

Laboratoriet



Nordfjord sjukehus

Helse Førde

6771 Nordfjordeid - Tlf. 57 86 40 21 - Fax 57 86 40 09

BETALAST AV:

Trygdekontor

Institusjon

Betalar sitt namn: \_\_\_\_\_

Bedrift

Betalar sitt namn: \_\_\_\_\_

Pas. betalar sjølv

Rekvirent / Kode:

Adresse

Poststad

REKVISISJON FOR BLODPRØVE

PASIENT

F. nr.

MANN

KVINNE

Namn

Poststad

Avdeling

Romnr.

Tlf.

Dato

kl.

Lab.nr.

BLODSMITTE

Ø. Hjelp

KLINISKE OPPLYSNINGAR:

Fastande?

Ja

Nei

1. EDTA-blod (lilla kork) 2. Citratblod (blå kork) 3. Citratplasma (blå kork) 4. Serum-glas utan tilsetning. 5. Spesialhandsaming, sjå baksida.  
**Umerka analyser:** Serum-/gelglas. **F**-Fastande prøver. Analyser på gul bakgrunn vidaresemdast til LMBB Førde. Krev eige prøvetakingsglas.

| HEMATOLOGI  | KJEMISKE ANALYSER  | KJEMISKE ANALYSER  | ANDRE ANALYSER  |
|---|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> eb-Hemoglobin <sup>1</sup>     | <input type="checkbox"/> s-Natrium                                       | <input type="checkbox"/> s-TSH                             | <input type="checkbox"/> s-ASAT                       |
| <input type="checkbox"/> eb-LPK (kvite) <sup>1</sup>    | <input type="checkbox"/> s-Kalium  | <input type="checkbox"/> s-Fritt T4                        | <input type="checkbox"/> s-Urea (karbamid)            |
| <input type="checkbox"/> eb-TPK (trombo) <sup>1</sup>   | <input type="checkbox"/> s-Kreatinin                                     | <input type="checkbox"/> s-PSA                             | <input type="checkbox"/> s-Monospot                   |
| <input type="checkbox"/> eb-EVF (Hct) <sup>1</sup>      | <input type="checkbox"/> s-Albumin                                       | <input type="checkbox"/> s-Troponin I                      | <input type="checkbox"/> s-HCG, kvalitativ hurtigtest |
| <input type="checkbox"/> eb-EPK (raude) <sup>1</sup>    | <input type="checkbox"/> s-Totalprotein                                  | <input type="checkbox"/> s-B12                             | <input type="checkbox"/> s- Paracetamol (utan gel)    |
| <input type="checkbox"/> eb-MCV <sup>1</sup>            | <input type="checkbox"/> s-LD  | <input type="checkbox"/> s-Folat                           |   |
| <input type="checkbox"/> eb-MCH <sup>1</sup>            | <input type="checkbox"/> s-ALAT  | <b>GLUKOSE</b>   |   |
| <input type="checkbox"/> eb-MCHC <sup>1</sup>           | <input type="checkbox"/> s-CK  | <input type="checkbox"/> s-glukose <sup>F</sup>            | <b>Analysar til LMBB Førde</b>                        |
| <input type="checkbox"/> eb-Maskinell diff <sup>1</sup> | <input type="checkbox"/> s-ALP   | <input type="checkbox"/> eb-HbA <sub>1c</sub> <sup>1</sup> | <input type="checkbox"/> s-Magnesium                  |
| <input type="checkbox"/> eb-Reticulocytter <sup>1</sup> | <input type="checkbox"/> s-GGT   | <b>URINANALYSER</b>  |   |
| <input type="checkbox"/> SR <sup>5</sup>                | <input type="checkbox"/> s-Bilirubin, total                              | <input type="checkbox"/> u-Strimmeltest                    | <input type="checkbox"/> u-Proteinelektroforese       |
|   | <input type="checkbox"/> s-Bilirubin, direkte                            | <input type="checkbox"/> u-Micro                           | <input type="checkbox"/> s-Proteinelektroforese       |
|   | <input type="checkbox"/> s-Urat  | <input type="checkbox"/> u-Uricult                         | <input type="checkbox"/> s-CEA                        |
|   | <input type="checkbox"/> s-Kolesterol                                    | <input type="checkbox"/> u-HCG, kvalitativ hurtigtest      | <input type="checkbox"/> s-CA 125                     |
|   | <input type="checkbox"/> s-HDL-kolesterol <sup>F</sup>                   | <input type="checkbox"/> u-Kreatinin                       | <input type="checkbox"/> s-HCG, kvantitativ           |
|   | <input type="checkbox"/> s-Triglyserid <sup>F</sup>                      | <input type="checkbox"/> du-Kreatinin clearance            | <input type="checkbox"/> s-IgG                        |
|   | <input type="checkbox"/> s-LDL-kolesterol                                | <input type="checkbox"/> u-Ratio Protein/Kreatinin         | <input type="checkbox"/> s-IgA                        |
|   | <input type="checkbox"/> s-Ionisert calcium <sup>5</sup>                 | <input type="checkbox"/> u-Ratio Alb/Kreatinin             | <input type="checkbox"/> s-IgM                        |
|   | <input type="checkbox"/> s-Calsium                                       | <input type="checkbox"/> u-Protein                         | <input type="checkbox"/> s-pro BNP                    |
|   | <input type="checkbox"/> s-Calsium, albuminkorrigert                     | <input type="checkbox"/> du-Protein                        | <input type="checkbox"/> s-Vitamin D                  |
|   | <input type="checkbox"/> s-Fosfat  | <input type="checkbox"/> u-Microalbumin                    |   |
|   | <input type="checkbox"/> s-Amylase                                       | <input type="checkbox"/> nu-Microalbumin                   | <b>Medikament</b>                                     |
|   | <input type="checkbox"/> s-CRP   | <input type="checkbox"/> u-Kalsium                         | <input type="checkbox"/> s-Digoksin                   |
|   | <input type="checkbox"/> s-Ferritin                                      | <input type="checkbox"/> du-Kalsium                        | <input type="checkbox"/> s-Fenytoin                   |
|   | <input type="checkbox"/> s-Transferrinmetning <sup>F</sup><br>(Fe, TIBC) |  | <input type="checkbox"/> s-Salicylat                  |
|   |  |  | <input type="checkbox"/> s-Digitoxin                  |
|   |  |  | <input type="checkbox"/> s-Teofyllin                  |
|   |  |  | <input type="checkbox"/> s-Karbamazepin               |
|   |  |  | <input type="checkbox"/> s-Litium                     |
|   |  |  | <input type="checkbox"/> s-Gentamicin                 |

