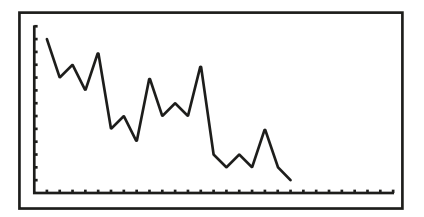


## COGNOMS NOM DATA DE NAIXEMENT N° HISTORIAL CLÍNIC

## TLG24WZ0

## **HEMATOLOGIA**

| _                |          | _                      |
|------------------|----------|------------------------|
| PARÀMETRE        | RESULTAT | INTERVAL DE REFERÈNCIA |
| Hematies         | 2.20     | (3.80 - 4.80)          |
| Hemoglobina      | 10.0     | (12.0 - 15.0)          |
| Hematòcrit       | 22.0     | (36.0 - 46.0)          |
| VCM              | 54.5     | (83.0 - 101.0)         |
| HCM              | 9.0      | (27.0 - 32.0)          |
| CHCM             | 20.5     | (31.5 - 34.5)          |
| RDW-CV           | 4.3      | (11.6 - 14.0)          |
| Leucòcits        | 1.50     | (4.00 - 10.00)         |
| Neutrofils %     | 29.0     | (40.0 - 80.0)          |
| Neutrofils total | 1.0      | (2.00 - 7.00)          |
| Limfòcits %      | 11.0     | (20.0 - 40.0)          |
| Limfòcits total  | 0.5      | (1.00 - 3.00)          |
| Monòcits %       | 0.7      | (2.0 - 10.0)           |
| Monòcits total   | 0.05     | (0.20 - 1.00)          |
| Eosinòfils %     | 0.05     | (1.0 - 6.0)            |
| Eosinòfils total | 0.0      | (0.02 - 0.50)          |
| Basòfils%        | 0.1      | (0.2 - 2.0)            |
| Basòfils total   | 0.0      | (0.02 - 0.10)          |
| Plaquetes        | 123      | (150 - 410)            |
| VPM              | 5.5      | (9.4 - 12.6)           |
|                  |          |                        |



## Resultats

El pacient presenta una insuficiència en la majoria dels components sanguinis. No s'ha arribat a determinar la causa del fet (a l'espera de la bioquímica/immunologia). De manera paral·lela al fet, el pacient requereix de manera immediata una pauta de transfusions sanguínies per a abastir la insuficiència. En cas contrari, POSSIBLE PARADA DEL SISTEMA HEMATOLÒGIC I DEFUNCIÓ

