



PASIENT Mann Kvinne

Fødselsnr.
(11 siffer)

Navn

Poststed

Fylles ut

Rekvirent/Avd: Rom:

Rekvirentnavn: **HNT,sh. Levanger Stikkskade**

Prøve tatt dato:

Kl:

Prøve tatt ved legekontor: _____

Signatur prøvetaker: _____

Ønsker IKKE supplerende undersøkelser som laboratoriet finner indisert

Ønsker IKKE brukt underleverandører av akkrediterte analyser

Klinisk problemstilling

Eksponering for mulig blodsmitte.

Navn og f.nr på smittekilde(pasient):

HASTER Svar innen kl.: _____

BLODSMITTE

HEMATOLOGI

- Hemoglobin (Hb)
- Leukocytter (LPK)
- Trombocytter (TPK)
- LPK m/diff (maskinell)
- Nøytrofile granulocytter
- Eosinofile granulocytter
- Erytrocytter (EPK)
- EVF
- MCV
- MCH
- Reticulocytter
- Blodutstryk

- Senkning

BLODGASS / ELEKTROLYTTER

- Kreatinin/GFR
- Karbamid
- Natrium
- Kalium
- Kalsium
- Magnesium
- Fosfat
- Urat
- Osmolalitet
- Osmol-gap
- S-Kalsium, fritt (pH 7,4)
- kB-Kalsium, fritt
- kB-SyreBase
- vB-SyreBase

PROTEINER / ANNET

- CRP
- PCT
- Protein (total)
- Albumin
- Protein elektroforese
- IgA
- IgG
- IgM
- s100
- Kreatinkinase (CK)
- Revmatoid faktor (RF)

INFEKSJONSIMMUNOLOGI

- Må angi klinisk problemstilling
- HepBs Ag / HepBc As
 - HepBs As (vaksinetiter)
 - HepC As
 - HIV Ag/As
 - Rubella As
 - (immunitet/vaksinestatus)
 - Syfilis As
 - Mononukleasetest

KOAGULASJON

- PT-INR
- APTT
- Fibrinogen
- D-Dimer

GASTRO

- Bilirubin
- ASAT
- ALAT
- LD
- Amylase
- ALP
- GT

ENDOKR./HORMONER

- Glukose
- Glukosebelastning
- HbA1c
- Fritt T4
- TSH
- PTH
(Husk S-Kalsium ionisert, pH 7,4)
- Kortisol (Namsos)
- Beta-hCG (graviditet)

TUMORMARKØRER

- PSA
- CEA (Namsos)
- CA 125 (Namsos)

MEDIKAMENTER

- Tobramycin
- Vancomycin
- Gentamycin
- Salisylat
- Etanol
- Paracetamol
- Digoksin (Namsos)

BLODBANK

- AB0/Rh(D)-typing
- As. Screening/Forlik
- Dir. Coombs

KARDIOVASK.

- Troponin-I
- NT pro-BNP

- Kolesterol (total)
- Triglycerider
- HDL-Kolesterol
- LDL-Kolesterol

ANEMI / VITAMINER

- Vitamin D 25-OH
- Jern, TIBC, Transferrin, Transferrinmet.

- Ferritin
- Vitamin B12
- S-Folat
- Homocystein

CELLER OG VEV

- Må angi klinisk problemstilling
- us-Donortesting (0-pr)
(donasjonstidspunktet)
 - us-Donortesting (ktr-pr)
(> 180 dager etter donasjonstidspunktet)

Andre analyser som utføres ved Medisinsk Biokjemi:

Prøver som sendes til andre laboratorier:

Rekvireres på egne skjema, se egen perm med oversikt over disse.

URIN

- Urin stix
- Urin mikro
- U-Gravitetest
- U-Osmolalitet
- U-Mikro-Albumin
- U-Alb/Kreatinin ratio
- U-Protein
- U-Protein/Kreatinin ratio
- U-Legionella pn. (Hurtigtest)
- U-Strep. pn. (Hurtigtest)

- Diurese: _____
- _____ mL / _____ t
- U-Natrium/døgn
- U-Kalium/døgn
- U-Protein/døgn
- U-Karbamid/døgn
- U-Kreatinin/døgn
- U-Kreatinin Clearance