

## Avdeling for Patologi med ny remisse

Avdeling for Patologi trykker nå opp nye remisser og disse vil bli sendt ut i løpet av høsten.

Den vil også bli oppdatert hos alle EPJ-leverandører.

Det er nye krav fra Kreftregisteret og Masseundersøkelsen mot livmorhalskreft som har ført til noen endringer. Blant annet er kvinners rettigheter til reservasjon av personopplysninger tilknyttet normale prøvesvar endret. Les mer på <http://www.kreftregisteret.no/livmorhals>.

Vi analyserer alle HPV-prøver ved vårt mikrobiologiske laboratorium i Skien.

Med vennlig hilsen  
Unilabs Laboratoriemedisin AS

Ragnhild Thoresen  
Daglig leder

Laboratoriet har e-post adresser, som våre rekvirenter gjerne kan benytte:

Prøvetaking / bestillinger:

Mikrobiologi; [bestilling.mikrobiologi@unilabs.com](mailto:bestilling.mikrobiologi@unilabs.com)  
Patologi; [patologi@unilabs.com](mailto:patologi@unilabs.com)

Kundestøtte / marked: [aron.einarsen@unilabs.com](mailto:aron.einarsen@unilabs.com)

Kundestøtte,  
laboratoriefag;

Mikrobiologi; [cecilie.klovholt@unilabs.com](mailto:cecilie.klovholt@unilabs.com)  
Patologi; [kari.hennies@unilabs.com](mailto:kari.hennies@unilabs.com)



Mikrobiologi;  
Leirvollen 19  
3736 Skien  
Tlf: 35 50 57 00

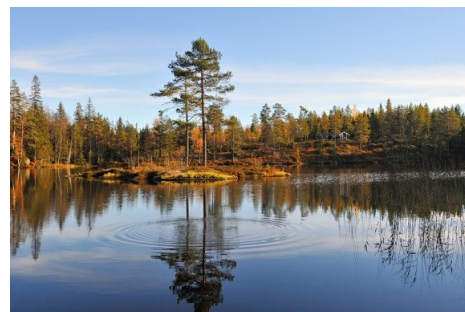
Patologi;  
Vinderen, Holmenveien 1  
0319 Oslo  
Tlf. 22 14 60 68



## NYHETS BREV HØST – 2014

### Informasjon fra Unilabs Laboratoriemedisin

- Prøvetaking- og forsendelsesutstyr
- Transporttid
- Laboratoriet i Skien styrker bemanningen på legesiden
- Avdeling for Mikrobiologi med ny rekvisisjon
- Dermatofytter - PCR
- Rekvirering av SOS - analyser
- Kurs
- Avdeling for Patologi med ny remisse



**Vi ønsker alle våre rekvirenter en flott og fargerik høst.**



## Prøvetaking- og forsendelsesutstyr

Rett utstyr og god tilgjengelighet er en del av den preanalytiske prosessen som vi kvalitetssikrer.

Vi ønsker å yte god service og sender ut utstyret så snart det er mulig etter mottatt bestilling. Prøvetakingsutstyret er en kostnad for oss, men vi velger å sende det ut gratis. For at vi skal ha kontroll med våre kostnader, fører vi en løpende kontroll med hvor mye utstyr vi sender ut og hvor mange prøver vi får inn. Vi ønsker ikke at rekvirentene skal sitte på for store lager av utstyr, mtp holdbarhetsbegrensning og fleksibilitet dersom rutiner endres.

Vi har nå laget en ny plansje med oversikt over prøvetakingsutstyret og deres bruksområder innen Medisinsk Mikrobiologi. Se vedlagte plansje. Ønsker dere å få tilsendt flere plansjer, kan dere ta kontakt med laboratoriet tlf. 35 50 57 00.

## Transporttid

Laboratoriet jobber kontinuerlig med å bedre kvaliteten på prøvesvarene. Som et ledd i dette, overvåker vi nå transporttiden på prøvene (tiden det tar fra prøven er tatt til den ankommer laboratoriet).

Prøvetakingsmediene har ulik holdbarhet. Overskredet transporttid kan ha innvirkning på prøvesvaret. I aktuelle tilfeller gis prøvesvaret ut sammen med en kommentar.

Vi vil oppfordre våre rekvirenter til å sende prøvene fra legekantoret så snart som mulig og merket med faktisk prøvetakingsdato både på prøve og remisse.

## Laboratoriet i Skien styrker bemanningen på legesiden

Vårt laboratorium i Skien har styrket bemanningen på legesiden, og har fra 1. september ansatt Kristina Papp som legespesialist i medisinsk mikrobiologi. Vi ønsker henne hjertelig velkommen til vårt team og kan dermed gi våre rekvirenter ytterligere faglig rådgivning. Kristina kommer fra Ungarn og har siden 2005 arbeidet både i Sverige og Norge på sykehus i Östersund, Molde og Drammen.

## Avdeling for Mikrobiologi med ny rekvisisjon

Avdeling for Mikrobiologi trykker nå opp ny versjon av rekvisisjonen og den vil bli tilgjengelig i løpet av høsten. Det vil bli versjon 33 og versjonsnummeret står nederst til venstre på arket. Den vil også bli oppdatert hos alle EPJ-leverandører.

## Dermatofytter - PCR

Vi har nå byttet metode fra dyrkning til PCR ved påvisning av Dermatofytter. Det startet vi med 15/9 og det er i den forbindelse blitt sendt ut informasjonsbrev om dette.

Analysen er lagt til i vår labhåndbok, [www.labhandbok.no](http://www.labhandbok.no).

## Rekvirering av SOS - analyser

På bakgrunn av de i siste nyhetsbrevet publiserte tall for insidensen av Mykoplasma genitalium, Chlamydia trachomatis og Neisseria gonorrhoeae anser vi det riktig å teste på alle 3 agens og ikke kun for 1 eller 2 ved spørsmål om SOS. En kunne argumentere at undersøkelse på Neisseria gonorrhoeae ikke er hensiktsmessige hos menn etter ubeskyttet seksuell kontakt og ved fravær av utflod. Imidlertid har vi også sett at slikt forekommer og mener derfor det er viktig å teste for alle 3 agens etter en potensiell smittesituasjon. På vår nye rekvisisjon versjon 33, tilbyr vi 2 forskjellige muligheter å rekvirere på: A: Ved første gangs undersøkelse etter mulig smitteeksponisjon anbefaler vi å krysse ut for pakkelsen med alle 3 agens. B: Ved kontrollprøve etter tidligere positiv prøve krysses det ut for agenset som det ønskes kontroll for. Skulle rekvirenten imidlertid være uenig i ovennevnte vurdering er det fortsatt mulighet for kun å rekvirere enkeltagens. Ved ønske om diskusjon ta gjerne kontakt med Andreas Emmert på 94010667.

## Kurs

Vi holder kurs i medisinsk mikrobiologi i høst:

Oslo; tirsdag 21/10.

Skien; onsdag 19/11 og onsdag 26/11.

Invitasjon vil bli sendt ut til aktuelle rekvirenter i de nærliggende områdene.