

Omar David Rodriguez Flores.

HMIELM.

LME4352. Medicina Basada en
Evidencias.



	Enfermos	Sanos	Total
Expuestos	5	21	26
No. Expuestos	13	151	164
Total	18	172	190

Población Total : 190.
 Población enferma: 26 FA.
 Población sana: 164 RS.
 TE y FA: 5
 TE y RS: 13

Riesgo relativo:			Total:
a/a+b	$5/26 =$	0.19	= 2.71
c/c+d	$13/164 =$	0.07	

Riesgo Atribuible	
$(a/a+b) - (c/c+d) =$	$0.19 - 0.07 = 0.12$

% Riesgo atribuible: $0.12 \times 100 = 12\%$