

# BETAMI Study



**B**Eta-Blocker **T**reatment after  
**A**cute **M**ycocardial **I**nfarction

BETAMI er en stor legemiddelstudie som undersøker hvilken effekt legemidlet betablokker har etter et hjerteinfarkt. Betablokkere brukes også mot hjerterytmeforstyrrelser og hjertesvikt fordi den nedsetter hjerterefrekvensen og hjertets arbeidsbyrde.

Dette er en gammel medisin som har vært gitt for å beskytte mot nye hjertehendelser etter hjerteinfarkt, men, vi vet ikke om den er like gunstig etter hjerteinfarkt nå i forhold til for 30 år siden da den ble tatt i bruk, fordi vi nå har utblokking i akutfasen (PCI) og nye hjertemedisiner.

Ved deltakelse i studien trekkes det lodd om hvem som skal få betablokker eller ikke (kalt randomisering). All annen behandling og oppfølging er lik. Vi vil be deltakerne svare på spørreskjemaer mens studien løper, både ved start, etter 30 dager og deretter hver 6 måned. Disse kan besvares på PC, nettbrett eller smarttelefon.

Vi kommer til å registrere helseopplysninger tatt fra journal, undersøkelser og blodprøver, i tillegg til at vi kommer til å innhente opplysninger fra forskjellige nasjonale registre. Studien behandler deltakernes personopplysninger etter gjeldende lovverk.

Pasientinformasjonen i studien er omfattende, men helseforskningsloven pålegger oss å informere grundig, og vi ber derfor alle deltakere om å lese den før de samtykker til å delta. Vi oppfordrer også til å stille spørsmål og vi bruker nettsiden [www.betami.org](http://www.betami.org) som kommunikasjonskanal.