

<2,Navn>  
<3, Bostedsadresse>  
<4, Postnummer> <5, Poststed>

## TIMEAVTALE FLUTEMETAMOL PET

Du er velkommen til avdeling for bildediagnostikk, nukleærmedisinsk seksjon, Sykehuset Østfold. Lege <23, Henvisende lege> har henvist deg til PET undersøkelse av hjernen.

---

**Fremmøtested:** <7, Innkallende sykehus>, avdeling for bildediagnostikk, hovedinngangen.  
Vi ber deg registrere ditt fremmøte i automat for selvinnsjekk. Gå deretter til resepsjon for avdeling for bildediagnostikk i 1. etasje, fargesone lilla.

**Tidspunkt:** <18, Innkalt til ukedag> <17, Innkalt til dato> kl. <19, Innkalt til tid>

---

### Du skal så fort som mulig ta kontakt med oss for å bekrefte denne timeavtalen.

Vennligst gi oss rask beskjed dersom du ikke ønsker å benytte timeavtalen. Hvis du uteblir fra timen uten å gi beskjed minst 24 timer i forveien, vil du bli belastet med et gebyr på 702 kroner. Dette gjelder selv om du har frikort eller er fritatt for egenandel.

Egenandelen for undersøkelsen er for tiden <38, Innkallende postadresse3> kroner. Betalingsmåten er bankkort. For barn under 16 år betales ikke egenandel. Dersom du har frikort, må du ta med dette.

### Vært i utlandet de siste 12 måneder?

Har du fått behandling eller arbeidet i helsevesenet, fått tatovering/piercing, oppholdt deg i barnehjem eller flyktningleir/asylmottak utenfor Norden? Har du kronisk hudlidelse, hud-/sårinfeksjon eller dren/kateter/stomi og oppholdt deg sammenhengende i mer enn 6 uker utenfor Norden? Da må fastlegen din teste deg for bakterier som er motstandsdyktige mot antibiotika (MRSA, VRE, ESBL). Ta med prøvesvaret til oss.

**Reise til-fra sykehuset**

Reiser du til og fra offentlig godkjent behandling, kan du ha rett til å få dekket reiseutgifter. Mer informasjon om dine rettigheter finner du på [www.helsenorge.no](http://www.helsenorge.no), eller du kan ringe telefon 915 05 515. Du kan søke om refusjon av reiseutgifter via [www.helsenorge.no](http://www.helsenorge.no), eller på papirskjema som du kan få på ditt behandlingssted. Har du behov for tilrettelagt transport på medisinsk grunnlag, må du ta kontakt med din behandler.

Ta med dette brevet og ID-kort ved frammøte.

**Har du spørsmål, ta kontakt på telefon 69 86 88 41.**

**Telefontid: mandag-fredag mellom kl. 0800-1030 og 1230-1400.**

Med vennlig hilsen

Nukleærmedisinsk seksjon, Kalnes

**Postadresse:**  
Postboks 300, 1714 Grålum

**Besøksadresse:**  
Kalnesveien 300, 1714 Grålum

## **PET Hjerne med Flutemetamol - informasjon**

Undersøkelsen skal helst ikke utføres på kvinner som er gravide eller ammer. Ta kontakt med oss på forhånd dersom du ammer, er gravid eller tror du kan være det. Gravide og små barn bør ikke være ledsager ved denne undersøkelsen. Legen din har bestilt denne undersøkelsen som en del av utredning for kognitiv svikt/demens.

### Forberedelser før frammøte

Undersøkelsen krever ingen spesielle forberedelser. Du kan spise, drikke og ta eventuelle medisiner som vanlig før du møter til undersøkelsen. Vennligst ikke ha på smykker eller metallgjenstander.

### Selve undersøkelsen

Ved frammøte får du en injeksjon i armen med et stoff som er merket med en liten mengde radioaktivitet som blir tatt opp i hjernen din. Du må vente 90 minutter før vi kan ta bilder. Ved bildetaking ligger du på ryggen med hodet i en form i omtrent 20 minutter. Du må kunne ligge stille på ryggen i denne tiden. Etter bildetakingen kan du reise hjem.

Du kan gjerne ta med deg for eksempel en bok, kryssord eller håndarbeid for å få tiden til å gå mens du venter på å ta bildene.

### Varighet

Du kan beregne at undersøkelsen er ferdig ca. 2-3 timer etter frammøtetidspunktet.

### Hjemreise

Du kan kjøre bil eller bruke buss/tog etter at undersøkelsen er ferdig.

### Svar på undersøkelsen

Når undersøkelsen er ferdig, blir svaret sendt til legen som bestilte undersøkelsen.

Gi beskjed til oss om du skal ut og reise med fly i løpet av den neste uken etter undersøkelse. Du vil da få med et brev fra oss på at du har vært til nukleærmedisinsk undersøkelse.

Velkommen til nukleærmedisinsk seksjon!