

Universidad Guadalajara Lamar

Actividad 1 Medicina Basada en Evidencias

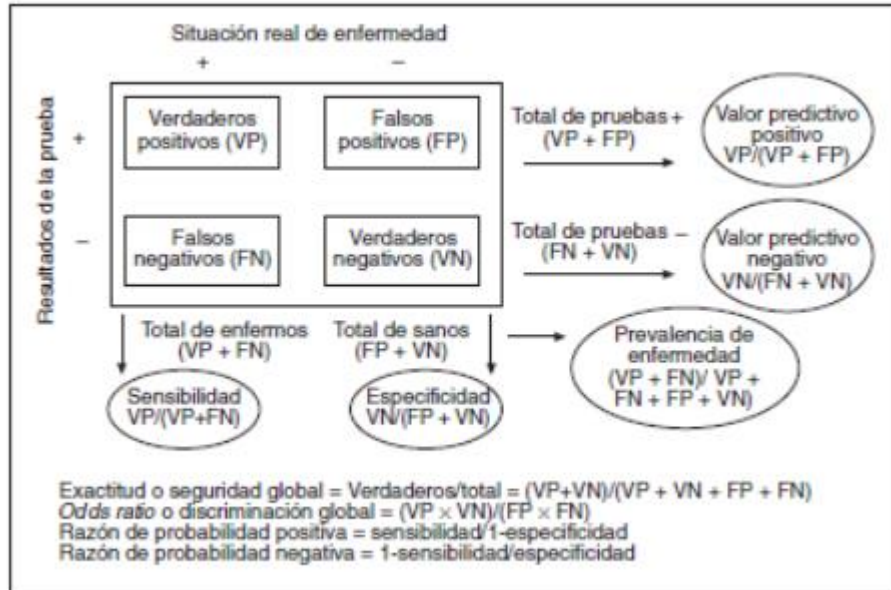
Instrucciones:

Analizar el artículo de Ensayos clínicos controlados de acuerdo a la tabla 2.1 (**NO SE DONDE ESTA LA TABLA 2.1**)

		Enfermedad		
		Sx Coronario Agudo (+)	Sx Coronario Agudo (-)	Total
Prueba	Tricagrelor (+)	9 235 (a) (VP)	98 (b) (FP)	9 333(a + b)
	Clopidogrel (-)	9 186 (c) (FN)	105 (d) (VN)	9 291 (c +d)
	Total	45 (a + c)	55 (b +d)	18 624 (a + b + c +d)

Bibliografía

Cuadrado Cenxual M.A., O. M. (2012). UTILIDAD DE LAS PRUEBAS. *Asociación Española de Biopatología Médica*, 1 - 11.



	Enfermo	Sano	
Positivo	VP	FP	$S = VP / (VP + FN)$ $E = VN / (VN + FP)$ $VPP = VP / (VP + FP)$ $VPN = VN / (VN + FN)$ $CPP = S / (1 - E)$ $CPN = (1 - S) / E$ $IE = (VP + VN) / (VP + VN + FP + FN)$ $IY = S + E - 1$
Negativo	FN	VN	

S = sensibilidad; E = especificidad; VPP = valor predictivo positivo; VPN = valor predictivo negativo; CPP = cociente de probabilidad positivo; CPN = cociente de probabilidad negativo; IE = índice de exactitud; IY = índice de Youden.