

Hampaiston, kasvojen ja leukojen poikkeavuuksien oikomishoito

Vastaaja:

-

Vastaus:

14.09.2018, 15:50 - 27.09.2018, 18:07

1. Yhteystiedot	<table><tr><td>Sukunimi</td><td>Turunen</td></tr><tr><td>Etunimi</td><td>Seppo</td></tr><tr><td>Sähköpostiosoite</td><td>seppo.turunen@thl.fi</td></tr><tr><td>Organisaation nimi, jos vastaat jonkin organisaation edustajana</td><td>THL</td></tr></table>	Sukunimi	Turunen	Etunimi	Seppo	Sähköpostiosoite	seppo.turunen@thl.fi	Organisaation nimi, jos vastaat jonkin organisaation edustajana	THL
Sukunimi	Turunen								
Etunimi	Seppo								
Sähköpostiosoite	seppo.turunen@thl.fi								
Organisaation nimi, jos vastaat jonkin organisaation edustajana	THL								
2. Vastaaja on	viranomainen								
3. Kriteerien sisältö	Selkeä.								
4. Kriteerien soveltuvuus käytännön toimintaan	Soveltuu hyvin.								
5. Vaikutukset hoidon yhdenvertaiseen saatavuuteen	Ehdotus parantaa yhdenvertaista saatavuutta.								
6. Mahdolliset kustannusvaikutukset	Oikomishoidon peittävydessä on suuria kuntakohtaisia eroja, jonka perusteella voidaan päätellä, että sekä ali- että ylihoitoa esiintyy. Tämä siitä huolimatta, että yhtenäinen hoidontarveluokitus on ollut pitkään käytössä. Myös oikomishoidon tuottavuudessa on suuria eroja. Ottamalla käyttöön tehokkaimmat toimintamallit ja sitä tukeva teknologia kustannuksia voidaan merkittävästi alentaa.								
7. Missä muodossa kriteerit olisi tarkoituksenmukaista julkaista (esimerkiksi sähköisesti)	Sähköinen julkaisu.								
8. Muita mahdollisia huomioita	" Hoito suunnitellaan siten, että siitä on asiakkaalle mahdollisimman paljon hyötyä ja siitä koitua haitta on mahdollisimman vähäinen." Onko tarpeen erikseen todeta, koska koskee kaikkea hoitoa? Korostaa oikomishoidon erityisyyttä, kun se on yksi hoitokeino hoitotavoitteiden saavuttamiseksi (ja vaikeimmissa tilanteissa yhdistettynä muihin hoitokeinoihin). Oikomishoidon pitkäkestoisuus ja sen asettamat vaatimukset hoitomyyntyvyydelle on toki huomioitava hyötyjä ja haittoja arvioitaessa.								