|  |  |
| --- | --- |
| A) VP (17) | B) FP (2) |
| C) VN (53) | D) FN (28) |

**Pleuritis tuberculosa nuevas pruebas diagnósticas, test de ADA (Adenosin Desaminasa)**

**PX (70) PX (30)**

**SENSIBILIDAD: A/ A+C = 0.24X100= 24**

**ESPECIFICIDAD: D/B+D= 0.93X100= 93**

NOS HABLA DE QUE LA PRUEBA TIENE MUCHA MAYOR ESPECIFICIDAD Y MUY POCA SENSIBILIDAD POR LO CUAL NO PUEDE SER UNA PRUEBA FIDEDIGNA PARA LA PATOLOGIA

**VPP= A/A+B= 0.89X100= 89**

**VPN= D/ C+D= 0.34X100= 34**

NOS DICE EL VALOR PREDICTIVO POSITIVO QUE SI TIENE EFICACIA COMO PRUEBA DIAGNOSTICA YA QUE ESTO NOS CONDUCE A SABER SI TODOS LOS PACIENTES CON PLEURITIS ES A CAUSA DE TUBERCULOSIS

PHILIP ALEXANDER GOMEZ HERNANDEZ