

JORGE DANIEL VILLALVAZO CARO

LME-2043

8º B

ACTIVIDAD INTEGRADORA

PARCIAL 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | TIPO DE ESTUDIO  | CRITERIOS DE VALIDEZ  | FORMULAS |
| PRUEBAS DIAGNOSTICAS CON RESULTADOS CUANTITATIVOS Y DICOTÒMICOS | Transversales comparativos  | 1. Exactitud,
2. Sensibilidad
3. Especificidad
4. Valor predictivo
5. positivo
6. Valor predictivo

negativo | Exactitud: a+d/ total Sensibilidad:  a / a + c Especificidad: d / b + d VPP: a / a + b VPN: d / c + d Odd ppep= probabilidad/1-probabilidad  |
| ESTUDIO DE COHORTE | Observacionales Prospectivos Analítico | * Definir la

Pregunta de estudio. * Seleccionar la

Población de estudio. * Medir la expocision.
* Seguimiento de

Los participantes. * Determinar el

Resultado de interés. * Análisis de los datos.
* Interpretación de los resultados.
* Determinar el

 riesgo relativo  | RR: a/total de la población x100 |
| CASOS Y CONTROLES | Observacional Retrospectivo Analítico  | 1.-Definición precisa de la variable dependiente.  2.-Definición de las variables independientes o de la exposición de interés. 3.- Fuente y criterios de selección de los casos.  | RM: axd/bxc TASA DE INCIDENCIAS: a/total de la población en riesgo CIE: a/(a+b) CIO: c/(c+d) |