



Teie veebruar 2017 a. nr. 3-15/3411-1, 3-15/6960

Meie 17.03.2017

Kuldar Kuremaa
Eesti Haigekassa juhatuse esimehe asetäitja

Lp. hr. Kuldar Kuremaa

Käesolevaga saadame vastused Teie poolt esitatud küsimustele, mis puudutavad lisaandmete küsimist tervishoiuteenuse loetelu muutmise ettepanekute osas:

1. Taotluse nr 1232 osas „Bioloogiline ravi eculizumabiga atüüpilise hemolüütilis-ureemilise sündroomi (aHUS) korral, 1 manustamiskord“ on palutud täpsustada:
 - a) milliseid teenuseid ja ravimeid saab taotluses nimetatud konkreetne patsient hetkel. Vastus: antud patsient (N, 34 a.) on praegu hemodialüüsraivil ning lisaks on patsient võetud neerusiirdamise ootelehel, kuid siirdamise ajal ja järgselt on vajalik vastavalt ravisoovitustele rakendada eculizumab-ravi. Vastasel juhul tekib komplemendi aktivatsioon ja aHUS sümptomatoloogia, mis on eluohtlik ja haigus haarab ka neeru ja siiriku elulemus on väga lühike.
 - b) Kas hetkel kasutusel olev ravi on pidev? Vastus: jaa praegune hemodialüüsravi on pidev, eluaegne.
 - c) Eculizumabi raviannused 1 raviaasta kohta sõltuvad konkreetse haige osas sellest, kas patsient saab uue neeru või mitte ja milline on postoperatiivne haiguse kulg.
 - d) Uute aHUS haigete puhul sõltuvad raviannused sellest, kas tegemist on lapse või täiskasvanuga. Esmaste aHUS haigusjuhtude puhul on olemas NICE ravijuhend, mille alusel võib aastane maksumus ulatuda kuni 391890,34 esimesel aastal ning järgnevatel aastatel 377375,88 EURi.

<https://www.nice.org.uk/guidance/hst1/chapter/3-The-technology>

(Eculizumab is given intravenously in adults as initial treatment at a dose of 900 mg for 4 weeks, then as maintenance treatment at a dose of 1200 mg on week 5 and then every 12–16 days. The summary of product characteristics for eculizumab states that 'treatment is recommended to continue for a patient's lifetime, unless discontinuation of treatment is clinically indicated'. Patients under 18 years with a body weight of 40 kg or more are treated in line with the adult dosing recommendations. Paediatric patients with a body weight below 40 kg have their dose adjusted by body weight. Eculizumab costs £3150 per 30 ml (10 mg/ml) vial (excluding VAT; British national formulary, online July 2014). The total cost of eculizumab per adult is *estimated to be about £340,200 (initial and maintenance treatment) in the first year of treatment and about £327,600 for 1 year of treatment on the recommended maintenance dose.*)

2. Teie poolt küsitud teenuste koodidega 7033 ja 7709 kaasajastamise osas kahjuks peame tõdema järgmist:
 - a. sellise suuremahulise analüüsi tegemiseks ei ole nii lühikese etteteatamisega meil kahjuks inimressurssi.
 - b. Omakorda küsime, et kas Eesti Nefroloogide Selts peab otse pöörduma selles küsimuses Fresenius Medical Care Estonia OÜ poole või on Haigekassa pöördunud?
 - c. Hemodialüüsi teenuse kirjeldus on meil vormistatud 2009 a ja see ei ole oluliselt muutnud. Mida täpsemalt oleks vaja muuta?

3. Tõstatame uue küsimuse seoses nefroloogia päevastatsionaari avamise vajadusega Eesti kõigi kolme neerukeskuse juures: TÜK, PERH, LTKH. Nefroloogia päevastatsionaar peaks olema avatud seoses predialüüsi haigete kaasaegse käsitlemisega, mis on lahti kirjutatud ravijuhendis „Kroonilise neeruhaiguse ennetus ja käsitus. 2017“.

Meie küsimus: milliseid lisadokumente/kirjeldusi on vajalik vormistada, et nefroloogia päevastatsionaar saaks avatud.

Põhjendus: praegu võtame sageli predialüüsihaigeid statsionaari, kes vajavad predialüüsi käsitlust, raua ülekandeid jms, kuid kõike seda saaks teha päevastatsionaaris. Teine kontingent on peritoneaaldialüüsihaiged, kelle ravikvaliteet kannatab praegu seoses sellega, et neid ei saa vormistada päevastatsionaari. Neil haigetel on vajalik regulaarselt teostada PD adekvaatsuse teste, aeg-ajalt raua ülekandeid jne, kuid praegu võtame need haiged statsionaari ning seoses sellega ületavad statsionaari kulud etteantud mahtusid.

Lugupidamisega,

/digiallkiri/

Mai Rosenberg

Eesti Nefroloogide Selts

Eesti Nefroloogide Selts
Puusepa 8
Tartu, 51014

Reg 80072203
a/a 1120143710