



2021-12-08

Verksamhet vid Klinisk mikrobiologi (KMB) v.51 (2021) - v.1 (2022)

Årets jul-, nyårs- och trettondagshelg innebär att Klinisk mikrobiologi måste planera om sin analysverksamhet.

Prover tas om hand alla dagar och transporter går som vanliga vardagar, lördagar och sön/helgdagar.

Se länk för information gällande [tidtabell för transport från provskåpen till Klinisk mikrobiolog](#)

Rörpost för prover öppen 07.00-15.00 samtliga helgdagar. Vardagar ordinarie öppettider 07.00-16.30

Verksamheten bedrivs enligt nedan.

Kontakt med expedition/provmottagning (vardagar): 018-611 39 16 (flerval).

För coronafrågor under helg 018-611 10 99 kl. 08.00-14.00

Virologiska analyser

Kontakt med Biomedicinsk analytiker: 018-611 10 99 (molekylär virologi), 018-617 19 33 (serologi)

Kontakt med läkare: 018-611 28 25 vardagar kl. 09.00-16.30, Annandag jul samt 2/1 kl. 10.00-17.00

Molekylärbiologi

Akuta SARS-CoV-2- och Luftvägsvirus-analyser

AKUT-analys av SARS-CoV-2 beställs genom "Luftvägsvirus, PCR, Stort Block (inkl. SARS-CoV-2)"

*Nyårstafton mellan kl. 15.00-17.00 kommer Klinisk Mikrobiologi köra alla AKUT-prover för Sars-CoV-2.

KITM tar hand om AKUT-prover för Sars-CoV-2 som vanligt alla andra dagar när KMB inte gör det.

Se även <https://bit.ly/merviktiginfo> om gällande prioriteringar och rutiner.

Datum/tider i december 2021

24	Julafton	08.00-15.00
25	Juldagen	08.00-15.00
26	Annandag Jul	08.00-15.00
27 - 30		08.00-16.30
31	*Nyårstafton	08.00-17.00

Datum/tider i januari 2022

1	Nyårsdagen	08.00-15.00
2		08.00-15.00
3 - 5		08.00-16.30
6		08.00-15.00
7		08.00-16.30
8 - 9		08.00-15.00

Analyssvar som kan förväntas samma dag

24	Julafton	SARS-CoV-2 RNA	1	Nyårsdagen	SARS-CoV-2 RNA
25	Juldagen	SARS-CoV-2 RNA	2 - 5		Flertalet analyser*
26	Annandag Jul	Flertalet analyser*	6		SARS-CoV-2 RNA
27 - 30		Flertalet analyser*	7		Flertalet analyser*
31	Nyårstafton	SARS-CoV-2 RNA	8 - 9		SARS-CoV-2 RNA

*Prover som ankommit senast kl. 08.00 besvaras i de flesta fall samma dag.

För icke akuta SARS-COV-2 analyser kan svar vanligen förväntas inom 24 timmar.

Dagar då enbart SARS-CoV-2 RNA utförs tas övriga prover emot för optimal förvaring i väntan på analys.



Serologi

Datum	Analyser	Kommentar
24 - 25/12	Ingen analysverksamhet	Prover tas emot för optimal förvaring tills analys kommer att ske.
26/12	HIV/Hepatitserologi inkl. stickincidenter. TBE Allmän virusserologi	
27 - 30/12	Normal bemanning	
31/12 – 1/1	Ingen analysverksamhet.	Prover tas emot för optimal förvaring tills analys kommer att ske.
2/1	HIV/Hepatitserologi inkl. stickincidenter TBE Allmän virusserologi	
3 – 5/1	Normal bemanning	
6/1	Ingen analysverksamhet tills analys kommer att ske.	Prover tas emot för optimal förvaring.
7/1	Normal bemanning	
8/1 - 9/1	Ingen analysverksamhet tills analys kommer att ske.	Prover tas emot för optimal förvaring.

Verifieringar

v51, v52, v1	<i>HIV verifiering</i>	<i>Besvaras under vardagar.</i>
	<i>HCV verifiering</i>	<i>Besvaras 30/12 och 5/1.</i>

Lena Persson Rova
Avdelningschef
072-205 35 07

Kåre Bondeson
Läkare
070-611 48 24

Bo Albinsson
Läkare
018-611 96 15



Bakteriologiska analyser

Kontakt gällande allmänna bakteriologiska frågor på helgdagar: 018-611 39 09 kl. 08.00-13.00

Kontakt gällande medicinska bakteriologiska frågor på helgdagar: 018-611 17 52 kl. 10.00-13.00

Odlingar

Datum	Avläsning och besvarande
24 - 25/12	Blododlingar, CSV och andra sterila lokaler, resistenta bakterier, sårsekret från IVA och Infektion, nedre luftvägssekret, C.difficile-toxin.
26/12	Samtliga analyser utförs
27 - 30/12	Normal bemanning
31/12 – 1/1	Blododlingar, CSV och andra sterila lokaler, resistenta bakterier, sårsekret från IVA och Infektion, nedre luftvägssekret, C.difficile-toxin.
2 /1	Samtliga analyser utförs
3 - 5/1	Normal bemanning
6/1	Blododlingar, CSV och andra sterila lokaler, resistenta bakterier, sårsekret från IVA och Infektion, nedre luftvägssekret, C.difficile-toxin.
7/1	Normal bemanning
8/1	Blododlingar, CSV och andra sterila lokaler, resistenta bakterier, sårsekret från IVA och Infektion, nedre luftvägssekret, C.difficile-toxin. Urinodlingar från ineliggande patienter.
9/1	Blododlingar, CSV och andra sterila lokaler, resistenta bakterier, sårsekret från IVA och Infektion, nedre luftvägssekret, C.difficile-toxin.

Svamp och parasit

Datum	Avläsning och besvarande
24 - 26/12	Ingen analysverksamhet
27 - 30/12	Normal bemanning
31/12 - 2/1	Ingen analysverksamhet
3 - 5/1	Normal bemanning
6/1	Ingen analysverksamhet
7/1	Normal bemanning
8 - 9/1	Ingen analysverksamhet



Molekylär bakteriologi

Datum	Analyser	Kommentar
24/12	Ingen analysverksamhet	
25/12	MRSA, VRE	Negativa prover besvaras samma dag*.
	Bakteriell meningit	Alla prover besvaras samma dag.
26/12	Ingen analysverksamhet	
27 - 30/12	Normal bemanning	
31/12	Ingen analysverksamhet	
1/1	MRSA, VRE	Negativa prover besvaras samma dag*.
	Bakteriell meningit	Alla prover besvaras samma dag.
2/1	Ingen analysverksamhet	
3 – 5/1	Normal bemanning	
6/1	Ingen analysverksamhet	
7/1	Normal bemanning	
8/1	MRSA, VRE	Negativa prover besvaras samma dag*.
	Bakteriell meningit	Alla prover besvaras samma dag.

***Misstänkt positiva prover besvaras nästkommande arbetsdag.**

Ehsan Ghaderi
Avdelningschef
018-617 03 48

Kenneth Nilsson
Läkare
018-611 90 81

Sofia Persson
Läkare
018-617 03 93