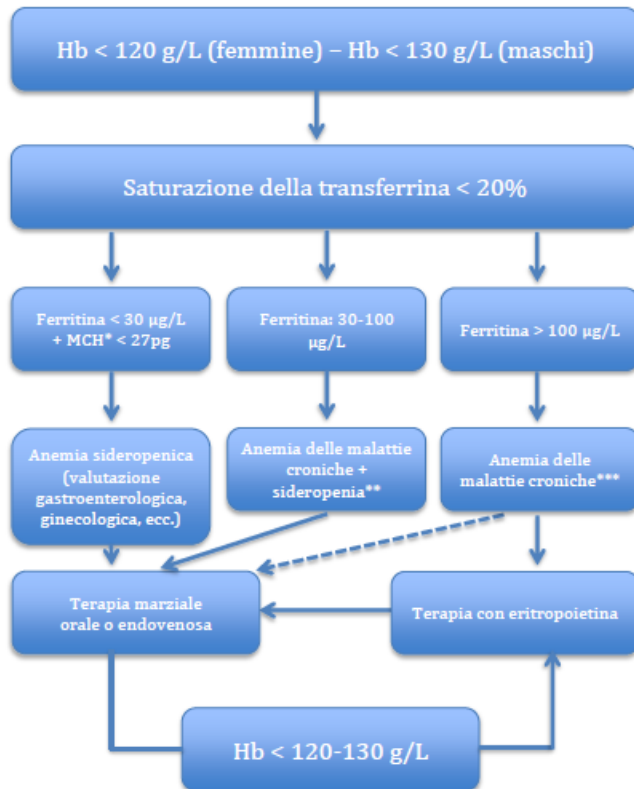




Algoritmo per la diagnosi di anemia sideropenica. (modificato da: Muñoz M, et al.)



Legenda:

Hb: emoglobina.

MCH: *mean corpuscular haemoglobin*, contenuto cellulare medio di emoglobina.

La freccia tratteggiata indica la necessità di valutazione dei livelli della ferritina.

*: Il volume corpuscolare medio (MCV) è un indicatore di carenza marziale relativamente tardivo in pazienti senza sanguinamento in atto; in presenza di un MCV ridotto è necessario fare diagnosi differenziale con la talassemia; l' MCV può essere normale in presenza di carenza di vitamina B₁₂ o folati, reticolocitosi post-emorragica, risposta iniziale alla terapia marziale orale, assunzione di alcool o mielodisplasia.

** : Test di laboratorio aggiuntivi: conta dei reticolociti; creatinina; proteina C reattiva.

*** : Test di laboratorio aggiuntivi per la valutazione della carenza marziale: rapporto tra recettore solubile della transferrina (sTfR) e logaritmo della ferritina; emazie ipocromiche; contenuto di emoglobina dei reticolociti.