



## RUSMIDLER I URIN SCREENINGANALYSER

- 21**  Hele screeningpanelet  
 Benzodiazepiner  
 Cannabinoider  
 Amfetaminer/Ecstasy  
 Metadon/  
metadonmetabolitt  
 Buprenorfin  
 Kokain  
 Opiater  
 Etanol  
 Etylglykuronid

## SPEISIFIKKE METODER

- 21**  Benzodiazepiner  
ved pos. screening  
 THC-syre  
ved pos. screening  
 Zolpidem  
 Zopiklon

## CSF-BIOMARKØRER

- Se informasjon 12  
 Totaltau, fosfotau og  
β-amyloid

For lab:

Sign	Dato	Tid
	Frossen	
	Tint	
	Ikke fryst	

## ALLERGIANALYSER 5 ml gelglass SCREENINGTESTER

- 30**  Sesongallergener: bjørk, timotei, burot,  
muggsopp (Cladosporium, Alternaria)  
 Helårsallergener: husstøvmidd, katt, hest,  
hund, kanin  
 Husmiljøallergener: husstøvmidd, katt,  
muggsopp (Aspergillus), kakerlakk  
 Matvareallergener: eggehvite, melk, fisk,  
hvete, peanøtt, soya

## IMMUNOLOGI 5 ml gelglass

- 40**  IgM RF  
 Anti-CCP  
 Anti-M2  
 Anti-F-Actin  
 Anti-GPC  
 ANA -screening  
 Anti-ds-DNA  
(oppfølgning av SLE)  
 C/P-ANCA, Anti-PR3, Anti-MPO  
 Anti-GBM

## CØLIAKIANALYSER

- 40**  Anti-tTG/Anti-gliadin

## LYMFOCYTTUNDERSØKELSER

- XX**  Lymfocytt-subpopulasjoner 4+6  
(Ledd i immunsviktutredning;  
CD3, CD4, CD8, CD19, CD56)  
**XX**  HLA-B27 (vevstyping)

## KULDEAGGLUTININER

- XX**  Hurtigkulde  
**XX**  Kuldeagglutinin 10

- 30**  Korn: hvete, rug, bygg, ris  
 Sjømat: reke, blåskjell, tunfisk, laks  
 Nøtter.1: peanøtt, hasselnøtt, paranøtt, mandel, kokosnøtt  
 Nøtter.2: pecan, cashew, pistasj, valnøtt  
 Gnagere: marsvin, kanin, hamster, rotte, mus  
 Penicilliner: Penicilloyl G, Penicilloyl V, Ampicilloyl,  
Amoxicilloyl  
 Phadiatop: generelle inhalasjonsallergener: bjørk, timotei,  
burot, katt, hest, hund, midd og mugg (Cladosporium)

- 30**  Total IgE

## ENKELTALLERGENER

- 30**  Gris, epitel  
 Hamster, epitel  
 Hest, epitel  
 Hund, epitel  
 Kanin, epitel  
 Katt, epitel  
 Ku, epitel  
 Marsvin, epitel  
 Mus, epitel  
 Rotte, epitel  
 Ascaris  
 Anisakis  
 Kakerlakk  
 Midd (Dermato.pter.)  
 Mugg (Cladosp.herb.)  
 Mugg (Aspergillus)  
 Mugg (Alternaria)  
 Pholcodine  
 Succinylcholine
- Bjørk  
 Burot  
 Timotei  
 Lateks  
 Bigift  
 Vepsegift  
 Cashewnøtt  
 Hasselnøtt  
 Kokosnøtt  
 Mandel  
 Paranøtt  
 Peanøtt  
 Pecan-nøtt  
 Pistasjnøtt  
 Valnøtt
- Hvete  
 Rug  
 Bygg  
 Mais  
 Ris  
 Blåskjell  
 Casein  
 Eggehvite  
 Eple  
 Ert  
 Krabbe  
 Kumelk  
 Laks  
 Reke  
 Selleri  
 Soyabønne  
 Tomat  
 Torsk  
 Tunfisk
- Annet:.....

Rekombinante allergenkomponenter ved pos hovedallergen 13

- Allergen.....

