

Förändringar i TakeCare för beställningar av laboratorieanalyser

Den 22 maj uppdaterar Karolinska Universitetslaboratoriet analysassortimentet för elektroniska beställningar i TakeCare.

Information finns även på karolinska.se/analyiskatalog

Datum för kommande uppdateringar 2024:

- 20 november

För mer information om våra nya analyser, se nyheterna på karolinska.se/lab samt provtagningsanvisning för respektive analys

- Lägg in berörda analyser och vid behov nya analyser i vårdenhetens egna grupper.
- Nedlagda analyser utgår med automatik

Innehållsförteckning

Anpassning till Biobankslagen (2023:38)	2
Nya analyser	2
Förändringar av befintliga analyser eller profiler/grupper	5
Justering av analysnamn	7
Kontakta Karolinska Universitetslaboratoriet	9

Anpassning till Biobankslagen (2023:38)

Som anpassning till den nya Biobankslagen tas den tvingande uppgiften gällande samtycke om biobank bort från samtliga berörda laboratoriebeställningar från och med den 22 maj.

Mer om Biobankslagen finns på [BiobankSverige](https://biobank.sverige.se/).

Nya analyser

För mer information om våra nya analyser var god se respektive provtagningsanvisning samt nyheter på [Karolinska.se/lab](https://karolinska.se/lab)

Klinisk farmakologi

Ny analys	Kort information
Busulfan, AUC och dosrekommendation	Ny beställningsbar profil. Beställs på sista provet i serien. P-Busulfan ingår i profilen och behöver inte beställas separat på denna beställning:
DNA-NUDT15-genotyp	Nya beställningsbara analyser
P-Baricitinib	
P-Ruxolitinib	
Saliv-L-Amfetamin	
U-Dextrometorfan, screening	Ny beställningsbar analys. Ingår även i Läkemedel och växtdroger, U-
U-Efedrin, screening	
U-Fentanyl, screening	
U-Gabapentin, screening	
U-Hydrokodon, screening	
U-Hydromorfon, screening	
U-Ketamin, screening	
U-Ketobemidon, screening	
U-Metylfenidat, screening	
U-Pregabalin, screening	
U-Tapentadol, screening	
U-Växtdroger, screening	
U-Zopiklon och zolpidem, screening	

Nya analyser, fortsättning
 Klinisk genetik och genomik

Ny analys	Kort information
ChiCaP utredning (på befintligt prov) - Blod	Studier som blir klinik.
Uppföljning ChiCaP förälder - Blod	
Helgenomsekvensering barncancer - Blod	
Kongenital neutropeni	Profil som ersätter enskilda analyserna CSF3R, RUNX1, och TP53 mutationscreening.
QF-PCR +WGS Hydrops +analys motsvarande array-CGH - Amnion	Nya analyser
QF-PCR +WGS Hydrops +analys motsvarande array-CGH - Amnion	
QF-PCR +WGS Hydrops +analys motsvarande array-CGH - Blod	
QF-PCR +WGS Hydrops +analys motsvarande array-CGH - Blod	
QF-PCR +WGS Hydrops +analys motsvarande array-CGH - Fostervävnad	
QF-PCR +WGS Hydrops +analys motsvarande array-CGH - Fostervävnad	
QF-PCR +WGS Hydrops +analys motsvarande array-CGH - Fostervävnad	

Klinisk immunologi och transfusionsmedicin

Ny analys	Kort information
S- Akut HMGCR-ak IgG	Akut HMGCR-ak utföres inom 48 vardagstimmar efter provets ankomst till laboratoriet
S- Basofilaktiveringstest Läkemedel	Funktionell test vid utredning av misstänkt läkemedelsöverkänslighet.
S-aPS/PT specialistanalys	Ny beställningsbar profil som innehåller analyserna S-PS/PT IgG och S-PS/PT IgM
S-Golimumab	Monitorering av Golimumab konc. under behandling för att upptäcka accelererad eliminering som orsak till terapivikt.
S-NMOSD/MOGAD-ak panel	Ny beställningsbar profil som ersätter analysen S-NMOSD-ak (Aquaporin-4, MOG)

