

## INFORMASJON TIL FASTLEGEN

Til rette vedkommende

Vår ref.:  
JS

Deres ref.:  
[Navn]

Bergen, den  
--.------

**Vedr. Henvisning til Bivirkningsgruppen av pasient: Navn, født --.----**  
**Adr:**

### Generell informasjon

Utredning av pasienter ved mistanke om bivirkninger fra odontologiske biomaterialer skjer i første rekke lokalt i et samarbeid mellom pasienten, pasientens tannlege og fastlege. Generelt gjelder det at symptomer/plager fra munnhule og kjeve utredes av tannlege og de generelle helseplagene utredes av lege. Dersom det etter lokal utredning er behov for ytterligere vurdering, kan tannlege eller lege henvide pasienten til Bivirkningsgruppen.

### Hva gjør Bivirkningsgruppen

Bivirkningsgruppen er en henvisningsinstans som utreder/vurderer pasienter med spørsmål om mulige bivirkninger fra tannmaterialer. Bivirkningsgruppen gir ingen form for behandling. Dersom det ved en pasientutredning blir anbefalt utskiftning av tannmaterialer, foretas utskiftingsarbeidet av pasientens tannlege. Bivirkningsgruppens øvrige oppgaver består i å registrere rapporterte bivirkninger, drive informasjon og forskning.

Vi har nå mottatt en henvisning fra pasientens tannlege og oversender her en oversikt over hvilke medisinske opplysninger/blodprøvesvar vi ønsker fra fastlegen:

- **Henvisningsgrunn** - se vedlagte henvisningskopi fra tannlegen
  - **Kort anamnese:** Bruk gjerne Bivirkningsgruppens *Henvisningsskjema*
- **Status presens:**
  - **Generelt:** Allmenntilstand. Sykdommer. Medisinbruk. Kjente allergier.
  - **Oralt:** Synlige reaksjoner i munnslimhinnen
- **Blodprøvesvar-/urinprøvetaking** – se oversikt neste side

Snu arket, her er oversikt over prøvene som ønskes tatt



Prøver som bes tatt:

**Klinisk kjemi:**

Hemoglobin  
Leukocytter  
Senkning  
Ferritin  
Kobalaminer (Vit. B-12)  
Glukose  
Kreatinin  
Kalsium  
Albumin  
ALAT  
IgE

**Hormonprøver:**

TSH  
Thyroxin, fritt FT4  
Thyr.perox.antis. TPOAs  
TSH receptorantistoff

**Sink – 1 spesialglass (mørk blå kork med en rød strek på etiketten)**

**Prosedyre**

- Fyll glasset uten tilsetning
- La glasset stå så blodet koagulerer (30-90 min)
- Sentrifuger glasset i 10 min som vanlig for serumprøver
- Overfør serumet til forsendelsesglass i plast. Husk å merke etiketten med ”serum til analyse av sink”

**Ved amalgamproblematikk tas i tillegg følgende prøver:**

**Blodprøve: B-Hg (kvikksølv) – 1 spesialglass (EDTA-rør merket «Trace Element» med mørk kork)**

**Prosedyre**

- Fyll glasset med 5 – 7 ml blod
- Vend glasset 8 – 10 ganger umiddelbart etter tapping
- Glasset sendes som «FULLBLOD»

**Urinprøver:**

Det er nok med 1 urinprøveglass med 5 ml urin til disse analysene:

U-Hg (kvikksølv)  
U-Kreatinin

De klinisk kjemiske prøvene og hormonprøvene sendes til det laboratoriet som legen vanligvis benytter. Blod- og urinprøveglass for analyse av sink og kvikksølv kan sendes snarest mulig til

**Laboratorium for klinisk biokjemi, Haukeland Universitetssjukehus, Postboks 1400, 5021 Bergen.**

Når opplysningene fra både lege og tannlege foreligger, vil saken bli behandlet og en skriftlig tilbakemelding gitt. Dersom pasienten blir innkalt til klinikk i Bivirkningsgruppen, vil vi dekke alle reiseutgiftene i forbindelse med klinikkdagen i Bergen.

Med vennlig hilsen  
for Bivirkningsgruppen

Johanna Svahn  
spesialtannlege

Bivirkningsgruppen for odontologiske biomaterialer /NORCE  
Årstadveien 19  
5009 Bergen  
E-MAIL: Bivirkningsgruppen@norceresearch.no

*Vedlegg:*

*Kopi av henvisning fra tannlegen + Henvisningsskjema til fastlegens bruk m/svarkonvolutt  
Oversikt over blodprøver som ønskes tatt  
Prøveglass og sendekonvolutt*