

Prøvetakingsprosedyrer ved innsending av spesialrør til Fürst

Det er svært viktig at vi mottar materiale som er tatt på riktig type prøvetakingsrør, og som er merket på korrekt måte.

Analyse	Prøvetakings prosedyre	Innsending	Merking av rør
Sink, selen og kobber i serum	Mørk blå propp, vend 8-10 ggr, stå 30-120 min før sentrifugering, serum <i>helles</i> av	Plastrør med blå propp	<i>Prøvetakingsrøret</i> merkes med etikett uten strek-kode. <i>Innsendingsrøret</i> merkes med etikett med sluttsiffer 6 (evt A eller B)
Aluminium i serum	<i>Glassrør</i> med rød propp, skal ikke blandes, stå 30-120 min før sentrifugering, serum <i>helles</i> av	Plastrør med rød propp	<i>Prøvetakingsrøret</i> merkes med etikett uten strek-kode. <i>Innsendingsrøret</i> merkes med etikett med sluttsiffer 6 (evt A eller B)
Bly, kadmium og kvikksølv i heparinblod	Grønn propp, vend 8-10 ggr	Samme rør innsendes	Etikett med sluttsiffer 7 (evt A eller B)
Homocystein i plasma	<i>EDTA-rør m/gel</i> gråhvit propp. Må stå i stativ - ikke ligge; skal sentrifugeres innen 30 min	Samme rør innsendes etter inspeksjon. Gelen må være tett, og ligge som en kompakt, vannrett skive i røret	Etikett med sluttsiffer 2

august 2009

Kontakt Kundestøtte tlf 22 90 96 66 for utfyllende informasjon.
Gratis prøvetakingsutstyr kan bestilles av legekantor via www.furst.no eller varebestilling@furst.no eller faks 22 90 96 97.