

Les hele instruksjonen nøye før prøvetaking og sjekk at alle punktene er ivaretatt.

Inneholder

- 1 EDTA rør (lilla kork)
- 1 EDTA plasma rør (lysegrå kork)
- 2 Serumrør med gel (gul kork)
- 1 transporthylse til EDTA røret
- 1 rør uten tilsetning for å samle serum (hvit kork)
- 1 Cool Transport Container-kjøleboks
- 1 Isoporeske med lokk tilpasset Cool Transport Container
- 1 Strikk for å feste lokket til Isoporesken
- 1 Rekvisisjonsskjema
- 1 DHL pose ferdig merket for returforsendelse

Før prøvetaking

1. **Prøven skal tas fastende.** Det vil si at du bør faste fra kl 22:00 kvelden før prøvetakingen. Du kan drikke litt vann på morgenen før prøvetaking.
2. Ta ut prøveglassene fra kjøleboksen før den fryses. Prøveglassene kan du oppbevare i romtemperatur.
3. Husk å fryse ned Cool Transport Container med en gang du mottar utstyret (minst 8 timer før forsendelse). **VIKTIG!** Denne må **fryses liggende!**
4. Ta med den frosne kjøleboksen, isoporesken og prøveglasset dit du skal ta prøven.
5. Prøvetaking **må skje på mandager, tirsdager eller onsdager.**

Prøvetakingen

OBS! Blodprøven tas av kvalifisert personell enten ved et legekontor, klinikk eller et sykehus.

1. Blodprøvene tas på veneblod.
2. Etter at blodprøvene er tatt, bland prøverørene godt ved å vippe dem fram og tilbake ca. 10 ganger.
3. EDTA røret (lilla kork) skal ikke sentrifugeres, den skal blandes godt og oppbevares i romtemperatur.
Viktig: røret med lilla kork skal IKKE fryses eller settes til kjøling. Den skal sendes i romtemperatur.
4. EDTA plasma røret (lysegrå kork) sentrifugeres innen 10 minutter etter prøvetaking i 10 minutter.
5. Serumrørene (gul kork) skal stå i stativ 15 minutter etter prøvetaking før de sentrifugeres i 10 minutter.
6. Når de to serumrørene er ferdig sentrifugert, skal begge rørene helles forsiktig i røret som er uten tilsetning (hvit kork), evt. avpipetteres (bruk hansker). Deretter destrueres de to serumrørene med gul kork på forsvarlig måte.
7. Plasser røret med serum (hvit kork) og EDTA plasma røret (lysegrå kork) i den frosne Cool Transport Containeren og plasser denne i isoporesken. Slå strikken rundt isoporesken og lokket slik at lokket sitter fast til isoporesken (prøvene vil da fryse av seg selv i Cool Transport Containeren). Deretter oppbevares blodprøvene (hvit kork og lysegrå kork) i fryseren din inntil forsendelse.

Retursending

Det er du selv som er ansvarlig for å sende prøvene tilbake til oss.

1. Fyll ut rekvisisjonsskjemaet fullstendig og husk signatur på baksiden. Merk navn og fødselsnummer på prøverørene.
2. EDTA røret (lilla kork) legges i transporthylsen og skal **ikke** fryses/kjøles. Den oppbevares i romtemperatur. Deretter festes transporthylsen med EDTA røret utenpå isoporesken med strikk.
3. Legg isoporesken med blodprøvene samt rekvisisjonsskjemaet og transporthylsen med blodprøven inn i DHL-posen og lim igjen posen.
4. Sørg for at blodprøvene blir sendt til Lab1 samme dag som prøvetakingen er utført. Prøvetakingen må skje på mandager, tirsdager eller onsdager.
5. Bestill opphenting fra DHL (les egen instruksjon for returforsendelse til Lab1). Planlegg tidspunktet for retursending. **NB! Retursendinger må skje på mandager, tirsdager eller onsdager.**
6. Pakken er da klar for at DHL kan komme og hente den der du har avtalt henteadresse og tidspunkt.

Hvis mulig kan prøven leveres direkte til Lab1 sitt laboratorium i Sandvika:

Elias Smiths vei 10, inngang D, 1337 Sandvika.