

Valores normales en Hb (OMS)

Hemoglobina	Hombres 140-175	Mujeres 12.3-15.3	g/dL
Hematocrito	Hombres 42-50	Mujeres 36-45	%
Volumen Corpuscular Medio VCM	80.0-96.1		fL/e
Hemoglobina Corpuscular Media HCM	27.5-33.2		pg/e

Anemia a partir de hemoglobi- nemia	Grade en salud p.	Prevalencia de la anemia %
	Severo	40 ó superior
	Moderado	20.0 - 39.9
	Leve	5.0-19.9
	Normal	4.9 ó inferior

Clasificación de insuficiencia renal y su estadificación en base a TFG (KDIGO)

Tasas de Filtrado Glomerular (TFG) - indicador para medir la función renal: TFG inferiores a $60 \text{ ml/min/1.73 m}^2$ = Disminución TFG
 $15 \text{ ml/min/1.73 m}^2$ = LR.

Estadio ERC	FG (ml/min/1.73 m^2)	Descripción
1	≥ 90	Daño renal con FG normal
2	60-89	Daño renal y ligero descenso del FG
3A	45-59	Descenso ligero-moderado del FG
3B	30-44	Descenso moderado del FG
4	15-29	Descenso grave de FG
5	< 15	Predialisis
5D	Dialisis	Dialisis