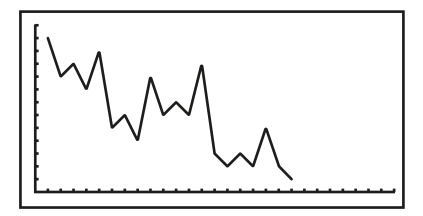


COGNOMS NOM DATA DE NAIXEMENT N° HISTORIAL CLÍNIC http://expedient hemora.github.io/database

TNL04RMX

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

