

Samtliga förändringar i TakeCare:s beställningar av laboratorieanalyser

Den 27 november uppdaterar Karolinska Universitetslaboratoriet analys Sortimentet för elektroniska beställningar i TakeCare.

Information finns även på karolinska.se/analyiskatalog

Preliminära datum för kommande uppdateringar 2020:

13 maj

18 november

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

Innehållsförteckning

Nya analyser	2
Förändringar av befintliga analyser.....	4
Provhantering.....	5
Nedlagda analyser	6
Kontakta Karolinska Universitetslaboratoriet.....	7

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-Isavukonazol	Nya beställningsbara analyser.	Klinisk farmakologi
P/S-Levofloxacin		
P-Tamoxifen		
KLL IGH-status	Ny beställningsbar analys. Kan utföras på både blod och benmärg	Klinisk genetik
Genpanel för ärftlig bröstcancer	Ny beställningsbar analys	
S-F-aktin-ak (IgG)	Nya beställningsbara analyser	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
S-HAMA-ak		
Csv-Paraneoplastiska-ak Blot		
Csv-GAD65-ak IgG neuronal		
U-Da HVA,VMA/Krea	Ny beställningsbar analys	Klinisk kemi och KUL24Sju
Csv- Demens ej kvot	Ny beställningsbar analys. Se provtagningsanvisningarna för mer information.	
Bakterie- och svamp-DNA, sekvensering 16S,ITS - BAL	Nya beställningsbara analyser	Klinisk mikrobiologi
Bakterie- och svamp-DNA, sekvensering 16S,ITS - Csv		
Bakterie- och svamp-DNA, sekvensering 16S,ITS - Vävnad		
Bakterie- och svamp-DNA, sekvensering 16S,ITS - Övr		
Svamp-DNA, sekvensering (ITS) - BAL		
Svamp-DNA, sekvensering (ITS) - Csv		
Svamp-DNA, sekvensering (ITS) - Vävnad		
Bakterie-DNA, sekvensering (16S) - BAL		

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 har skapat behöver ni lägga in den nya ersättningsanalysen i Vårdenhetens egna grupp.

Ny analys	Ersätter tidigare analys	Utförande laboratorium
FISH PBX1/TCF3 t(1;19)	Ersätter FISH TCF3 19p13	Klinisk genetik
S-IL-2-receptor, lösl	Ersätter B-Löslig IL-2R som tidigare analyserats på Klinisk immunologi och transfusionsmedicin	
Csv- Demens med kvot	Ersätter Csv-Demensmarkörer.	Klinisk kemi och KUL24Sju
Svamp-DNA, sekvensering (ITS) - Övr	Ersätter DNA-Svamp, sekvensering - Övr	
Clostridioides difficile toxin B-DNA - F	Ersätter Clostridium difficile toxin B-DNA - F.	
ToRCH - S	Nytt beställningsbart paket. Ersätter analyserna i Mikrobiologens grupp Antikroppar ToRCH. Om ni har gjort en egen grupp för ToRCH-analyser, ska detta paket läggas i den gruppen.	Klinisk mikrobiologi
ToRCH - IUFD - S	Nytt beställningsbart paket. Finns i Mikrobiologens grupp Antikroppar IUFD. Om ni har gjort en egen grupp för IUFD-analyser, ska detta paket läggas i den gruppen	
Rubellavirus IgG - S	Ny analys. Ersätter Rubella IgG - S. Om ni har den gamla analysen i en grupp ni själva har skapat ska den ersättas med den nya analysen.	

Förändringar av befintliga analyser

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

Ändrad analys	Kort information	Utförande laboratorium
Akut Leukemi Barn	En hudbiopsi ska tas vid provtagningen Ytterligare en etikett kommer ut till hudbiopsin	Klinisk genetik
S-7-OH-Kolestenon	Justering i gruppen gör att svaret kommer på ny rad. Två rör ska provtas, ett serumrör rör och ett litiumheparinrör. Två etiketter kommer ut.	Klinisk kemi och KUL24Sju
CMV IgG - S	Teknisk justering av analys.	Klinisk mikrobiologi
CMV Ak - S		
Toxoplasma IgG - S		
Toxoplasma-Ak - S		
TBE-Ak - S		
Gynekologisk Cytologi + HPV-analys - Gyn vätskebaserat	HPV-analys utförs på alla indicerade gynekologiska prover.	Klinisk patologi och cytologi

