

## Till beställare av laboratorieanalyser

- Förändringar i beställningar av laboratorieanalyser

Den 15 maj uppdaterar Karolinska Universitetslaboratoriet analysortimentet för elektroniska beställningar.

Information finns även på [karolinska.se/analyiskatalog](http://karolinska.se/analyiskatalog)

Datum för kommande uppdateringar 2019:

27 november

För mer informations om våra nya analyser, vg se nyheterna på [karolinska.se/lab](http://karolinska.se/lab) samt provtagningsanvisning för respektive analys

### Innehållsförteckning

Nya analyser .....	2
Ändringar av befintliga analyser .....	3
Nedlagda analyser .....	4
Kontaktuppgifter .....	4

## Nya analyser

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

Ny analys	Kort information	Utförande laboratorium
S-Akut infliximab koncentration	Akut analys av infliximab-koncentration i serum Analysen är ett komplement till ordinarie analys av serumkoncentration av infliximab och är avsedd för kliniska situationer där det är kritiskt med ett snabbt svar, exempelvis akuta skov inflammatorisk tarmsjukdom. Svar lämnas inom ett dygn, under förutsättning att beställaren kontaktar laboratoriet innan provet skickas.	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
DNA-FIX gensekvensering	Ny specialkoagulationsanalys.	Klinisk kemi och KUL 24Sju
DNA-FIX exonsekvens		
fPt-Glubel, grav.	Glukosbelastning, gravida blir elektroniskt beställningsbar fr o m den 15 maj	Klinisk kemi och KUL 24Sju
fPt-Glubel.	Glukosbelastning blir elektroniskt beställningsbar fr o m den 15 maj	Klinisk kemi och KUL 24Sju
Helicobacter pylori-Vävnad	Molekylär diagnostik	Klinisk mikrobiologi
P-Kalprotektin	Ny markör för leukocytaktivering.	Klinisk kemi och KUL 24Sju
X-Kalprotektin	Ny analys. Kan används för bl a ledvätska. Dock ej för feces.	Klinisk kemi och KUL 24Sju
P-Mixning PK(INR)	Ny specialkoagulationsanalys	Klinisk kemi och KUL 24Sju
P-Mixning APT-tid	Specialkoagulationsanalys. Tidigare namn "P-APT-tid (mixning)". Elektroniskt beställningsbar fr o m 15 maj.	Klinisk kemi och KUL 24Sju
S-THSD7A-ak IgG	THSD7A-ak ses främst i patienter där PLA2R-ak ej har påvisats (men de kan förekomma parallellt) och korrelerar med	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Zink Transporter 8-ak	Zink Transporter 8 (ZnT8) är en viktig autoantigen i pankreas cellöar vid typ 1 diabetes. Anti-ZnT8 har i olika studier	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
Övrig (imm) Autoantikroppsanalys	En övrig analys avseende allergi eller autoimmunitet kan läggas till genom att beställa analys "Övrig (Imm) Allergianalys"	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
Övrig (imm) Allergen	-	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
Övrig (imm) Kvalitetskontrollprov	-	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-21-hydroxylas(21-OH)-ak	-	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin

## Nya benämningar av spinalrör

Läs mer om provtagningsrör och rörordning vid provtagning av spinalvätska på [karolinska.se/lab-csvprovror](http://karolinska.se/lab-csvprovror)

Provkärlsbeskrivning på etiketten	Benämning i Provtagningsanvisningar och Medicarrier-katalogen
Sterilt provrör, PP	Sterilt provrör, PP (polypropylen).
Centr kon, PS	Centrifugrör, koniskt, PS (polystyren) Rörstorlek: 12 ml.
Grad centr kon, PP	Graderat centrifugrör, koniskt, PP (polypropylen). Rörstorlek: 15 ml.

## Ändringar av befintliga analyser

Ändrad analys	Kort information	Utförande laboratorium
Helicobacter pylori IgG - S	-	Klinisk mikrobiologi
HIV 1/HIV 2-Ak/Ag - S	-	
S-HIV 1/HIV 2-Ak/Ag, fert	-	
S-HIV 1-/HIV 2-Ak/Ag, grav	-	
Influensa/RSV - Nf och Luftvägsvirus - Nf.	-	
S-Jordnöt-ak IgE (reflex Ara h 2,8)	Reflextestning av jordnöt (f13) och hasselnöt (f17) att ersätta analys av IgE mot jordnöt och hasselnöt.	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Hasselnöt-ak IgE (reflex Cor a 1,9,14)	Var god se <a href="#">provtagningsanvisningarna</a>	
Norovirus-RNA - F, Noro, Rota - F och GE virus utvidg - F	-	Klinisk mikrobiologi
Norovirus-RNA - Kräkn och Noro, Rota - Kräkn	-	
Rubella IgG (ToRCH) - S	-	
Rubellavirus IgG - S	-	
Varicella zoster IgG - S	-	
Varicella zoster IgM - S	-	
Tuberkulos-Ag IGRA-B	-	

## Justering av analysnamn

Tidigare analysnamn	Nytt analysnamn	Utförande laboratorium
S-GAD-ak neuronal	S-GAD65-ak IgG neuronal	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
P-Glukos gr (0min)	P-Glukos gr (0 h)	Klinisk kemi och KUL 24Sju
P-Glukos gr (60 min)	P-Glukos gr (1 h)	Klinisk kemi och KUL 24Sju
P-Glukos gr (120min)	P-Glukos gr (2 h)	Klinisk kemi och KUL 24Sju
S-Vete IgG4	S-Vete IgG4 specialistanalys	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin

## Nedlagda analyser

Dessa analyser kommer inte att vara beställningsbara från den 15 maj. Analyser som eventuellt finns vårdenhetens egna grupper försvinner per automatik

Nedlagd analys	Kort information	Utförande laboratorium
S-Binjurebark/21-hydroxylas-ak (IgG)	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Etanercept	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Hund rCan f 1 IgG4 specialistanalys	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Hund rCan f 5 IgG4 specialistanalys	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Hund mjäll IgG4 specialistanalys	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Hund rCan f 1 IgG specialistanalys	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Hund rCan f 5 IgG specialistanalys	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-Hund mjäll IgG specialistanalys	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
P-PAI 1 (enz)	Utgår ur beställningssortimentet Inget återstående analyslaboratorium	Klinisk kemi och KUL 24Sju
Trc-COL	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk kemi och KUL 24Sju
Trc-RIST	Utgår ur beställningssortimentet	Klinisk kemi och KUL 24Sju
Pt(U)-Urat (dygnsamling)	Utgår ur beställningssortimentet. Hänvisar till stickprov u-urat.	Klinisk kemi och KUL 24Sju

Information om förändringar i Karolinska Universitetslaboratoriets analysortiment hittar du även på [www.karolinska.se/lab](http://www.karolinska.se/lab) sök på "analyiskatalog"

**Har du frågor om ändringarna i analysortimentet? Kontakta Kundservice Karolinska Universitetslaboratoriet:**

Tel: 08-517 719 99

e-post: [universitetslaboratoriet.karolinska@sll.se](mailto:universitetslaboratoriet.karolinska@sll.se)