

Nyhetsbrev

til eksterne rekvirenter

Nr. 2, mars 2020

Diagnostikk og teknologidivisjonen informerer:

- Kapasitetsutfordringer ved Genteknologiseksjonen grunnet COVID-19
- Rekvisisjon for svangerskapsprøver
- Endring av rutine ved blodprøvetaking til ACTH
- Nytt instrument til HIV og immunsviktutredning
- Drift ved Bildediagnostisk avdeling i forbindelse med koronasituasjonen
- Hentetjeneste av prøver i påsken



Kapasitetsutfordringer ved Genteknologiseksjonen grunnet COVID-19

På grunn situasjonen vi er i, må Genteknologiseksjonen ved Tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi prioritere luftveisprøver og SARS CoV2.

Vi ser på alternative løsninger for å sikre opprettholdelse av all annen diagnostikk. Vi beklager at det kan ta noe lenger tid å få svar på prøver fra dags dato til ut april 2020.

Ved spørsmål kan du kontakte:

Trude Haga Flatås, seksjonsleder, Tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi, 932 23 141

Rekvisisjon for svangerskapsprøver

Førstegangsprøver ved svangerskap, med AB0 og antistoffscreening, kan tas allerede i uke 6 av svangerskapet. Samtidig er det innført en endring i hvilke infeksjonsparametre som inngår i førstegangsprøven.

Gjeldende retningslinjene er oppdatert i vår rekvisisjon «Prøver ved svangerskap» versjon S18. Vennligst ta en sjekk på rekvisisjonene på legekontoret og erstatt tidligere versjoner av rekvisisjonen med versjon S18.

Ved spørsmål kan du kontakte:

Kirsten Elvsaas, laboratorienes rådgiver for primærhelsetjenesten, 67 96 94 57

Endring av rutine ved blodprøvetaking til ACTH

Fra og med 6. april trenger ikke ACTH tas på kalde glass og settes på isvann.

Ny prosedyre er:

Prøvene tas på EDTA-rør. Prøverøret fylles helt opp og blandes ved å snu det opp ned 8-10 ganger, unngå hemolyse. Prøven må sentrifugeres innen 30 min. Alt av plasma overføres til plastrør og fryses. Plasma sendes frosset til laboratoriet.

Ved spørsmål kan du kontakte:

Elin Hareton, seksjonsleder, Tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi, 951 72 035

Nytt instrument til HIV og immunsviktutredning

3. februar 2020 tok Tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi i bruk et nytt instrument, Aquios CL flowcytometer, til bestemmelse av lymfocyt-subgrupper.

De aktuelle analysene er:

- HIV-oppfølging (CD3, CD4, CD8)
- Immunsviktutredning (CD3, CD4, CD8, CD19, CD16/56)

Referanseområdet forblir uendret.

Ved spørsmål kan du kontakte:

Faiza Mahmood, fagansvarlig lege, Immunologisk og transfusjonsmedisinsk avdeling, 67 96 12 10

Drift ved Bildediagnostisk avdeling i forbindelse med koronasituasjonen

Bilediagnostisk avdeling opplever, som resten av sykehuset, utfordringer med driften i forbindelse med Koronasituasjonen

For å unngå spredning av smitte og bemanningsmessige utfordringer, har avdelingen redusert en del av den polikliniske aktiviteten, og vi ser oss nødt til å utsette en del polikliniske undersøkelser med lavere prioritet. Vi ser også at en og del av våre polikliniske pasienter avbestiller sin time i disse dager.

Vi etablerer et samarbeid med private institutter for bistand med gjennomføring av utsatte undersøkelser.

Det vil bli gitt ut informasjon til aktuelle pasienter enten pr. SMS, telefon eller brev.

Pasienter som kommer til time med symptomer på luftveisinfeksjon, vil bli sendt hjem for å se an sykdomsbildet, med mindre vi vurderer det som nødvendig å gjennomføre undersøkelsen.

Skulle det foreligge endrede kliniske opplysninger som medfører høyere hastegrad / særskilt viktighet med tanke på gjennomføring av undersøkelse, må Bildediagnostisk avdeling kontaktes.

Ved spørsmål kan du kontakte:

Nina Rolland Krogh, avdelingsleder, Bilediagnostisk avdeling, 916 46 280

Hentetjeneste av prøver i påsken

Mandag 6. april	Vanlig hentetjeneste
Tirsdag 7. april	Vanlig hentetjeneste
Onsdag 8. april samt helligdager	Ingen hentetjeneste
Tirsdag 14. april	Vanlig hentetjeneste

Det er fint om dere gir beskjed om legesenteret holder stengt utenom helligdagene, til lab@ahus.no.

For dere som sender oss prøver via andre laboratorier, anbefaler vi at prøvene må være der innen mandag 6. april. Prøvene vil ellers risikere å bli for gamle før de når laboratoriet på Ahus.

Prøver som skal videresendes fra Ahus bør være hos oss senest mandag 6. april, for å videresendes på tirsdag. Prøver blir ikke videresendt på helligdager.

Laboratoriene ved Ahus er betjent i hele påsken. Ved behov kan prøver leveres direkte i prøvemottaket.

Ved spørsmål kan du kontakte:

Kirsten Elvsaas, laboratorienes rådgiver for primærhelsetjenesten, 67 96 94 57

Kundekontakt:

<u>Lab</u>	67 96 12 00	
<u>Kunderådgiver</u>	67 96 94 57	lab@ahus.no
<u>Bilde</u>	67 96 23 80	rad@ahus.no
<u>Bilde, Ski</u>	64 85 64 99	rad@ahus.no
<u>Smittevern</u>	67 96 81 51	smittevern.kommunehelsetjenesten@ahus.no

Nyhетene kan også leses på: <https://www.ahus.no/fag-og-forskning/tjenester>

Rådgivningstelefon:

<u>Mikrobiologi</u>	67 96 94 12
<u>Medisinsk biokjemi</u>	46 82 31 38
<u>Immunologi og transfusjonsmedisin</u>	67 96 12 60

Redaktør: Jeanette Borthen, tlf.: 67 96 15 31
jeanette.borthen@ahus.no