

# Analysering af veneblod(Li-hep, grøn prop) på ABL8xx, Frederikshavn

ABL skal vise **Klar**, før en prøve kan analyseres.

Hvis pauseskærmen er aktiv, berøres skærmen og der **indtastes eller scannes personlig kode efterfulgt af ←**

1. **Løft inlet-flap** til sprøjter (den venstre flap)



2. **Placer rør med veneblod (Li- hep, grøn prop) under inlet**

*NB. Prøven suges automatisk ind.*



3. **Vælg metode.**
4. **Tryk på Start**
5. **Prøven suges ind** via indsugningsstuds, og skærmen med patient-identifikation kommer frem.
6. **Fjern prøven og luk inlet-flap** efter endt indsugning.

Når du indlæser patient-identifikation så:

- a. **Fremhæv feltet med fingertryk**
- b. **Indtast eller scan patientens CPR-nr.**  
(kba anvender 12 cifret prøvenummer)
- c. **Indtast prøvetype, "Venøs"**



7. **Når resultatbilledet kommer frem:** For at få svarene overført til Labka

Tryk på **"Godkendelse"**

Tryk på **"Godkend"**

Tryk på **"Accepter"**

8. **Efter endt måling logges af**

I tilfælde af problemer, kontakt Klinisk Biokemisk Afsnit.