

Till provtagare av laboratorieanalyser i Labportalen

- Förändringar i Labportalen för beställningar av laboratorieanalyser

Den 24 november uppdaterar Karolinska Universitetslaboratoriet analys Sortimentet för elektroniska beställningar i Labportalen.

Information finns även på karolinska.se/analyiskatalog

Datum för kommande uppdateringar 2022:

18 maj

23 november

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

Innehållsförteckning

Provhantering.....	2
Nya analyser som ersätter utgående analyser	2
Förändringar av befintliga analyser	3
Justering av analysnamn.....	3
Nya analyser	4
Utgående analyser	6
Kontakta Karolinska Universitetslaboratoriet	7

Provhantering

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

Analys	Förändring	Utförande laboratorium
Tyreoideainterferens	Nu elektroniskt beställningsbar. Tre rör krävs, tidigare krävdes två	Klinisk kemi
Coronavirus SARS-COV-2 RNA (självpровtagning) - NäsSvSal	Nytt provmaterial	Klinisk mikrobiologi

Nya analyser som ersätter utgående analyser

Följande nya analyser ersätter utgående analyser. Om någon av de tidigare analyserna finns i en grupp som ni själva tidigare har skapat behöver ni lägga in ersättningsanalysen i Vårdenhetens egna grupper.

Ny analys/profil	Ersätter tidigare analys/profil	Utförande laboratorium
S-specifik-ak panel	Ersättningsprofil för analyserna S-Specifik ak-panel-enkel och utvidgad	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
Bakteriell fecesdiagnostik - F	PCR ersätter Bakterieodling - F för Salmonella, Shigella, Yersinia och Campylobacter samt diagnostik för EHEC, EPEC, ETEC och EIEC. Odling sker vid positivt PCR-resultat.	Klinisk mikrobiologi
Bakteriell fecesdiagnostik utvidgad - F	Ersätter Koleraodling - F, I analysen ingår även odling för Aeromonas och Plesiomonas och ska kompletteras med Bakteriell fecesdiagnostik - F	
Pneumocystis jirovecii-DNA - BAL	Kan nu beställas som enskild analys. Ersätter Pneumocyst jirov-BAL	
Pneumocystis jirovecii-DNA - Sput	Kan nu beställas som enskild analys. Ersätter Pneumocyst jirov-Spu	
Pneumocystis jirovecii-DNA - Övr	Kan nu beställas som enskild analys. Ersätter Pneumocyst jirov-Övr	

Förändringar av befintliga analyser

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

Analys	Kort information	Utförande laboratorium
P-Prokollagen III	Teknisk justering. Analysen behöver åter läggas till i enhetens egna grupper.	Klinisk kemi
S-beta-hCG		
S-hCG, total		

Justering av analysnamn

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

Tidigare analysnamn	Nytt analysnamn	Utförande laboratorium
Benmärg-Chimerism BM, % donator	Benmärg-Omvänd Chimerism BM, % donator	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
B-Chimerism, blod % donator	B-Omvänd chimerism blod, % donator	
Isospora - F	Cystoisospora - F	Klinisk mikrobiologi
Hepatit E-RNA - S	Hepatit E (HEV)-RNA - S	

Nya analyser

För mer information om våra nya analyser var god se respektive provtagningsanvisning samt nyheter på Karolinska.se/lab

Ny analys	Kort information	Utförande laboratorium
P/S-Amitriptylin	Från och med uppdateringen den 24 november tillkommer ett flertal läkemedelsanalyser (koncentrationsbestämning i plasma) som beställningsbara analyser.	Klinisk farmakologi
P/S-Citalopram		
P/S-Fluoxetin		
P/S-Klomipramin		
P/S-Mirtazapin		
P/S-Nortriptylin		
P/S-Paroxetin		
P/S-Sertralin		
P/S-Venlafaxin		
P/S-Vortioxetin		
P/S-Aripiprazol		
P/S-Klozapin		
P/S-Flupentixol		
P/S-Haloperidol		
P/S-Olanzapin		
P/S-Paliperidon		
P/S-Perfenazin		
P/S-Quetiapin		
P/S-Risperidon		
P/S-Zuklopentixol		
Genetisk utredning (färdigt DNA)	Nya beställningsbara analyser	Klinisk genetik
Genetisk utredning färdigt fosterDNA		
S-Trädpollenmix 8 IgE	Nya beställningsbara analyser	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
Persika rPru p 7 IgE		

