



Rekvirentkode avd./post/poliklinikk

Fødselsnummer: Avsnitt: Rom:

Etternavn

Rekvirerende lege fylles alltid ut ved Ø.hj. eller polikl.

Kopi av sva

Prøvetakingsdato (dd mm åå)

Blod  
 Urin  
 Spinalvæske  
 Feces  
 Annet, Ev.

Kun til bruk

Blodkultur  
 Pretransfusjonsprøve

**MERKING AV GLASS**

- Merk glassene **umiddelbart** etter at prøvetakingen er avsluttet.

- Sett riktig strekkodeetikett på riktig glass.

- Sett strekkodeetiketten rett opp på glassets etikett slik at blodet er synlig i hele glasset.

Riktig Feil

Prøver til **venøs blodgass, ACTH, ammoniakk og homocystein skal på is.**

**Forklaring og glassrekkefølge**

- Citrat Plasma (lyse blå kork m/svart ring)
- Li-Heparin m/gel (lyse grønn kork) spormetaller
- Serum u/gel (rød kork m/svart ring)
- Serum m/gel (rød kork m/gul ring)
- Heparin u/gel (mørk grønn kork m/svart ring)**
- Heparin m/gel (grønn kork m/gul ring)
- EDTA-blod (lilla kork m/svart ring)
- Citrat-SR (svart kork)

08.08.2012

Øyeblikkelig hjelp Rutine		Øyeblikkelig hjelp Rutine		(dd mm åå) (time:min)	
<input type="checkbox"/> Natrium	<input type="checkbox"/> Kolesterol, total	<input type="checkbox"/> Kap. blodgass L	<input type="checkbox"/> Proteinelektroforese	<input type="checkbox"/> IGF-1 L	<input type="checkbox"/> Ciklosporin C0
<input type="checkbox"/> Kalium	<input type="checkbox"/> Kolesterol, HDL	<input type="checkbox"/> Venøs blodgass L	<input type="checkbox"/> β <sub>2</sub> -Mikroglobulin	<input type="checkbox"/> Insulin	<input type="checkbox"/> Ciklosporin C2 L
<input type="checkbox"/> Calcium	<input type="checkbox"/> Kolesterol, LDL	<input type="checkbox"/> Arteriell blodgass L	<input type="checkbox"/> Ceruloplasmin	<input type="checkbox"/> C-peptid	<input type="checkbox"/> Takrolimus
<input type="checkbox"/> Fosfat	<input type="checkbox"/> Triglyserider F	<input type="checkbox"/> PTH og Ca.ion.	<input type="checkbox"/> Prealbumin	<input type="checkbox"/> Veksthormon	<input type="checkbox"/> Everolimus
<input type="checkbox"/> Urea	<input type="checkbox"/> Apo A I	<input type="checkbox"/> Calcium, ionisert	<input type="checkbox"/> TSH-R antistoff	<input type="checkbox"/> Calcitonin L	<input type="checkbox"/> Sirolimus
<input type="checkbox"/> Kreatinin	<input type="checkbox"/> Apo B	<input type="checkbox"/> Hb i Plasma	<input type="checkbox"/> Fritt tyroksin (FT4)	<input type="checkbox"/> ACTH L	<input type="checkbox"/> Mykofenolat
<input type="checkbox"/> Protein, total	<input type="checkbox"/> Lp(a)	<input type="checkbox"/> Osmolalitet	<input type="checkbox"/> Fritt T3 (FT3)	<input type="checkbox"/> Vitamin A	<input type="checkbox"/> 6-TGN
<input type="checkbox"/> Albumin	<input type="checkbox"/> Troponin	<input type="checkbox"/> Procalcitonin	<input type="checkbox"/> TSH	<input type="checkbox"/> Vitamin B <sub>12</sub>	<input type="checkbox"/> Metotreksat
<input type="checkbox"/> Bilirubin, total	<input type="checkbox"/> CK-MB masse	<input type="checkbox"/> Ammoniakk L	<input type="checkbox"/> Østradiol	<input type="checkbox"/> Folat i serum	<input type="checkbox"/> Digoksin
<input type="checkbox"/> CRP	<input type="checkbox"/> Myoglobin	<input type="checkbox"/> Laktat L	<input type="checkbox"/> Progesteron	<input type="checkbox"/> Homocystein L	<input type="checkbox"/> Digitoksin
<input type="checkbox"/> Alk.fosfataser	<input type="checkbox"/> ProBNP	<input type="checkbox"/> Pyruvat L	<input type="checkbox"/> Prolaktin	<input type="checkbox"/> Metylmalonsyre	<input type="checkbox"/> Teofyllin
<input type="checkbox"/> ASAT	<input type="checkbox"/> Urinsyre	<input type="checkbox"/> INR	<input type="checkbox"/> FSH	<input type="checkbox"/> β-hCG-tumormarkør	<input type="checkbox"/> Valproat
<input type="checkbox"/> ALAT	<input type="checkbox"/> Jern	<input type="checkbox"/> Cephotes	<input type="checkbox"/> LH	<input type="checkbox"/> CA 19-9	<input type="checkbox"/> Fenytoin
<input type="checkbox"/> LD	<input type="checkbox"/> Transferrin	<input type="checkbox"/> Fibrinogen	<input type="checkbox"/> β-hCG	<input type="checkbox"/> CEA	<input type="checkbox"/> Karbamazepin
<input type="checkbox"/> GT	<input type="checkbox"/> Ferritin	<input type="checkbox"/> D-Dimer	<input type="checkbox"/> Testosteron	<input type="checkbox"/> CA 125	<input type="checkbox"/> Gentamycin
<input type="checkbox"/> CK	<input type="checkbox"/> Transferrinreseptor	<input type="checkbox"/> Glukose, F	<input type="checkbox"/> SHBG	<input type="checkbox"/> AFP	<input type="checkbox"/> Tobramycin
<input type="checkbox"/> Amylase	<input type="checkbox"/> Haptoglobin	<input type="checkbox"/> Glukose, ikke F	<input type="checkbox"/> Kortisol	<input type="checkbox"/> MUC-1	<input type="checkbox"/> Vancomycin
<input type="checkbox"/> Magnesium	<input type="checkbox"/> α <sub>1</sub> -Antitrypsin	<input type="checkbox"/> HbA <sub>1c</sub>	<input type="checkbox"/> Sink L	<input type="checkbox"/> NSE(Neu.spes.enolase)	<input type="checkbox"/> TPMT-genotype
<input type="checkbox"/> Hb	<input type="checkbox"/> MCH/MCV/MCHC	<input type="checkbox"/> NYTX Kort	<input type="checkbox"/> Aluminium L	<input type="checkbox"/> PSA	<input type="checkbox"/> CYP2C9-genotype
<input type="checkbox"/> EVF (Hct)	<input type="checkbox"/> Celler i spinalvæske	<input type="checkbox"/> NYTX Lang	<input type="checkbox"/> Tg/TgAb	<input type="checkbox"/> VKORC 1-genotype	<input type="checkbox"/> CYP2C19-genotype
<input type="checkbox"/> Leukocytter	<input type="checkbox"/> Forsendelse eksternt	<input type="checkbox"/> APCOR	<input type="checkbox"/> Strimmeltest i urin	<input type="checkbox"/> Laktasegenest	<input type="checkbox"/> CYP2D6-genotype
<input type="checkbox"/> Trombocytter		<input type="checkbox"/> NYRYP	<input type="checkbox"/> 5-HIAA L	<input type="checkbox"/> HFE-genotype	
<input type="checkbox"/> Erytrocytter		<input type="checkbox"/> LEVP	<input type="checkbox"/> Mikroalbumin i urin		
<input type="checkbox"/> Diff.telling		<input type="checkbox"/> TELP	<input type="checkbox"/> Blod i feces		
<input type="checkbox"/> Utstryk					
<input type="checkbox"/> Retik					

