



Helse Nord-Trøndelag HF
Sykehuset Levanger
Avdeling for Laboratoriemedisin
Tlf. 74 09 81 38
www.hnt.no/laboratoriemedisin



Rekvisjon for undersøkelse ved svangerskap - blodbanken

REKVIRENT:		PASIENT:	
Rekvirent navn:		Fødselsnr.: (11 siffer)	
Legekontor:		Navn:	
Adresse:		Adresse/Postnr.:	
Kopirekvirent:		Prøve tatt:	Sign./Dato: Klokkeslett:

<input type="checkbox"/> Kontroll i uke 6-12 av alle gravide. AB0 og Rh(D)-typing, blodtypeantistoffscreening, infeksjonsserologi, Hb og ferritin. 2 x 4 ml serumglass med gel, sentrifugert, 1 x 6 ml EDTA og 1 x 3 ml EDTA.	Termin:	Svangerskapsuke:
<input type="checkbox"/> Kontroll av blodtypeantistoff i svangerskapsuke 1 x 6 ml EDTA.	Antall tidligere fødsler og aborter	

FØTAL GENOMISK RHD-TYPING OG BLODTYPEANTISTOFFSCREENING

Kontroll i uke 24 (kun for RhD-negative gravide).

Uåpnet prøverør sendes samme dag til St. Olavs HF. Avdeling for immunologi og transfusjonsmedisin.

Bruk deres rekvisisjon. 2 x 6 ml EDTA

BLOD TYPESEROLOGI

Behandlet med anti D-gammaglobulin (Rh profylakse) siste 6-8 mnd. Nei Ja Når:

Blodtransfusjon? Nei Ja Når:

Erytroblatose hos barn? Nei Ja Når:

Er blodtypeantistoff påvist tidligere? Nei Ja

Hvis ja - Når: Hvor: Hvilke: Lab. nr.:

INFEKSJONSSEROLOGI

Første prøve i hvert svangerskap undersøkes på syfilis, Hiv-test og Hep B.

Tillater den gravide testing på Hiv Ja Nei

For enkelte gravide kan det også være aktuelt å undersøke andre agens.
Dette blir utført dersom det markeres nedenfor. Husk ekstra prøvemateriale.

Hepatitt C Toxoplasmose Rubella HbA1c

PRENETAL BEHANDLING MED ANTI-D PROFYLAKSE

I henhold til nasjonale anbefalinger for prenatal behandling med anti-D profylakse, skal det tas blodprøve til føtal genomisk RhD-typing og blodtypeantistoffscreening av alle RhD negative gravide i svangerskapsuke 24 (2 x 6 ml EDTA). (Sendes St. Olavs HF, avdeling for immunologi og transfusjonsmedisin. Bruk deres rekvisisjon). Dersom fostrets RhD type er positiv, skal moren tilbys RhD profylakse i svangerskapsuke 28 og etter fødselen, dersom immunt anti-D ikke er påvist.

--	--	--

