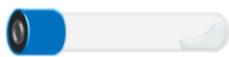

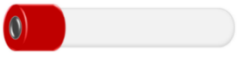
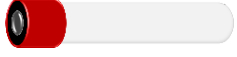
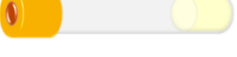
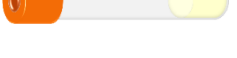
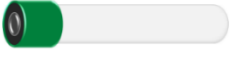

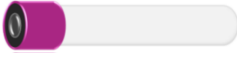
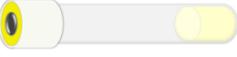


RØYRTYPE OG REKKEFØLGE		SENTRIFUGERING
1. CITRAT		
	Blå kork Må fyllast til angitt merke	Nei*
2. SERUM		
	Mørk blå kork, raud stripe Spesialrør til sporelement	Koagulering: minst ½ time Sentrifugering: innan 2 timer Separering: pipetter over i plastrør m/skrukork
	Raud kork, glasrør Til aluminium	Koagulering: minst ½ time Sentrifugering: innan 2 timer Separering: hell over i plastrør m/skrukork
	Raud kork Legemidler	Koagulering: minst ½ time Sentrifugering: innan 2 timer Separering: pipetter over i plastrør m/skrukork
	Gul kork, m/gel 3,5 mL og 5 mL	Koagulering: minst ½ time Sentrifugering: innan 2 timer*
	Oransje kork, m/gel Glukosebelastning	Koagulering: 5 min Sentrifugering: innan 15 min
3. HEPARIN		
	Grøn kork Må fyllast til angitt merke	Nei*
4. EDTA		
	Mørk blå kork, lilla stripe Spesialrør til sporelement	Nei
	Lilla kork 3 mL og 6 mL	Nei*
	Kvit/gul kork, m/gel	Sentrifugering: kan sentrifugerast like etter prøvetaking (ingen koaguleringstid)
5. ØVRIGE RØR **		

* Unntak kan førekome. Les informasjon på etikettar, i tillegg til Analyseoversikten.no, for å sikre korrekt prøvebehandling.

** Dersom det er rekvirert blodkultur, skal blodkulturflasker alltid fyllast som nr.1

- **Ikkje** bruk prøverør med overskride haldbarheit.
- Bland prøverøyra snarast **8-10 gongar**.
- Merk prøverøyra snarast etter prøvetaking, og ved pasienten. Se illustrasjon under for riktig plassering av etikett:

Etiketten plasseres kant i kant med originaletiketten på prøverøret

