

Lengua color rojo vino

Wine red color Tongue

Lizette Espinosa Martín^{1*}, Hermel Espinosa Espinosa¹ y Mariam Andreina Jiménez Molina¹

¹ Universidad Católica de Cuenca

*lespinosam@ucacue.edu.ec

1 Texto Explicativo

Una mujer de 81 años; Asmática desde la infancia con controles adecuados, presenta facie eritrósica que al menor esfuerzo se vuelve cianótica. Consultó por aparición súbita de cuadro de falta de aire intensa y dolor torácico, al examen físico se encontró muy ansiosa, cianosis distal y un color rojo vino de la lengua, taquicárdica e hipertensa, se auscultaron crepitantes gruesos en ambos campos pulmonares en marea montante. La analítica mostró una poliglobulia (Hb:17.1g/dl y Hto: 55 %), resto normal. Electrocardiograma con una taquicardia sinusal y sobrecarga sistólica y Rx de tórax presentó congestión pulmonar.

Se diagnosticó un Edema agudo del Pulmón con tratamiento de urgencia tuvo una mejoría evidente, logrando compensarse; lo llamativo es que desaparecieron todos los

elementos clínicos y al examen físico, no así la coloración de la lengua, algo que a la paciente y los familiares no le fue significativo, (refieren desde que recuerdan siempre la ha tenido de ese color intenso).

Teniendo en cuenta su facie eritrósica y la persistencia del color de la lengua, asociados a las cifras de Hb y Hto se considera que tiene una poliglobulia secundaria a hipoxemia por su enfermedad de base lo que justificaría la persistencia de estas coloraciones en la cara y lengua.

Los signos más característicos de la poliglobulia son la cianosis rubicunda, plétora de predominio facial e inyección conjuntival, en ella encontramos todas estas manifestaciones, pero el color rojo vino de la lengua (fig. 1) es un elemento excepcional, por lo poco común en estos enfermos.



Fig. 1.

Recibido: 18 de mayo de 2019

Aceptado: 25 de agosto de 2019

