



Godkjenning for å utføre implantatprotetisk behandling med økonomisk stønad fra Rikstrygdeverket

Sosial- og helsedirektoratet har i henhold til rundskriv I-17/2005 *Forskrift til folketrygdløven § 5-6 om stønad til dekning av utgifter til undersøkelse og behandling hos tannlege for sykdom*, opprettet en godkjenningsordning for tannleger som ønsker å utføre implantatprotetik for trygdens regning. Søknad om slik godkjenning skal sendes til

Sosial- og helsedirektoratet
Avdeling for sosial- og helsepersonell (TPE)
Pb. 7000, St. Olavs plass
0130 Oslo

Allmenntannleger som ønsker å utføre protetisk behandling i forbindelse med innsetting av implantater for trygdens regning, må dokumentere følgende:

1. Klinisk erfaring

Odontologisk grunnutdanning

- utdanningssted
- utdanningsår

Erfaring med implantatbehandling

- siden hvilket år har tannlegen utført implantatprotetisk behandling
- antall implantatbehandlede pasienter som kan dokumenteres
- beskrivelse av nåværende samarbeidsformer med henvisende allmenntannlege(r), samt navn
- bekreftelse av samarbeid med oral kirurg(er) / kjevekirurg(er) / periodontist(er) som kan utføre den implantatkirurgiske behandling
- oversikt over anvendte implantat-systemer

2. Kasuspresentasjon

Søkeren må fremlegge *fem pasientkasus* etter nedenfor gitte kriterier. Behand-

lingene skal vise *variasjon*, det vil si omfatte enkelttanns- og flertannsimplantater i både over- og underkjevekassus.

- presentasjon av kasus med generell og spesiell anamnese
- preoperative røntgenbilder og kliniske fotos
- diagnose og behandlingsplan
- oversikt over all nødvendig forbehandling
- argumentasjon for valg av terapi, samt vurdering av behandlingsoptimaliteter
- betraktninger rundt eventuelle feilslag og mislykket behandling
- postoperative røntgen og kliniske foto
- dokumentert etterbehandling/vedlikeholdsregime med røntgenkontroll. Oppfølgingen skal ha vart minimum *12 måneder* etter behandling.
- egen vurdering av behandlingseresultatet

3. Kurs/etterutdanning

Teoretisk og praktisk etterutdanning må dokumenteres. Det vil bli lagt vekt på systematisk videreutvikling og kontinuiteten i denne, samt utdanning/kurs som er gjennomført ved lærested/institusjon.

Direktoratet minner om at det er viktig at søknaden er utfyllende i forhold til kravene. Søknad som ikke inneholder tilfredsstillende dokumentasjon, vil bli returnert til søker uten at den blir realt behandlet. Det er spesielt viktig at røntgenbilder og kliniske fotos er tilfredsstillende montert og datert, slik at det er mulig å følge behandlingsgangen. Originale røntgenbilder og kliniske

fotos vil bli returnert til søkerne etter direktoratets behandling.

Søknader om godkjenning vil trolig bli behandlet to ganger årlig. Søknadsfrist for dette halvåret er ennå ikke fastsatt. Vi viser også til utlysning av NTFs kompetansekurs i implantatprotetik i dette nummer av Tidende. Deltakelse i dette kurset er en annen vei for å oppnå godkjenning til å gjøre implantatprotetik for trygdens regning.

Ytterligere informasjon fås ved henvendelse til rådgiver Trine Skibenes Orten på telefon 24 16 35 86 (mandag og tirsdag) eller e-post: tso@shdir.no

Sissel Bjørntvedt
Fagsjef, NTF

Masse vitenskapelig informasjon

PubMed fra National Library of Medicine i USA er verdens mest brukte database for vitenskapelige artikler innen biologi og medisin. Den dekker et enormt antall tidsskrifter, mest engelskspråklige. Det er riktignok en utfordring å søke blant alle sammendragene (abstracts) som inngår i databasen, men med litt øvelse kan man finne mye nyttig informasjon. Databasen er offentlig tilgjengelig. Adressen er: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez>