Klinisk kemi

Ny analys	Kort information
Helg ANCA	Ny analys för ANCA under helgtid (lör-sön samt röda dagar, 09:00-14:00). Endast indicerad vid AKUT frågeställning om vaskulit som inte kan vänta till vardagar.
P-FosfoTau2017 Studie	Nya forskningsanalys

Nya analyser, fortsättning

Klinisk mikrobiologi

Ny analys	Kort information
Bakterieodling, CF/Bronkiektasier - BAL	Nytt provmaterial
HIV 1/HIV 2-RNA kval - P	Ny beställningsbar analys
Strongyloides IgG - S	
Mikrobiologisk metagenomisk sekvensering - BAL	Ny beställning. Metagenomisk sekvensering utförs endast efter kontakt med Virologjour
Mikrobiologisk metagenomisk sekvensering - Csv	
Mikrobiologisk metagenomisk sekvensering - Nf	
Mikrobiologisk metagenomisk sekvensering - Nf asp	
Mikrobiologisk metagenomisk sekvensering - P	
Mikrobiologisk metagenomisk sekvensering - S	
Mikrobiologisk metagenomisk sekvensering - Trak	
Mikrobiologisk metagenomisk sekvensering - Vävnad	
Mikrobiologisk metagenomisk sekvensering - Övr	

Klinisk patologi och cancerdiagnostik

Ny analys	Kort information
Cellprov - HPV-typning	Beställning av Humant Papillomvirus, påvisning av HPV DNA med utvidgad genotypning.
GMCK/Stockholmspanel (4-5 veckor)	Beställningsbara Cancergenomiska analyser/genpaneler på befintligt prov
GMS Barn - WGT/WTS	Beställningsbara Cancergenomiska analyser/genpaneler på befintligt prov (solida tumörer)
HRD GMCK/Stockholmspanel (4-5 veckor)	Beställningsbara Cancergenomiska analyser/genpaneler på befintligt prov
Oncomine Focus DNA (14 dagar)	
Oncomine Focus RNA (14 dagar)	

Provhantering

Följande analyser har förändringar i provtagning, provhantering eller provtagningsmateriel. Var god se respektive provtagningsanvisning för mer information.

Klinisk kemi

Analys	Förändring
S-BBC	Två rör behövs för analys.
fS-Gastrin	Centrifugeras inom en timme. I övrigt se provtagningsanvisningar .
S-Kalcitonin	Centrifugeras inom två timmar. I övrigt se provtagningsanvisning .
pt-Kreatininclearance	Observera att om tid eller volym saknas kommer provet besvaras som ett stickprov, ingen clearance kan beräknas. Utförligare information inklusive patientinstruktioner finns i provtagningsanvisningen på www.karolinska.se/lab
S-Kromogranin A	Byte av provrör från plasma till serumrör med koagulationsaktivator, gul propp. I samband med rörbytet tas kravet på fasta bort. Centrifugeras inom två timmar.

Förändringar av befintliga analyser eller profiler/grupper

Klinisk kemi

Analys	Kort information
pt-Kreatininclearance	Observera att om tid eller volym saknas kommer provet besvaras som ett stickprov, ingen clearance kan beräknas. Utförligare information inklusive patientinstruktioner finns i provtagningsanvisningen på www.karolinska.se/lab .
Erc-(B)-Membranproteiner	Prov ska inte tas förrän 2-3 månader efter blodtransfusion. Analysen utförs onsdagar och fredagar (inom 48 timmar från provtagningen).

Förändringar av befintliga analyser eller profiler/grupper, fortsättning

Om någon av dessa analyser eller profiler/grupper finns i en grupp ni själva har skapat, behöver analysen åter läggas till i vårdenhetens egna grupper.

Klinisk genetik och genomik

Analys	Kort information
Benmärg - CSF3R (kongenital neutropeni) mutationsscreening	Kan inte längre beställas enskilt utan ersätts av profilen Kongenital neutropeni som även inkluderar TP53 screening
Benmärg - RUNX1 (kongenital neutropeni) mutationsscreening	Kan inte längre beställas enskilt utan ersätts av profilen Kongenital neutropeni som även inkluderar TP53 screening

Klinisk mikrobiologi

Analys	Kort information
Bakteriell fecesdiagnostik - F	<p>Ingående analyser i beställningspaketet ändras.</p> <p>Analyser som tillkommer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yersinia enterocolitica-DNA • Plesiomonas-DNA • Vibrio (kolera)-DNA. <p>Analyser som utgår:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EAEC-DNA • EPEC-DNA • Yersini-DNA.
Bakteriell fecesdiagnostik utvidgad - F	<p>Ingående analyser i beställningspaketet ändras.</p> <p>Analyser som tillkommer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yersinia enterocolitica-DNA • Yersinia pseudotuberculosis-DNA • Plesiomonas-DNA • Vibrio (kolera)-DNA <p>Analyser som utgår:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aeromonas-odling.

