

PRUEBAS DIAGNOSTICAS

	GOLD ESTANDAR	GOLD ESTANDAR
RESULTADO EN LA PRUEBA DIAGNOSTICA		
POSITIVO	A) VERDADERO POSITIVO 17 (ENFERMOS CON PD+)	B) FALSO POSITIVO 2 (NO ENFERMOS CON PD+)
NEGATIVO	C) FALSO NEGATIVO 28 (ENFERMOS CON PD-)	D) VERDADERO NEGATIVO 53 (NO ENFERMOS CON PD-)

SENSIBILIDAD: PROPORCION DE SUJETOS QUE PRESENTAN LA ENFERMEDAD POR EL GOLD ESTANDAR, EN LA QUE LA PRUEBA DIAGNOSTICA SON POSITIVOS $A / A+C : (17/17+ 28 : .37\%)$

ESPECIFICIDAD: PROPORCION DE SUJETOS QUE NO PRESENTAN LA ENFERMEDAD POR EL GOLD ESTANDAR, EN LA QUE LA PRUEBA DIAGNOSTICA ES NEGATIVA $B/B+D (2/2+53: .03\%)$

VALOR PREDICTIVO POSITIVO: PROBABILIDAD DE PADECER LA ENFERMEDAD SI LA PRUEBA DIAGNOSTICA ES POSITIVA $A/A+B: (17 / 17 +2 :.89\%)$

VALOR PREDICTIVO NEGATIVO:PROBALIDAD DE NO PADECER LA ENFERMEDAD SI LA PRUEBA DIAGNOSTICA ES NEGATIVA $D/C+D : (53/28+ 53: .65\%)$

PREVALENCIA: $(A+D/A+B+C+D) : 17+53/17+2+ 28+53: .7$

EXACTITUD : DISTINGUIR LOS NO ENFERMOS DE LOS ENFERMOS $(A+C/A+B+C+D): 17+28/17+2+28+53: 45$

ARIEL NUÑEZ MADRIGAL