339 kirjelduse muutmist. Kui jah, siis palume täpsustada, milliseid muudatusi sooviksite antud teenuse kirjelduses taotleda.

Lisaks soovis tervishoiuteenuste loetelu komisjon, et esitaksite koostöös kardioloogidega selgituse, kuidas tagatakse intensiivravis ehhokardiograafia protseduuri läbiviimiseks pädevuse litsentseerimise ja kvaliteedi tagamine.

1. Kood 6339, põhimõtteliselt ei taotle me selle koodi kirjelduse muutmist, aga arutelu sellel teemal oleks vajalik ja mõistlik oleks kaasata kardioloogia eriala esindajat. Meie nägemuses on ehhokardiograafia osalise mahuga ja korrektselt täidetud protokolliga eraldi kodeeritav tegevus, sest eeldab ikkagi koolitatud spetsialisti olemasolu.
2. Koolituse kvaliteedist. Ehho uuring on haige uurimise osa. Anestesioloogide- intensiivravi arstide residentuuriprogrammis on ehhokardiograafia kursused 2. ja 3. aastal, vastavalt alg- ja edasijõudnute õpe. Praktiliste tsüklike hulka on lisatud ehhokardiograafia individuaalne tsükkel kardioloogi juhendamisel ja praktiline tegevus on pea kõikides residentuuri baasides olemas (PERH, TÜK ja ITK intensiivravi osakonnad ja anesteesia osakonnad kasutavad UH protseduuride läbiviimisel kaasaarvatud fokuseeritud südame uuringu läbiviimisel. On alust arvata, et ehhokardiograafiat teevad ka intensiivraviarstid, kes pole ülaltoodud koolitusi läbinud

Kommentaariks, ehhoKG on ainult üks osa UH kasutamisest intensiivravis ja anestesioloogias. UH kasutamine voodikõrval (bedside US) on üks kiiresti arenev suund ja piltlikult üteldes on UH kaasajaarsti stetoskoop. UH abil teostatakse pleura punktsioone, pleura dreeneerimisi, kusepõie visualiseerimist, epitsüstostoomi paigaldamine, valuravi blokaade jne. Kõik see momendil kas kodeeritud erinevate menetlusradioloogia koodidega või ei ole kodeeritud üldse. UH kasutamine tõstab invasiivsete protseduuride ohutust.