



Medicina basada en evidencias.

MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS PARTE I

Carrera: Médico Cirujano Partero

Alumno: Jorge Francisco Ramírez Espejo

8-H

Matricula: LME4637

<i>sensibilidad</i> VP/(VP + FN)	$17 / (17+28)=0.3778 = 37,77\%$
<i>especificidad</i> VN/(FP + VN)	$53 / (2+53)= 0.9636= 96.37\%$
<i>índice de exactitud</i> (VP+VN) / (VP+VN+FP+FN)	$(17+53) / (17+53+2+28)= .7 = 70\%$
<i>valor predictivo positivo</i> VP/(VP + FP)	$17 / (17+2) =.8947 = 89.47\%$
<i>valor predictivo negativo</i> VN/(FN + VN)	$53 / (28+53) = 0.6543 = 65.43\%$
<i>Prevalencia</i> (VP + FN)/n	$(17+28) / 100 = .45 = 45\%$