

Förändringar i beställningar av laboratorieanalyser

Den 22 november uppdaterar Karolinska Universitetslaboratoriet analysortimentet.

Information finns även på karolinska.se/analyiskatalog

Datum för kommande uppdateringar 2024:

- 22 maj
- 20 november

För mer information om våra nya analyser, v.g. 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

Nya analyser	2
Provhantering	3
Förändringar av befintliga analyser eller profiler/grupper	4
Justering av analysnamn	5
Utgående analyser	5
Kontakta Karolinska Universitetslaboratoriet	5

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
Bröstmjök-Elexakaftor	Ny beställningsbar analys	Klinisk farmakologi
Bröstmjök-Ivakaftor		
Bröstmjök-Lumakaftor		
Bröstmjök-Tezakaftor		
P/S-Daptomycin	Ny beställningsbar analys. Se respektive provtagningsanvisning för akutföreskrifter och svarsrutiner.	
P/S-Kaspofungin		
Blod - Biobankning av CellFrittDNA	Ny beställningsbar analys	Klinisk genetik och genomik
CSV - Biobankning av CellFrittDNA		
Blod - Biobankning av CellFrittDNA-Barn		
B-DRB3*01:01	Ny beställningsbar analys. Ingår i FNAIT-utredning vid trombocyttyp HPA-1bb. Mer information finns i provtagningsanvisningen	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
DNA-Hemoglobinopati	Ny analys för genetisk utredning av hemoglobinsjukdom/hemoglobinopati. Läs mer under nyheter på karolinska.se/lab	Klinisk kemi
DNA-Medfödd anemi	Ny analys för genetisk utredning av medfödd anemi. Läs mer på karolinska.se/lab	
Pt-Leverfibros FIB-4	Ny beställningsbar analysgrupp, där P-ALAT, P-ASAT och B-Trombocyter ingår. I gruppen ingår även en beräkning av FIB-4 score, som används för att bedöma risken för leverfibros vid känd eller misstänkt kronisk leversjukdom. För mer information, vg se provtagningsanvisningen .	
S-FSH-LH, känslig	Ny beställningsbar analysgrupp. Rekommenderas vid utredning av pubertetsrubbningsar. Mätmetoderna är främst avsedda för gonadotropiner <2,0 E/L. Analyserna i gruppen kan endast beställas tillsammans.	
Svamp-Ag, betaglukan-Csv	Ny beställbar kombination av analys och provmaterial. Analysen går inte att sambeställa med andra analyser på samma rör.	Klinisk mikrobiologi

Provhantering

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

Analys	Förändring	Utförande laboratorium
Genetisk analys, urin special -U	Märk röret: FÅR EJ FRYNAS!	CMMS
Oxalat, Glycerat och Glukolat -U	Viktig info på provtagningsetiketten: Urin: Även 5-10 ml stickprov av urin fungerar bra.	
Urin-stickprover		
U-Alb/Krea	Nytt rör för denna analys är Vakuurnör urin 4 mL, för mer information se provtagningsanvisningen på karolinska.se/lab .	Klinisk kemi
U-Albumin		
U-Albumin/Krea		
U-Kreatinin		
U-Osmolalitet		
U-Pankreasamylas		
U-Prot.frak+Immfix		
U-Proteifrak/Krea		
U-Protein HC		
U-Protein HC/Krea		
U-Proteinuri/Krea		
U-Urat		
U-Urea		
Urinsamlingar		
Pt(U)-Albumin, dvgn	Nytt rör för avhållning från dunken är Vakuurnör urin 4 mL. Se även provtagningsanvisningen på karolinska.se/lab för antal rör.	Klinisk kemi
Pt(U)-Albumin, natt		
Pt(U)-Aldosteron		
Pt(U)-Glukos		
Pt(U)-Kalium		
Pt(U)-Klorid		
Pt(U)-Kortikoider		
Pt(U)-Kortisol		
Pt(U)-Kortison		
Pt(U)-Kreatinin		
Pt(U)-Natrium		
Pt(U)-Pregnantriol		
Pt(U)-Protein		
Pt(U)-Protein		
Pt(U)-Protein HC/Krea		
Pt(U)-Proteifrak		
Pt(U)-Proteinuri		
Pt(U)-Steroidmönster		
Pt(U)-Urea		
Pt-Krea-clearance		
Pt(U)-Prot.frak+Immfix		

Förändringar av befintliga analyser eller profiler/grupper

Analys	Kort information	Utförande laboratorium
Akut ANCA(PR3,MPO,GBMak)	Uppdaterad instruktion för Akut ANCA helgtid. För mer information se provtagningsanvisning	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
GBS-Ag - U	Information om beställningens användningsområde har lagts till för att minska risken för felbeställningar.	Klinisk mikrobiologi
Virus CNS-Ak		
Luftvägspanel, övre - Övr	Beställning av provmaterial Övrigt kräver nu att man anger Lokalisation (vad provet är/var i kroppen provet är taget) för att få skicka beställningen.	
Luftvägspanel, nedre - Övr		
Borstprov, Endometrieutstryk, Finnålspunktion insänd, Gyn utstryk, Övrigt utstryk, Sekret utstryk, Vulva utstryk	<i>Utstryksglas</i> ändrat till <i>Objektglas med ask</i>	Klinisk patologi och cancerdiagnostik

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.

Analys	Kort information	Utförande laboratorium
Venös trombos utr	S-Kardiolipin/B2GP1 (IgM) läggs till i gruppen. Behöver läggas till i vårdenhetens egna grupper igen.	Klinisk kemi

Justering av analysnamn

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

Tidigare analysnamn	Nytt analysnamn	Kort information	Utförande laboratorium
Genetisk utredning (bifogat DNA)	Genetisk utredning (på bifogat DNA)	Inskickat prov ska innehålla färdigpreparerat DNA. På beställningen ska även ursprungsmaterial framgå t ex blod, benmärg mm	Klinisk genetik och genomik
anti-HPA-1a kvantifiering	Anti-HPA-1a semikvant	Nytt namn på analysen	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
CNS-panel - csv	CNS virus/bakterie-PCR - Csv	Nytt tydligare namn för att minska risken för felbeställningar	Klinisk mikrobiologi

Utgående analyser

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

Nedlagd analys/grupp	Kort information	Utförande laboratorium
Damm-Miljöanalys kvalster	OBS! Miljöanalysen upphör och är inte beställningsbar från den 22 november. Snabbtestet rekommenderas, För mer info se provtagningsanvisningen	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
Syfilis TPPA - S	Analysen utgår ur beställningsbara sortimentet. Försvinner även från ev liggande beställningar.	Klinisk mikrobiologi
Corona SARS-CoV-2/Influensa/RSV - Övr		
Varicella zoster-DNA - Bronk		

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