

## Provtagningsanvisningar

### Screeningprov av nyfödda

#### Provet tas inom 48-120 timmar (2-5 dygn) från födseln

1. Värm hälen.
2. Putsa hälen med vadd som fuktats med 80% alkohol och låt huden torka. Alkohol, EDTA, heparin eller andra tillsatsämnen får inte hamna i blodprovet.
3. Gör ett hudstick på kanten av hälen (se bild nedan eller på baksidan av provkortet) med en steril lansett. Lansetten bör vara högst 1,2 mm lång för fullgångna bebisar och högst 1 mm lång för prematurer.
4. Torka bort den första bloddroppen med ren vadd.
5. Överför blod till provkortet på något av följande sätt:

#### Sätt 1:

Ta blodprovet med ett kapillär (t.ex. 100  $\mu$ l) utan tillsatsämnen. För omedelbart över provet, ca. 75  $\mu$ l, till provkortets provområde utmärkt med ringar. Låt kapilläret tömmas fritt. Om kapilläret töms dåligt, ta ett nytt kapillär för nästa ring. Vidrör inte provområdets filterpapper med kapilläret.

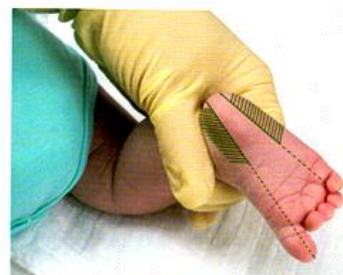
#### Sätt 2:

För provkortet till hälen så att bloddroppen rör vid filterpappret i ringen. Vidrör inte filterpappret med hälen.

#### Viktigt vid provtagningen:

- Blodet ska tränga igenom filterpappret till baksidan.
  - Blodet ska fylla hela ringen. Dosera blod endast en gång i ringen (ca. 75  $\mu$ l). Fyll aldrig i en redan påbörjad fläck även om ringen inte fyllts helt.
  - Minst tre ringar borde fyllas med prov.
  - Rör inte vid provområdets filterpapper med fingrarna.
6. Klistra barnets ID-etikett på provkortet.
  7. Låt provet lufttorka i vågrätt läge i minst 3 timmar.
    - Täck inte över provet
    - Utsätt inte provet för direkt solljus eller hög värme.
  8. Då blodproven torkat ordentligt, packas provkortet i en ren påse och skickas i kuvert till Saske, till följande adress:

VSSH/ Tyks-Sapa  
Saske, os. 932  
PL 52  
20521 Turku



Rätt provtagningsområde



Väl fyllda provringar