

# Till provtagare av laboratorieanalyser i CGMJ4

## - Förändringar i CGMJ4 för beställningar av laboratorieanalyser

Den 22 november uppdaterar Karolinska Universitetslaboratoriet analys Sortimentet för beställningar i CGMJ4.

Information finns även på [karolinska.se/analyiskatalog](https://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](https://karolinska.se/lab) samt provtagningsanvisning för respektive analys

## Innehållsförteckning

|  |   |
|--|---|
| Provhantering.....                                 | 2 |
| Nya analyser .....                                 | 3 |
| Justering av analysnamn.....                       | 4 |
| Utgående analyser .....                            | 4 |
| Kontakta Karolinska Universitetslaboratoriet ..... | 4 |

## 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 FRYSAS!  | CMMS                   |
| Oxalat, Glycerat och Glukolat -U | Viktig info på provtagningsetiketten: Urin: Även 5-10 ml stickprov av urin fungerar bra.  |                        |
| <b>Urin-stickprover</b>          |   |                        |
| U-Alb/Krea                       | Nytt rör för denna analys är Vakuurrör urin 4 mL, för mer information se <a href="http://provtagningsanvisningen.på.karolinska.se/lab">provtagningsanvisningen på karolinska.se/lab</a> .         | 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                           |   |                        |
| <b>Urinsamlingar</b>             |   |                        |
| Pt(U)-Albumin, dvgn              | Nytt rör för avhällning från dunken är Vakuurrör urin 4 mL. Se även <a href="http://provtagningsanvisningen.på.karolinska.se/lab">provtagningsanvisningen på karolinska.se/lab</a> 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           |   |                        |

## 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                     |
|---|--|--|
| Bröstmjolk-Elexakaftor                  | Ny beställningsbar analys  | Klinisk farmakologi                        |
| Bröstmjolk-Ivakaftor                    |  |  |
| Bröstmjolk-Lumakaftor                   |  |  |
| Bröstmjolk-Tezakaftor                   |  |  |
| P/S-Daptomycin                          | Ny beställningsbar analys. Se respektive <a href="#">provtagningsanvisning</a> 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 <a href="#">provtagningsanvisningen</a>   | Klinisk immunologi och transfusionsmedicin |
| DNA-Hemoglobinopati                     | Ny analys för genetisk utredning av hemoglobinsjukdom/hemoglobinopati. Läs mer under nyheter på <a href="http://karolinska.se/lab">karolinska.se/lab</a>   | Klinisk kemi                               |
| DNA-Medfödd anemi                       | Ny analys för genetisk utredning av medfödd anemi. Läs mer under nyheter på <a href="http://karolinska.se/lab">karolinska.se/lab</a>   |  |
| 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 <a href="#">provtagningsanvisningen.</a> |  |
| S-FSH-LH, känslig                       | Ny beställningsbar analysgrupp. Rekommenderas vid utredning av pubertetsrubbingar. 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                       |

## 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.

Analysen som eventuellt finns vårdenhetens 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 <a href="#">se provtagningsanvisningen</a> | 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](mailto:universitetslaboratoriet.karolinska@regionstockholm.se) eller tel: 08-123 719 99