IR-2448 Haakon Arnesen 06/08 32314

RUll - Ikke brett rekvisisjonen før den legges i rørrpost.

201305 M

Akkrediterte analyser: Se Laboratoriehåndbok for Rikshospitalet (se baksiden)

<b>Hematologi / EDTA-blod</b> 0865 4528-03 <input type="checkbox"/> RETIK <input type="checkbox"/> < 1 mnd	<b>Farm - EDTA</b> 0865 4528 <input type="checkbox"/> Takrolimus	<b>Serum m/gel</b> 0865 4528-07	<b>Serum u/gel</b> 0865 4528-04	0865 4528
<b>Heparinblod</b> 0865 4528-01 Heparin m/gel Modular	<b>Farm - EDTA</b> 0865 4528-03 <input type="checkbox"/> Everolimus <input type="checkbox"/> Sirolimus	<b>Calcium, ionisert</b> 0865 4528-06 <input type="checkbox"/> Calcium, ionisert	<b>EDTA-blod</b> 0865 4528-03 <input type="checkbox"/> MPA <input type="checkbox"/> PTH <input type="checkbox"/> PHCYS	0865 4528
<b>Koagulasjon / Citratblod</b> 0865 4528-11 <input type="checkbox"/> INR <input type="checkbox"/> ANDRE	<b>EDTA-blod</b> 0865 4528-03 <input type="checkbox"/> CSA <input type="checkbox"/> HbA <sub>1c</sub>	<b>DIVERSE</b> 0865 4528 Heparin u/gel Venøs blodgass, 6TGN	<b>DIVERSE</b> 0865 4528	0865 4528

