

Chéilite, glossite et intertrigo interfessier.

Le motif de consultation de cet enfant est une triade:



Intertrigo interfessier.



Chéilite, glossite

Chéilite, glossite et intertrigo interfessier qui résiste à tout traitement symptomatique.

Conduite pratique (solution)

Anémie profonde.

HEMOGRAMME (Sur PRINTRA 60 Ct et 60 XLR)		Valeurs de référence De 3 ans à 6 ans	
NUMERATION			
GLUCULES BLANCS.....	8 300 /mm ³		6 000 à 11 000
GLUCULES ROUGES.....	5,0 M/mm ³		4,5 à 5,5 Millions
HEMOGLOBINE.....	6,6 g/dL		11,5 à 15
HEMATOCRITE.....	23,8 %		35 à 45
VGM.....	48,0 µ ³		80 à 90
TCM.....	13,2 pg		26 à 32
CCM.....	27,9 g/dL		30 à 36
CR.....	20,0 %		10 à 15
PLAQUETTES.....	391 10 ⁹ /mm ³		150 à 400
FORMULE			
POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES.....	33,7 %		4 000 à 6 000
Soit	2797 /mm ³		
POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES.....	3,7 %		10 à 400
Soit	307 /mm ³		
POLYNUCLEAIRES BASOPHILES.....	0,9 %		0 à 100
Soit	75 /mm ³		
LYMPHOCYTES.....	50,6 %		2 500 à 4 500
Soit	4200 /mm ³		
PLAQUETTES.....	11,1 %		50 à 1 000
Soit	921 /mm ³		

fraction neutro-lymphocytaire.
fraction neutro-lymphocytaire basophiles 2.7%.

BIOCHIMIE (Sur Konelab PRIME 30)			
FERRITINE SÉRIQUE.....	4,6 µg/L (*)		15,00 à 140,00
Technique: Immunoturbidimétrie au point final - 540 nm			
BIOCHIMIE SPECIALISÉE			
ZINC PLASMATIQUE.....	90,00 µg/dL		60,00 à 130,00
Total de pages:			

Exploration de la cause de cette anémie ferriprive s'impose en plus du traitement symptomatique.