

Talousarvioaloite TAA 473/2018 vp

Antti Rantakangas kesk ym.

Talousarvioaloite määrärahan lisäämisestä diabeetikoiden omahoidon älykkään tuen vaikuttavuustutkimukseen (450 000 euroa)

Eduskunnalle

Selvityksen mukaan diabeetikoiden sairaanhoidon kokonaiskustannukset ovat noin 1,5 miljardia euroa (8,8 % terveydenhuoltomenoista) ilman perusterveydenhuollon ja työterveyshuollon avopalveluiden, kuntoutuksen sekä omahoitovälineiden kustannuksia. Valtaosa työajasta menee pirstaleisen tiedon koostamiseen, ja myös potilaiden resursseja kuluu pirstaleisesti tuotetun tiedon kokoamiseen ja välittämiseen oikean hoitopaikan ja palveluntarjoajan etsintään. Pirstaleinen tieto lisää virheiden mahdollisuutta ja johtaa siihen, että eniten terveydenhuollon palveluja tarvitsevat potilaat putoavat monimutkaisen järjestelmän ulkopuolelle.

Tampereen yliopistollisessa sairaalassa (Tays) ja Oulun yliopistollisessa sairaalassa (Oys) on meillä diabeteksen hoidon hankkeet, joissa kehitetään potilaslähtöisiä teknologiaratkaisuja ja integroidaan hoitoon tarvittavien palveluntuottajien järjestelmiä. Hankkeissa korvataan omatoimisten diabeetikkojen avohoidon kontrollikäyntejä digitaalisilla palveluilla. Tavoitteena on vähentää kustannuksia ja muuttaa toimintatapoja siten, että työn painopiste siirtyy tiedon kokoamisesta sekä suuntaamattomasta seulonnasta ongelmanratkaisuun ja kohdennettuihin interventioihin.

Balansio-järjestelmällä voidaan toteuttaa älykkään tuen vaikutusta tyypin 1 diabeetikoiden sokeiritasapainoon perinteisillä ja uusilla mittareilla, elämänlaatuun ja omahoidon aktiivisuuteen, erikoissairanhoidon käynteihin ja kustannuksiin sekä saada tietoa digitaalisten ratkaisujen käyttöönoton vaikutuksista työnkuvaan, työn sisältöön ja tyytyväisyyteen. Tutkimus tehdään todellisessa hoitoympäristössä diabetesta hoitavilla poliklinikoilla, ja nykyiset toimintamallit toimivat palvelun ja uuden toimintamallin käytön vertailukohtana.

Edellä olevan perusteella ehdotamme,

että eduskunta lisää 450 000 euroa momentille 33.03.63 diabeetikoiden omahoidon älykkään tuen vaikuttavuustutkimukseen.

Helsingissä 28.9.2018

Antti Rantakangas kesk
Harri Jaskari kok