



Istruzioni per la compilazione del foglio di protocollo H3

Se lo striscio è difettoso o inutilizzabile, ce lo rispedisca e ne riceverà uno nuovo. Ci chiami il più presto possibile perché la nostra riserva è limitata.

Differenziamento dei leucociti

Per differenziare i granulociti neutrofili a nucleo segmentato o a bastoncello deve procedere con la regola del filo.

Per la valutazione secondo il Qualab i neutrofili (bast. + segm.), i linfociti/cellule di plasma e i primi stadi bianchi (promielociti + mielociti + metamielociti) vengono automaticamente addizionati.

Se ad es. non dovesse essere in grado di differenziare i primi stadi bianchi, li riunisca con una graffa.

IMPORTANTE: Osservi attentamente che la somma sia del 100% altrimenti il risultato richiesto non sarà accettato.

Indicazioni morfologiche

Per stabilire la diagnosi, dopo aver valutato la morfologia dei leucociti, trombociti e eritrociti, deve definire le 5 caratteristiche più importanti relative a questo quadro ematologico.

Iscriba i rispettivi codici sotto "diagnosi".

Codici generali

- 29 Striscio normale
- 30 Patologia non identificata, il campione è stato inoltrato
- 31 Patologia identificata, il campione non è stato inoltrato

Valutazione dei leucociti

- | | |
|--|--|
| 01 Ipersegmentazione del nucleo | 05 Linfociti atipici probabilmente reattivi |
| 02 Spostamento a sinistra | 06 Linfociti atipici probabilmente neoplastici |
| 03 Anormalità Pelger-Huet | 07 Bastoncelli di Auer |
| 04 Mutazioni tossiche dei neutrofili (granulazione tossica, muco basofilo o vacuoli) | 08 Altri: |

Valutazione dei trombociti

- | | |
|------------------------------|-----------|
| 09 Piastrine giganti | 11 Altri: |
| 10 Aggregazione di piastrine | |

Valutazione degli eritrociti

- | | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| 12 Microciti | 20 Fragmentociti |
| 13 Macroцити | 21 Sferociti /microsferociti |
| 14 Ipocromia | 22 Formazione di rotoli di denaro |
| 15 Policromasia | 23 Agglutinazione di eritrociti |
| 16 Poichilocitosi | 24 Corpuscolo Howell-Jolly |
| 17 Elliptociti /Ovalociti | 25 Puntura basofila |
| 18 Stomatociti | 26 A forma di lacrima |
| 19 Cellule di Target | 27 Altri: |

28 Parassiti (prego aggiungere quali)

**Per raggiungere il risultato richiesto deve compilare ambedue le caselle:
differenziamento dei leucociti e diagnosi**