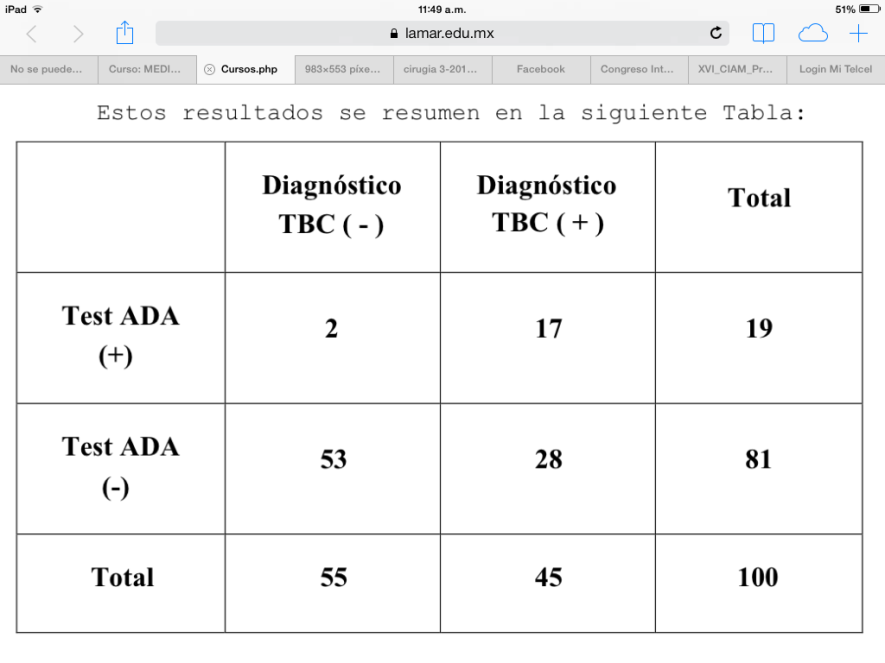
**COHORTE y TRANSVERSAL**

Sensibilidad

a / (a + c)

2/ (2 + 53) = 0.036

Especificidad

b / (b + d)

17 / (17 + 28) = 0.37

VPP

a / (a+b)

2 / (2 + 17)= 0.105

VPN

d/ (c + d)

28/ (53+28)= 0.345

RPP

sensibilidad / 1 - especificidad

0.036 / 1 - 0.37= 0.0571

RPN

1 - sensibilidad / especificidad

1 - 0.036 / 0.37 =

0.964 / 0.37 = 2.605

Incidencia

Expuestos a/a+b. 180/180+9820= 0.018

No expuestos c/c+d. 30/30+9970= 0.03

Riesgo relativo (a/a+b) / (c/c+d) = 0.018/0.03=0.6

Riesgo atribuible (a/a+b) - (c/c+d) = 0.018-0.03=0.012

**CASOS Y CONTROLES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | CASOS | CONTROLES |
| EXPUESTOS | A= 250 | B= 483 |
| NO EXPUESTOS | C= 50 | D= 217 |

Razón de momios =. a(d) / b(c). =. 250(217) / 483(50) = 54 250 / 24 150 = 2.24

**Tipos de sesgos**

Sesgos de selección

Sesgos de información

Sesgos de confusión

