

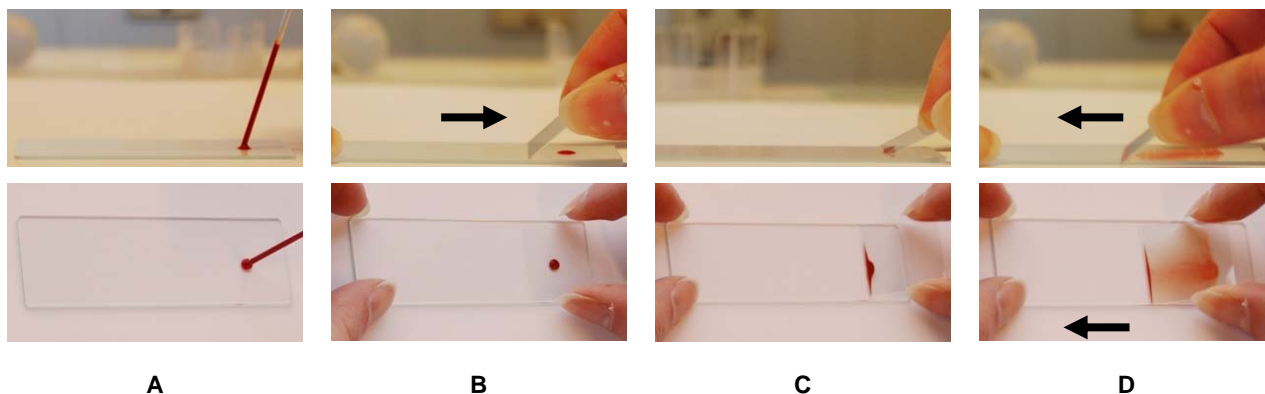
Vejledning til blodudstrygning

Prøvemateriale: EDTA-stabiliseret eller heparin-stabiliseret fuldblod.
NB: Der må ikke være koagler i prøvematerialet.

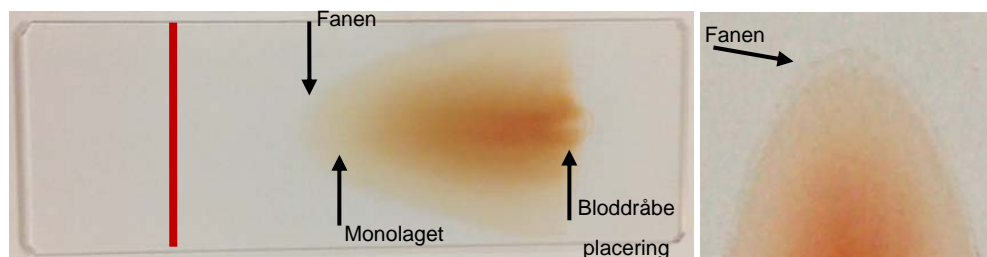
Materialer: Hæmatokritrør
Objektglas
Dækglas eller ekstra objektglas
Affaldsspand til skarpe og stikkende emner

Fremgangsmåde:

1. Blodprøven blandes omhyggeligt.
2. Ved hjælp af hæmatokritrør anbringes en lille bloddråbe på et objektglas.
3. Med et dæk-/objektglas foretages udstrygningen (figur 1), ved at trække blodfilmen bagefter dæk-/objektglas.
4. Præparatet viftes tørt (hurtigt).
5. Kontroller udstrygningens kvalitet. Der må ikke være streger eller huller, og der skal kunne ses en fane i enden (figur 2). Se tips til rettelser af fejl i blodudstrygningen på næste side.
6. Skriv tydeligt ID på objektglas og prøverør inden indsendelse.






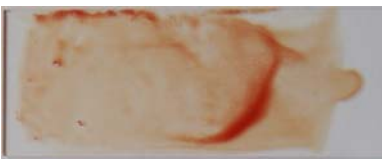



Figur 1 – Blodudstrygningsteknik.



Figur 2 – Kontroller at der er en fane på udstrygningen, og sørg for at fanen er placeret bagved den røde markering.



Almindelige fejl i blodudstrygningen

Fejl	Eksempel	Løsning
Udstrygningen er for lille eller for kort		<ul style="list-style-type: none"> - Brug en større bloddråbe og/eller - Nedsæt dækglas vinklen og/eller - Nedsæt hastigheden ved udstrygning
		
Udstrygningen er for lang, går ud over objektglassets kanter, så der ikke ses nogen fane (vandfaldseffekt)		<ul style="list-style-type: none"> - Brug en mindre bloddråbe og/eller - Øg dækglas vinklen og/eller - Øg hastigheden ved udstrygning
Udstrygningen har bølger og/eller ridser		<ul style="list-style-type: none"> - Slap af i håndledet og/eller - Øg hastigheden ved udstrygning - Behold jævn kontakt mellem dækglas og objektglas og en blød bevægelse ved udstrygning
		
Kun en del af dråben blev strøget ud		<ul style="list-style-type: none"> - Tag dækglas tilbage så dråben fordeles på begge sider inden udstrygning. Hvis den ene side ikke følger med har der ikke været kontakt mellem de to glas, da dråben skulle fordele sig
Udstrygningen er for tyk		<ul style="list-style-type: none"> - Brug en mindre bloddråbe og/eller - Nedsæt dækglas vinklen og/eller - Øg hastigheden ved udstrygning