

	ENFERMOS	SANOS	TOTAL
FT	6	3	9
SIN FT	14	141	155
TOTAL	20	144	164

Tomando en cuenta que solo es la influencia en la aparición de fenómenos trombóticos, ya que los datos proporcionados en el artículo no son específicos para resolver el cuadro, y no sabes exactamente qué es lo que te esta pidiendo.

$$\text{Sensibilidad} = \frac{VP}{VP + FN} = .3 = 30\%$$

$$\text{Especificidad} = \frac{VN}{VN + FP} = .97 = 97\%$$

$$VPP = \frac{VP}{VP + FP} = .66 = 66\%$$

$$VPN = \frac{VN}{FN + VN} = .9 = 90\%$$

$$RA = I_e - I_{ne} = .3 - .020 = .28 = 28\%$$

$$RA\% = \left(\frac{RA}{I_e} \right) \times 100 = .28 / .3 = .93$$

PREGUNTAS

- ¿SE DEFINE COHORTE ADECUADAMENTE?
SI PRESENTAN A LOS PACIENTES ADECUADAMENTE
- ¿FUE LA EVALUACION DE LA EXPOSICION AL FACTOR ADECUADA?
NO EXPLICA MUY BIEN CUAL ES LA EXPOSICION
- ¿FUE LA MEDICIÓN DE LOS RESULTADOS SIMILAR EN LOS EXPUESTOS Y NO EXPUESTOS?
NO EXPLICA LOS EXPUESTOS Y NO EXPUESTOS PERO SI MIDE CUALES SON LOS RESULTADOS
- ¿FUE EL SEGUIMIENTO DE TODOS LOS PACIENTES COMPLETOS?
SI, SE SIGUE A LOS PACIENTES DURANTE VARIAS AÑOS, YA QUE EL ESTUDIO ES PROSPECTIVO
- ¿QUÉ TAN COMPARABLES SON LOS GRUPOS EXPUESTOS Y NO EXPUESTOS?
NO SE LLEGAN A COMPARAR MUCHO