



Aker sykehus  
Hormonlaboratoriet



Rikshospitalet



Ullevål sykehus



Radiumhospitalet



Avd for kompleks epilepsi,  
SSE



# Nyhetsbrev

fra

## Klinikk for laboratoriemedisin

Avdeling for farmakologi - Avdeling for immunologi og transfusjonsmedisin  
Avdeling for medisinsk biokjemi - Avdeling for medisinsk genetikk  
Avdeling for mikrobiologi - Avdeling for patologi - Avdeling for  
rettsmedisinske fag - Hormonlaboratoriet

Juni 2018



Vi i Klinikk for laboratoriemedisin ønsker dere en riktig god sommer!

### Avdeling for farmakologi



#### Endringer vedrørende analyser for rusmidler

Seksjon for klinisk farmakologi Ullevål opplyser om følgende endringer vedrørende analyser for rusmidler:

- Analyse av fenylpropanolamin (i serum og urin) har endret navn til norefedrin.
- Analyseprogrammet for screening av rusmidler i urin er oppdatert, og fra og med 2.mai 2018 utfører seksjonen ikke lengre screening av fensyklidin (PCP, englestøv).

## Andrologisk laboratorium Sædanalyser får nytt fagsystem, rekvisisjonsskjema

Andrologisk laboratorium ved Reproduksjonsmedisinsk avdeling har innført fagsystemet Unilab, som medfører flere endringer for rekvisiter: formattering av prøvesvar endres og analysene merkes etter en enhetlig Norsk laboratoriekodeverk. Utsendelse av prøvesvar blir også raskere med nytt fagsystem.

Andrologisk laboratorium innfører i tillegg nytt felles rekvisisjonsskjema som skal brukes ved rekvirering av enkel og utvidet sædanalyse, samt nedfrysing av sæd. Skjemaet er tilgjengelig på sykehusets hjemmesider ved [www.oslo-universitetssykehus.no/andrologi](http://www.oslo-universitetssykehus.no/andrologi).

Husk at oppmøtested for sædanalyser og nedfrysing av sæd er Ullevål sykehus, Kvinneklinikken, bygg 8, 1. etg.

## Fra alle laboratorier

### Oppfordringer angående rekvisisjoner til Oslo universitetssykehus HF(OUS)

**VIKTIG! Sjekk at alltid nyeste versjon brukes for å gi best mulig pasientbehandling**

Rekvisisjoner oppdateres kontinuerlig pga av endringer av analysemetoder, nye analyser eller forbedringer for å sikre korrekt prøvetaking og innsendelse.

Mange innsendte rekvisisjoner er tidligere versjoner som kan ha feil opplysninger. Dette kan gi dårligere pasientbehandling pga for gammelt eller feil prøvemateriale. I tillegg gir det merarbeid for dere og laboratoriene.

Laboratoriens rekvisisjoner vises på OUS internett side:

<https://oslo-universitetssykehus.no/fag-og-forskning/Laboratorietjenester>

Øverst og i midten på de fleste rekvisisjoner fra OUS står et 8 siffer tall, de 2 siste tall angir årstall. Rekvisisjoner uten versjonsnummer må sjekkes direkte mot nyeste versjonen som er på OUS internett om at innholdet er korrekt. Det anbefales å kontrollere rekvisisjonen 1 gang pr. år eller etter en hendelse.

Så vennligst sjekk de rekvisisjoner dere bruker, så dere er oppdatert på nye analyser og unngår feil prøvetaking.

#### Manglende utfylling av rekvisisjon

Det er viktig med korrekt utfylt rekvisisjon, alle felter må fylles ut med den informasjon som etterspørres.

Nødvendige opplysninger som problemstilling/klinisk opplysninger, prøvemateriale, hvor prøven er tatt (lokalisasjon), prøvetakingstidspunkt og informasjon om medikamentbruk er viktige for laboratoriens vurdering av metodevalg for analysering og analyseresultat. God informasjon gir laboratoriet økt mulighet til å kvalitetssikre besvarelsen når et analyseresultat ikke er i overensstemmelse med oppgitt informasjon.

Manglende opplysninger kan medføre at prøver ikke blir analysert.