

## **Kulutõhususe ja ravikindlustuse eelarve mõju hinnang**

<b>Teenuse nimetus</b>	Rotablaator
<b>Taotluse number</b>	1118

### 1. Lühikokkuvõtte taotlusest

Teenuse Rotablaator lisamiseks Eesti Haigekassa tervishoiuteenuste loetellu tegi Eesti Kardioloogide Selts.

Rotablaatorit kasutatakse interventsionaalkardioloogias põhiliselt perkutaanse koronaarinterventsiooni protseduuri edukuse tõstmise eesmärgil. Sisuliselt on tegemist puuriga, mida kasutatakse kaltsifitseerunud lesioonide ettevalmistamiseks stentimise jaoks. Põhilised näidustused:

- a) ballooniga laiendamatud lesioonid
- b) suudmelesioonid
- c) bifurkatsioonilesioonid
- d) pikad, kaltsinootilised lesioonid (lesiooni pikkus alla 25mm siiski)

Hetkel Rotablaatorile alternatiivi pole ehk tegu on uue teenusega.

### 2. Teenuse kulude (hinna) põhjendus

Protseduuri teostatakse PKI käigus. Lisavahenditena on spetsiaalne rotablaatori juhtetraat (rotawire), rotablatsioonikateeter ja konsool.

### 3. Kulude võrdlemine alternatiivsete teenuste kuludega

#### 3.1. teenuse kulude võrdlus alternatiivse teenusega

Taotluse andmetel alternatiiv puudub.

#### 3.2. patsiendi poolt tehtavad kulutused

Puuduvad

#### 3.3. tulemuste hindamine ja võrdlemine alternatiivsete teenuste tulemustega

Taotluses toodi välja, et on tehtud mitmeid kliinilisi uuringuid eterektoomia võrdlusest POBA-ga (balloonangioplastika): ERBAC, STRATAS, DART, CARAT, COBRA jt. Üldine järeldus on, et aterektoomia ei paranda kaugtulemust (ei vähenda restenooside sagedust), küll aga parandab protseduuri edukust. Ehk võimaldab viia PKI protseduuri edukalt lõpule. Samas kaugtulemus on sama, mis PKI puhul tavapäraselt.

#### 3.4. kulutõhususe uuringud taotletava teenuse kohta

Kulutõhususe uuringuid kiirtsingul ei leitud

### 4. Teenuse lühi- ja pikaajaline mõju ravikindlustuse kulude eelarvele, sealhulgas tuuakse eraldi välja mõju tervishoiuteenuste, ravimite ja töövõimetushüvitiste eelarvele;

Taotluse andmetel lisandub esimestel aastatel 10-20 ravijuhtu aastas. Edaspidi kuni 30-60 ravijuhtu.

5. Teenuse mõju teenust osutavatele erialadele planeeritavatele rahalistele mahtudele ja seos teiste erialadega;

6. Teenuse vää- ja liigkasutamise majanduslikud mõjud

Taotluse esitaja hinnangul on teenuse vää- ja liigkasutamise ebatõenäoline.

7. Teenuse optimaalse kasutamise tagamise võimalikkus läbi kohaldamise tingimuste.

Kohaldamise tingimuse ei ole vajalik.

8. Kokkuvõte

	<b>Vastus</b>	<b>Selgitused</b>
<b>Teenuse nimetus</b>	Rotablaator	
<b>Ettepaneku esitaja</b>	Eesti Kardioloogide Selts	
<b>Teenuse alternatiivid</b>	Puuduvad	
<b>Kulutõhusus</b>	Kulutõhususe uuringuid kiirotsingul ei leitud	
<b>Omaosalus</b>	Puudub	
<b>Vajadus</b>	10-20 ravijutu	
<b>Teenuse piirhind</b>	Leitakse kardioloogia eriala teenuste kaasajastamise raames	
<b>Kohaldamise tingimused</b>	Pole vajalik	
<b>Muudatusest tulenev lisakulu ravikindlustuse eelarvele aastas kokku</b>	Leitakse kardioloogia eriala teenuste kaasajastamise raames	
<b>Lühikokkuvõtte hinnatava teenuse kohta</b>	Teenust hinnatakse kardioloogia eriala teenuste kaasajastamise raames	