Daniel Cruz Castellanos

UGL – 3160

Medicina Basada en Evidencias

Dr. Karim Arturo Duran Mayagoita

Actividad Integradora

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre de Estudio | Tipo de Estudio | Nivel de Evidencia | Sesgos | Medidas de Asociación o Criterios de Validez |
| Cohortes | Analítico  PROSPECTIVO | Nivel II-2 | * Selección * Confusión | 1. Especificidad 2. Sensibilidad 3. VPP/VPN 4. Incidencia 5. RA y RR |
| Casos y Controles | Analítico  RETROSPECTIVO | Nivel II-2 | Mayor probabilidad de sesgos.   * Selección * Medición * Confusión | 1. Especificidad 2. Sensibilidad 3. VPP/VPN 4. OR 5. Probabilidad 6. Tasa Expuestos y No Expuestos 7. Prevalencia |
| Ensayo Clínico | Experimentales | Nivel I (Aleatorizado) o  Nivel II-1 (No Aleatorizado) | * Selección * Medición * Confusión | 1. Especificidad 2. Sensibilidad 3. VPP/VPN 4. Probabilidad 5. Prevalencia 6. RR y RA |

VPP: Valor Predictivo Positivo, VPPN: Valor Predictivo Negativo, RA; Riesgo Atribuible, RR: Riesgo Relativo, OR; Odds Ratio,