Justering av analysnamn

Tidigare analysnamn	Nytt analysnamn	Utförande laboratorium
Orotat - U	Orotsyra - U	CMMS
P/S-Tiopental	P-Tiopental	Klinisk farmakologi
P/S-Kloxacillin	P-Kloxacillin	
P/S-Flukloxacillin	P-Flukloxacillin	
Biobankning av cfDNA	Biobankning av CellFrittDNA	Klinisk genetik
BCR-ABL major (p210) mutationsscreening	BCR-ABL major (p210) resistensmutationsscreening	
BCR-ABL minor (p190) mutationsscreening	BCR-ABL minor (p190) resistensmutationsscreening	
BCR-ABL micro (p230) mutationsscreening	BCR-ABL micro (p230) resistensmutationsscreening	
B-Löslig IL-2R	S-IL-2-receptor,lösl.	Analysen flyttas från Klinisk immunologi och transfusionsmedicin till Klinisk kemi och KUL24Sju

Provhantering

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

Ändrad analys	Kort information	Utförande laboratorium
Porfyriutredning - U	Nu 2 etiketter (tidigare 1 st)	CMMS
Porfyrinprekursorer ALA/PBG - U		
Porfyrin, total - U		
Porfyri, behandlingskontroll - U		
Porfyrinprekursorer ALA/PBG - U	Nytt provkärl: Sterilt provrör, PP	
Alditoler - U		
Aminosyror, utredning - U		
Aminosyror - U		
Argininosuccinat - U		
Cystin, kvantitativt - U		
Formiminoglutamat - U		
Glykosaminoglykaner, kvantitativt - U		
Kreatinsyntesmetaboliter - U		
Glycerol - U		
Karnitin, fritt och totalt - U		
Laktat, D- - U		
Metabol utredning - U		
Oligosackarider - U		
Organiska syror, behandlingskontroll - U		
Organiska syror, utredning - U		
Orotsyra - U		
Porfyrin, total - U		
Porfyri, behandlingskontroll - U		
Porfyriutredning - U		
Puriner och Pyrimidiner - U		
Sialinsyra, fri och total - U		
Genetisk analys, urin special - DNA		
P-Tiopental		
P-Kloxacillin	Enbart prover tagna i Na-heparinrör, mörkblå propp, kommer att accepteras.	
P-Flukloxacillin		

Nedlagda analyser

Dessa analyser kommer inte att vara beställningsbara från den 27 november. Analyser som eventuellt finns vårdenhetens egna grupper försvinner per automatik

Nedlagd analys	Kort information	Utförande laboratorium
FISH TCF3 19p13	Utgår ur beställningssortimentet och ersätts av FISH PBX1/TCF3 t(1;19)	Klinisk genetik
B-Immunbristpanel B-Ic CD21,27,IgM,IgD	Utgår ur beställningssortimentet och ersätts av Immunbristpanel B-lymfoc(CD21,CD38IgM) - B	Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
Vävnad-RNA profil, hud	Utgår ur beställningssortimentet	
S-17-hydroxylas-a		
FIX gensekvensering	Utgår ur det elektroniska beställningssortimentet. Kan beställas på konsultremiss	Klinisk kemi och KUL24Sju
FIX exonsekvens		
fS-Lipoproteinfrak		
Csv-Demensmarkörer	Utgår ur beställningssortimentet Ersätts av Csv- Demens med kvot och Csv-Demens ej kvot Om analysen finns i en grupp ni själva har skapat, behöver analysen åter läggas till i gruppen.	
Clostridium difficile toxin B-DNA - F	Utgår ur beställningssortimentet. Ersätts av Clostridioides difficile toxin B-DNA - F	
Noro, Rota-F (Norovirus GI - RNA, Norovirus GII - RNA, Rotavirus-RNA)	Utgår ur beställningssortimentet. Ersätts av Norovirus-RNA-F alt.GE virus utvidg-F	
Noro, Rota-Kräkn (Norovirus GI - RNA, Norovirus GII - RNA, Rotavirus-RNA)	Utgår ur beställningssortimentet. Ersätts av Norovirus-RNA-Kräkn	
CMV IgG (ToRCH) - S	Utgår ur beställningssortimentet. Ersätts av paketen ToRCH - S och ToRCH - IUFD - S.	
CMV IgM (ToRCH) - S		
Rubella IgG (ToRCH) - S		
Rubella IgG - S	Utgår ur beställningssortimentet. Ersätts av Rubellavirus IgG - S	
Rubella IgM - S	Kan ej längre beställas som enskild analys. Ingår i Rubella Ak - S, ToRCH - S och ToRCH - IUFD - S	
DNA svamp, sekvensering - Övr	Utgår ur beställningssortimentet. Ersätts av Svamp-DNA, sekvensering (ITS) - Övr	
Gynekologisk Cytologi - Gyn vätskebaserat	Utgår ur beställningssortimentet.	Klinisk patologi och cytologi

Information om förändringar i Karolinska Universitetslaboratoriets analysortiment hittar du även på www.karolinska.se/lab sök på "analyskatalog"



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