## Informasjon til rekvirent:

Rekvisisjonen fylles ut etter angivelser i rubrikkene på  
reksiden. Utfylt informasjon må være lett å tyde, med bra  
trykk og adressert svarmottaker. Benytt blå eller sort penn.  
Rekvisisjonene registreres ved maskinell avlesning. Alle  
ønskede analyser må derfor markeres med kryss i rute .  
Påføringer av analyser i klinisk opplysninger eller andre steder  
på rekvisisjonen vil ikke bli fanget opp. Kryss i rute for Annet  
vil registreres, og vi vil da manuelt registrere påskrevne  
analyser.

## Informasjon til prøvetaker

Pasienten må bekrefte ID-opplysninger på rekvisisjonen.  
OBS! Prøvetakingsdato på rekvisisjonen benyttes for å  
bedømme hvor gammel prøven er ved mottak på laboratoriet.  
Det er viktig at denne rettes ved prøvetaking, hvis prøven tas  
på et annet tidspunkt enn først antatt.

Prøvetaking, eks: **04**  INR 1 + 4

Angir 2 siste siffer på etikett  
og fargekode for  
prøvematerialet.

Tallene angir spesielle  
hensyn til  
prøvebehandling.

## Akershus universitetssykehus

Divisjon for diagnostikk og teknologi  
Laboratoriens prøvemottak, B304  
Pb 1000, 1478 Lørenskog

Tlf. 67961200 - e-post: [lab@ahus.no](mailto:lab@ahus.no) - [www.ahus.no](http://www.ahus.no)  
[http://www.ahus.no/omoss/\\_avdelinger/\\_laboratoriene\\_](http://www.ahus.no/omoss/_avdelinger/_laboratoriene_)

## Spesielle hensyn

- 1 - Citrat-fullblod. Må ankomme laboratoriet innen 3 dager.
- 2 - For Protein C og S sendes citrat-plasma.  
**Protein C** – Holdbarhet: 56 timer ved romtemperatur. Frosset  
plasma: 1 mnd.  
**Protein S** - Holdbarhet: 8 timer ved romtemperatur, Prøven  
må sendes samme dag som den tas.  
Frosset plasma: 1 mnd.
- 3 - Analysen krever eget glass.
- 4 - Oppbevares i romtemperatur.
- 5 - **PTH**. For PTH sendes avpipetert EDTA-plasma.  
Må sendes laboratoriet samme dag. Holdbarhet: 24 timer i  
romtemperatur, 7 dager ved kjøleskaptemperatur.
- 6 - Må sendes laboratoriet samme dag. Kan ikke tas på fredager.
- 7 - Sporelementer. Heparingsglass med gel (grønn kork). Røret  
må fylles helt opp. Sentrifugeres innen 2 timer. Prøven må være uten  
hemolyse. Korken må ikke åpnes.
- 8 - Røret må fylles helt opp. Korken må ikke åpnes. Prøven må analyseres  
umiddelbart etter at korken er åpnet.
- 9 - I følge Lov om medisinsk bruk av bioteknologi  
skal det gis skriftlig samtykke og genetisk veiledning ved  
prediktiv/presymptomatisk testing. 9074629951
- 10 - Glass uten tilsetning. Oppbevares ved 37°C fra prøvetaking til serum er  
skilt fra blodlegemene. Prøveglasset skal sentrifugeres i oppvarmede  
sentrifugekopper.
- 11 - Troponin T-verdier over 50ng/L ringes rekvirenten. Vennligst oppgi  
mobiltf.nr.
- 12 - CSF-Biomarkører. 3-5 ml spinalvæske i polypropylenrør.  
Synlig blodig / hemolysert spinalvæske bør ikke benyttes.  
Sentrifugering og fordeling må utføres innen 4 timer. Det må  
kun benyttes polypropylenplast. Prøven må være på  
laboratoriet innen 48 timer, ellers må prøven fryses og sendes  
frosset på tørris.
- 13 - Rekombinante allergenkomponenter kan utføres dersom  
hovedallergenet er positiv (>0,7). Pr. des.2015 på; bjørk,  
timotei, burot, eggehvite, hvete, peanøtt, valnøtt, eple,  
hasselnøtt, soyabønne.