Justering av analysnamn

Klinisk genetik och genomik

Tidigare analysnamn	Nytt analysnamn
Benmärg - FLT3/ITD	Benmärg - FLT3/NPM1 screening

Klinisk immunologi och transfusionsmedicin

Flera immunologiska analyser har fått mindre namnjusteringar som inte påverkar Vårdenhetens egna grupper. Se hela [listan på karolinska.se/lab](http://listan.på.karolinska.se/lab)

Klinisk mikrobiologi

Tidigare analysnamn	Nytt analysnamn
Bakterieodling, CF - Sput	Bakterieodling, CF/Bronkiektasier - Sput
Bakterieodling, CF - Övr	Bakterieodling, CF/Bronkiektasier - Övr
HIV 1-RNA - Csv	HIV 1-RNA kvant - Csv
HIV 1-RNA - P	HIV 1-RNA kvant - P
HIV 1-RNA - Övr	HIV 1-RNA kvant - Övr

Klinisk kemi

Tidigare analysnamn	Nytt analysnamn
Csv-demens med kvot	Csv-Alzheimermarkörer
B-G-6-PD	B-G6PD
B-G-6-PD, screening	B-G6PD, screening

Tidigare analysnamn	Nytt analysnamn	Kort information
fp-Kromogranin A	S-Kromogranin A	Krav på fasta innan provtagning är borttaget. Byte av provrör från plasma till serumrör. Röret ska centrifugeras inom två timmar Analysen behöver återigen läggas in i vårdenhetens egna beställningsgrupp.

Utgående analyser

Dessa analyser kommer inte att vara beställningsbara från den 22 maj.
Analyser som eventuellt finns vårdenhetens egna grupper försvinner per automatik.

Nedlagd analys/grupp/profil	Kort information	Utförande laboratorium
Argininosuccinat - U	Analysen ersätts av Metabolutredning - U, ange misstänkt argininosuccinatlyas (ASL)-brist i rutan för kompletterande uppgifter.	CMMS
AML-utredningspaket	Utgår som beställningsbart objekt	Klinisk genetik och genomik
Benmärg - CEBPA - mutationscreening DNA		
Benmärg- KIT - mutationscreening		
Benmärg - CSF3R (KNL/aKML) mutationscreening		
Benmärg - RUNX1 (AML) mutationscreening		
Benmärg - TP53	Ingår i Kongenital neutropeni	
Blod - TP53 mutationscreening DNA	Utgår som beställningsbart objekt	
Luftvägspanel, nedre - Övr	Beställning av övrigt material för Luftvägspanel, nedre utgår.	Klinisk mikrobiologi
Hepatit B, HBc-Ak fert - S	Analyserna går ej längre att beställa separat, utan ingår i paket Fertilitetscreening.	
Hepatit B, HBsAg, fert - S		
Hepatit C, HCV-Ak, fert - S		
HIV 1/HIV 2-Ak/Ag, fert - S		
HTLV 1-/HTLV 2-Ak fert - S		
Syfilis IgG IgM-Ak, fert - S		
Hepatit B, HBsAg, grav - S	Analyserna går ej längre att beställa separat, utan ingår i paket Infektionsscreening gravida.	
HIV 1/HIV 2-Ak/Ag, grav - S		
Rubella IgG, grav - S		
Syfilis IgG IgM-Ak, grav - S		
Hepatit B, HBc-IgM - S	Analysen går ej längre att beställa, men används fortsatt på laboratoriet för kompletterande diagnostik på andra beställningar.	



Kontakta Karolinska Universitetslaboratoriet

Har du frågor om ändringarna i analys Sortimentet?

Kontakta Kundservice Karolinska Universitetslaboratoriet:

E-post: universitetslaboratoriet.karolinska@regionstockholm.se eller tel: 08-123 719 99