

## Granulozyten, unreif im EDTA-Blut

### *Klinische Indikation*

Das Vorhandensein unreifer Granulozyten im peripheren Blut deutet auf eine frühe Immunreaktion, eine Infektion, entzündliche Erkrankung oder andere Stimulationen des Knochenmarks hin.

- zum Monitoring der schwere einer Infektion, Sepsisentwicklung oder Therapieerfolg

### *Beurteilung*

Unreife Granulozyten werden beim Blutbild angegeben, wenn vorhanden.

Die Unreife Granulozytenquantifizierung umfasst Promyelozyten, Myelozyten und Metamyelozyten (Linksverschiebung), jedoch keine stabkernigen Granulozyten oder Blasten.

### *Normalbereiche*

#### *Konventionell (KE): %*

0-0,3%  
0-0,74%

3Tage-10 Jahre  
Erwachsene

Patienten unter Corticoidtherapie, Schwangere oder Neugeborene können einen erhöhten Wert aufweisen.

### *Sonstiges*

<i>Methode</i>	WhF
<i>Kurzbezeichnung</i>	UG%
<i>Volumen</i>	1 ml

### *Literaturhinweise*

Roehrl, et al (2011)

Stand: 3/7/2022

3/23/2025 / 2:38 AM