

Informasjon fra Hormonlaboratoriet, Aker Sykehus

Informasjon om forsendelse i 2018

Post-biologisk konvolutt: De fleste av Hormonlaboratoriets prøver tåler 2-3 dager i posten forutsatt at prøven er sentrifugert og serum er avpipetert (dvs. serum overført til et tomt plastrør). Unntak er prøver som krever spesiell håndtering (**Informasjon om prøvetaking og forsendelse, Hormonlaboratoriet**).

Informasjon til rekvirenter: Hormonlaboratoriet viser til informasjon på våre nettsider angående holdbarhet og forsendelse av prøver. Hovedsakelig utføres analysene i serum og de fleste hormonanalysene har dokumentert holdbarhet i 7 dager etter prøvetaking.

Vi anbefaler likevel at alle prøverørene sentrifugeres og at serumet overføres til et nytt, tomt rør som tåler postforsendelse, husk å merke røret med pasienten-ID.

For spesialanalyser og genanalyser henviser vi til informasjon på rekvisisjonen og på laboratoriets nettside www.hormonlaboratoriet.no.

Spesielt for prøver til analysene insulin, proinsulin og C-peptid: Serum er ikke holdbart på sentrifugerte gelrør, for disse analysene må prøvene derfor sentrifugeres og serum overføres til nytt, tomt rør merket med pasient-ID, før forsendelse.

For å forlenge holdbarheten anbefales det at prøver oppbevares i kjøleskap eller fryses frem til forsendelse. Dersom prøven har vært frosset før forsendelse bør det opplyses om dette samt hvilken dag prøven er sendt på rekvisisjonen. Det er viktig å ta hensyn til holdbarhet dersom prøver samles opp før sending med post.

Generelt anbefales det ikke å sende prøver til Hormonlaboratoriet i posten like før helg/helligdager.