

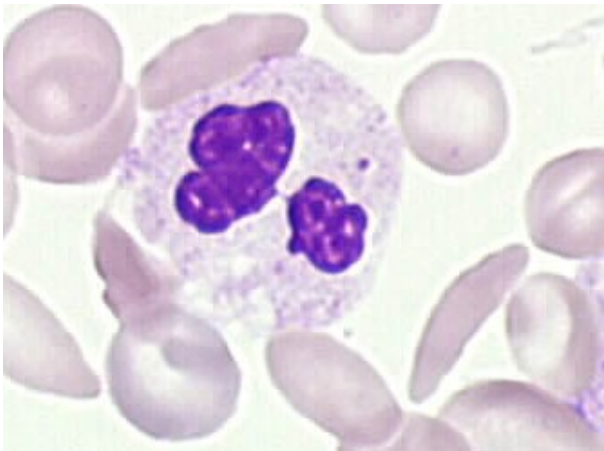

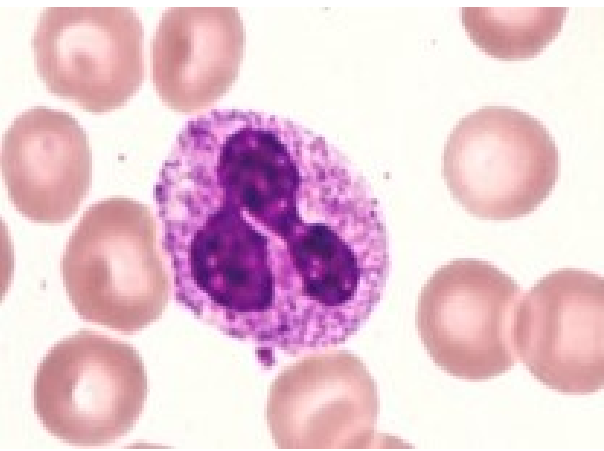


## Descrizione

Questa scheda è parte integrante della scheda del programma di ematologia differenziale. Essa descrive i due metodi di conteggio dei neutrofili, i metodi del terzo e del filo.

## Neutrofili : metodi del terzo e del filo

I neutrofili segmentati sono differenziati in funzione della forma del nucleo. Due metodi possono essere utilizzati; entrambi sono accettati dalla Società Svizzera di Ematologia (SGH-SSH). Quando si effettua la differenziazione, i neutrofili segmentati e quelli non segmentati devono essere contati separatamente. Il risultato del conteggio può variare secondo il metodo impiegato: per questa ragione solo il numero di neutrofili totali (segmentati + non segmentati) è valutato nel controllo di qualità esterno.

	Neutrofili segmentati	Neutrofili non segmentati
Metodo del filo	<p>I lobi del nucleo sono collegati da un segmento molto fine, filiforme.</p> 	<p>Assenza del segmento filiforme tra i lobi del nucleo.</p> 
Metodo del terzo	<p>Il nucleo ha un restringimento <u>inferiore</u> a 1/3 del suo diametro maggiore.</p> 	<p>Il nucleo ha un restringimento <u>superiore</u> a 1/3 del suo diametro maggiore.</p> 