Volum: ..... ml

Samla frå ..... til .....

du=dognurin  
nu=natturin

AVFØRING

Hemofec

BELASTNINGAR

Glukose

Laktose

Hugs prøvetaking-tidspunktet.

Preparat namn: .....

Siste dose tatt:

Dato: KI:

Prøva tatt:

Dato: KI:

| <b>HEMATOLOGI</b>                                 | <b>KOMMENTAR</b>   |
|---|--|
| B-LPK, B-HB, B-TPK, B-EPK                         | EDTA-blod (lilla kork).                                    |
| B-EVF, B-MCV, B-MCH, B-MCHC,<br>og maskinell diff | Haldbar i 2 døgn i kjøleskap.                              |
| Blodutstryk                                       | Haldbar i 2 timar.<br>Kliniske opplysningar MÅ fyllast ut. |
| SR  | Na-Citrat, haldbar i 4 timar.                              |

| <b>KOAGULASJON</b> |  |
|--------------------|--|
| cb-INR             | Citratblod (blå kork)<br>Haldbar 3 døgn i romtemperatur  |
| cb-FIBRINOGEN      | Citratblod (blå kork)<br>Haldbar i 3 døgn i romtemperatur.   |
| cb-D-dimer         | Citratblod (blå kork)<br>Haldbar 2 døgn i romtemperatur  |
| cp-APTT            | Citratplasma<br>(avpipettert innan 30 min. etter prøvetaking)<br>Haldbar i 4 timar i romtemperatur |

| <b>KLINISK KJEMI</b> |   |
|----------------------|---|
| S-Ionisert calsium   | Gelglas, må vere uopna. Haldbar 3 døgn. |
| S-Troponin-I         | Haldbar 1 døgn (avpipettert).           |

| <b>BLODBANK</b> |  |
|-----------------|--|
| Blodtyping      | 1 EDTA-glas. Må ha pasienten sitt heile namn<br>og personnummer (11 siffer) og signatur av prøvetakar. |

| <b>ANALYSER TIL LMBB FØRDE</b> |  |
|--------------------------------|--|
| U-Proteinelektroforese         | Primært samleurin, alternativt morgonurin. |

**Serumglas må stå i loddrett stilling i 30-120 minutt før sentrifugering.  
Eventuell avpipettering må skje snarast etter sentrifugering.**

**Ved rekvirering av kjemiske analyser treng vi 1 gelglas.**

**For analyser som skal sendast vidare til Førde krevst eit eige prøveglas.**