

## Provtagningsanvisning B-Basofila granulocyter

### Utförs på:

Kliniskt kemiska laboratoriet Ljungby  
Kliniskt kemiska laboratoriet Växjö

### 1 Indikation

Ingår i B-Diff, maskin.

### 2 Patientförberedelse

Inga speciella förberedelser krävs.

### 3 Provtagning och provhantering

- Venprov:** EDTA-rör (ej 7 mL)  
Rören bör vara fyllda till minst 80 % av den rekommenderade blodvolymen.  
Om provet inte når laboratoriet provtagningsdagen, skall 2 utstryk göras i samband med provtagningen.  
Prov från patienter med kända köldagglutiner tas i förvärt rör, och transporteras till lab i 37°C vatten.
- Kapillärprov:** EDTA-rör (mikrorör)  
Provtagning utförs av laboratoriepersonal eller av vårdpersonal som fått utbildning från laboratoriet.  
2 utstryk med blod görs alltid direkt från fingret.
- Centrifugering:** Centrifugeras ej
- Förvaring:** Blodprov förvaras i kyl 2-8 °C, om de inte analyseras inom 8 timmar.  
Venöst tagna prov skall nå laboratoriet senast dagen efter provtagningen.  
Prover tagna i mikrorör måste analyseras inom 8 timmar.

### 4 Remiss

Cambio COSMIC / REMISS KEMI

### 5 Analysfrekvens

Akut/Dagligen

### 6 Referensintervall, beslutsgräns

$<0,2 \times 10^9/L$

### 7 Bedömning

Förhöjda värden (basofili) kan ses vid myeloproliferativa tillstånd.

### 8 Kod

NPU01349