Nya analyser, fortsättning

Ny analys	Kort information	Utförande laboratorium
P-Lupus (DOAK-patient.)	Ny analys P-Lupus (DOAKpat.) ska beställas istället för vanlig analys av Lupusantikoagulans hos patienter som för närvarande behandlas med DOAK.	Klinisk kemi
P-Lupus (waranpatient.)	Ny analys P-Lupus (waranpat.) ska beställas istället för vanlig analys av Lupusantikoagulans hos patienter som för närvarande behandlas med Waran.	
P-Fibrinogen	Egen svarsrad i mätvärdeslistan för Fibrinogen analyserat med viskoelastisk metod. Används för prover som är så kraftigt ikteriska att de inte kan analyseras med ordinarie analysmetod, analysen är ej ackrediterad och behövs främst för patienter i ECMO.	
Dengue-, Chikungunyavirus-PCR - S	Ny beställbar profil	Klinisk mikrobiologi
Dengue-, Chikungunyavirus-Ak - S		
Coronavirus SARS-COV-2 IgG-AK - S, IMKR, inför behandl - S	Ny beställbar analys.	
Mykobakterieodling - Sput, ind	Nytt provmaterial - Sputum, inducerat.	
Mykobakterie-DNA (TB) - Sput, ind		
Mykobakterie-DNA (TB), akut - Sput, ind	Nytt provmaterial - Sputum, inducerat. Går inte att sambeställa med annan diagnostik. Två prov krävs om man önskar ytterligare diagnostik med samma provmaterial.	

Utgående analyser

Dessa analyser kommer inte att vara beställningsbara från den 24 november.
Analyser som eventuellt finns vårdenhetens egna grupper försvinner per automatik.

Nedlagd analys	Kort information	Utförande laboratorium
U-Amfetamin/Ecstasy, verifiering	Verifiering av drogtester kan inte beställas separat. Beställ motsvarande screening så utförs verifiering om screening är positiv.	Klinisk farmakologi
U-Barbiturater, verifiering		
U-Bensodiazepiner, verifiering		
U-Buprenorfin, verifiering		
U-Cannabis, verifiering		
U-Dextropropoxyfen, verifiering		
U-Etylglukuronid, verifiering		
U-Fencyklidin, verifiering		
U-GHB, verifiering		
U-Kokain, verifiering		
U-LSD, verifiering		
U-Metadon, verifiering		
U-Heroin/morfin verifikation		
U-Oxykodon, verifiering		
U-SPICE-metaboliter, verifiering		
U-Tramadol, verifiering		
U-Tox screen allmän	Profilen utgår. Beställ som enskilda analyser.	
Saliv-Metamfetamin	Analysen ingår i Saliv-Amfetaminer	
S-Damm-Katt-ag (Fel d 1)	Analysen utgår ur sortimentet	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Damm-Hund-ag (Can f 1)		
S-Damm-Kvalster-ag(Der p 1)		
S-Damm-Kvalster-ag(Der f 1)		
S-Specifik ak-panel, enkel		
S-Specifik ak-panel, utvidgad		
Csv-Neuro-ak Blot(Hu,Ri,Yo,GAD,Amph,Tr,m.fl)	Enskild analys ej beställbar. Analysen ingår i profilen Csv-Paraneoplastiska-ak panel	
Katekol, HVA, VMA/Krea	Profil utgår. Analyserna kan beställas separat	
P-ETP	Analysen utgår på grund av att tillverkaren lagt ner produktionen av det reagens som behövs.	Klinisk kemi

Utgående analyser, fortsättning.

Nedlagd analys/grupp	Kort information	Utförande laboratorium
Koleraodling - F	Koleraodling utgår och ersätts med odling för <i>Aeromonas</i> , <i>Plesiomonas</i> samt <i>Vibrio cholera</i> (kolera). Ska kompletteras med Bakteriell fecesdiagnostik - F.	Klinisk mikrobiologi
Bakterieodling - F	Odling av <i>Salmonella</i> , <i>Shigella</i> , <i>Yersinia</i> och <i>Campylobacter</i> utgår och ersätts av PCR analysen Bakteriell fecesdiagnostik - F.	
EHEC - F	Enskilda analyser utgår och ersätts av PCR analysen Bakteriell fecesdiagnostik - F där EHEC, EPEC, ETEC och EIEC ingår.	
EPEC-DNA - F		
ETEC - F		
EIEC-DNA - F		
Pneumocyst jirov-BAL	Profil utgår och ersätts av de enskilda PCR-analyserna som har ingått i profilen.	
Pneumocyst jirov-Spu		
Pneumocyst jirov-Övr		
Pneumocystis jirovecii-Ag - BAL (ingår i profil som utgår)	Antigenpåvisning av <i>Pneumocystis jirovecii</i> med IFL-metoden utgår som diagnostisk analys.	
Pneumocystis jirovecii-Ag - Sput (ingår i profil som utgår)	Istället rekommenderas DNA påvisning i luftvägsprov, tillsammans med detektion av	
Pneumocystis jirovecii-Ag - Övr (ingår i profil som utgår)	Beta-D-glukan i serumprov (<i>Svamp-Ag betaglukan-S</i> i beställningskatalogen).	

Kontakta Karolinska Universitetslaboratoriet

Har du frågor om ändringarna i analysortimentet?

Kontakta Kundservice Karolinska Universitetslaboratoriet:

E-post: universitetslaboratoriet.karolinska@sll.se eller tel: 08-517 719 99