

**ACTIVIDAD INTEGRADORA**

**PARCIAL 2**

**"MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS”**



***JUAN JAVIER FLORES HERNÁNDEZ***

***LME3481***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TIPOS DE ESTUDIOS | | CRITERIOS DE VALIDEZ | FÓRMULAS | SESGOS | NIVEL DE EVIDENCIA |
| DICOTOMICOS | **TRANSVERSALES**  **ESTUDIOS DE OBSERVACION ANALITICOS**  **COMPARATIVOS** | **COMPARACION DE PRUEBAS CON EL GOLD STANDARD**  **COMPARACION DE LAS PRUEBAS DE FORMA SEGADA** | **SENSIBILIDAD: a / a+c**  **ESPECIFICIDAD:**  **d / b+d**  **EXACTITUD:**  **A+d / a+b+c+d**  **PREVALENCIA:**  **A+c / a+ b + c + d**  **VP+: a / a + b**  **VP-: d / c + d** | **SELECCION**  **POR PERDIDA DE SEGIIMIENTO**  **DE ENTREVISTADOR** | **1 A,2 A, 3 A** |
| COHORTES | **OBSERVACIONAL**  **LONGITUDINAL**  **ANALITICO**  **PROSPECTIVO**  **RETROSPECTIVO** | **GRUPO DE INDIVIDUOS CON UNA O VARIAS CARACTERISTICAS EN COMUN.**  **COMPARACION DE FACTORES DE RIESGO ENTRE GRUPOS DE EXPUESTOS Y NO EXPUESTOS.**  **DETERMINAR FACTOR DE RIESGO Y ENFERMEDAD** | **INCIDENCIA:**  **EXPUESTOS:**  **Cle: a / (a+b)**  **INCIDENCIA NO EXPUESTOS:**  **Clo: c / (c + d)**  **RIESGO RELATIVO:**  **Cle / clo**  **RIESGO ATRIBUIBLE:**  **Cle – clo**  **%RA:**  **RA / Cle x 100** | **SELECCION**  **DEL OBSERVADOR**  **CONFUSION** | **1 B, 2 B** |
| CASOS Y CONTROLES | **ANALITICO**  **OBSERVACIONAL**  **RETROSPECTIVO**  **LONGITUDINAL** | **IDENTIFICACION DE GRUPO DE CASOS QUE TIENE LA ENFERMEDAD Y UN GRUPO DE CONTROLES QUE NO LA TIENE.** | **RAZÓN DE MOMIOS:**  **A\*D / B\*C** | **SELECCION**  **MEMORIA**  **ENTREVISTADOR** | **3B, 4** |
| ENSAYOS CLINICOS CONTROLADOS | **ANALITICO**  **EXPERIMENTAL**  **PROSPECTIVO** | **COMPARAR EL EFECTO DE MEDICAMENTOS O SUSTANCIAS EN DOS GRUPOS DURANTE UN DETERMINADO PERIODO DE TIEMPO** | **RRR: Ie - Io / Ie**  **RRA: Ie - Io**  **NNT: 1/ RRA** | **SELECCION** | **I**  **II** |
| METANALISIS | **REVISION**  **SISTEMATICA**  **PROSPECTIVO** | **SINTETIZAR TODA LA INFORMACION RECABADA A TRAVES RESULTADOS DE VARIOS ESTUDIOS PARA DAR UN ESTIMADO GLOBAL** | **-** | **SELECCIÓN**  **PUBLICACIÓN**  **EXTRACCION DE DATOS** | **I** |



