



UDS
UNIVERSIDAD DEL SURESTE
LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA

UDS
Mi Universidad

ALUMNO: Leonardo Dominguez Turren

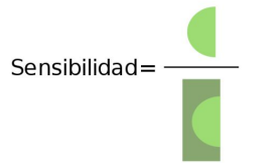
DR. : Monica Gordillo Rendon

SEMESTRE: 1ro.

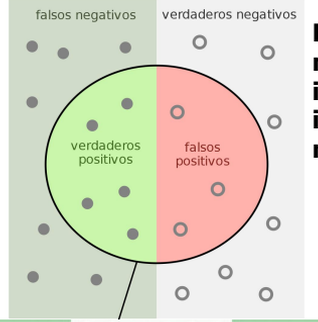
MATERIA: Salud Pública I

FECHA: Tuxtla Gutiérrez Chiapas a 12 de Octubre 2022.

Sensibilidad

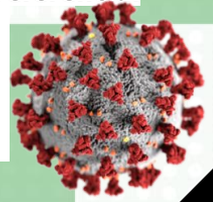


En otras palabras la proporción de verdaderos positivos correctamente identificados por el test del total de individuos enfermos según el estándar de referencia.



Es la proporción de verdaderos negativos que fueron correctamente identificados por el test, del total de individuos sanos según el estándar de referencia.

Especificidad



Likelihood ratios

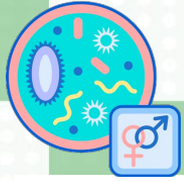
es la razón de probabilidad de un resultado específico en pacientes con la enfermedad versus en aquellos que no la tienen



Pruebas Diagnósticas

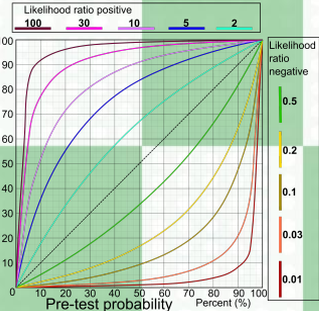
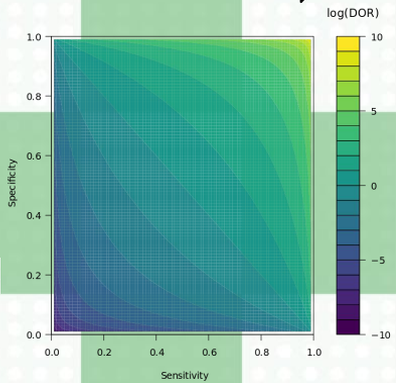
Odds ratio diagnóstico

Es conocida como un índice estadístico en los estudios epidemiológicos casos/controles representando la fuerza de asociación entre el factor de riesgo y la enfermedad.



Prueba de Embarazo:

La determinación se caracterizó por una sensibilidad del 85 %, una especificidad del 95 % y una exactitud del 90 % (para un límite de clasificación positivo de 100 UI de HC/g/L). La coincidencia del método cualitativo con uno cuantitativo fue del 90 %.



BIBLIOGRAFÍA:

-https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0717-93082015000400007