MARTINEZ VILLA JORGE JAVIER

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ESTUDIO | TIPO DE ESTUDIO | MEDIDAS DE ASOCIACION  | FORMULAS  | SESGOS | NIVEL DE EVIDENCIA  |
| ENSAYO CLINICO  | EXPERIMENTAL Y PROSPECTIVO  | RIESGO RELATIVO, DIFERENCIA DE INCIDENCIAS, RIESGO ATRIBUIBLE, % DE EXCESO DE RIESGO, RAZON DE VENTAJA, ODDS RATIO, RAZON DE PREVALENCIA. | RR(A/A+C/ B/B+D)RA(IE-IO)%ER(RR-1)X100OR(A/B/ C/D)RP(A/A+C/ B/B+D) | SESGO DE MEDICION SESGO DE SELECCIÓN SESGO DE NEYMANNSESGO BERKSONSESGO DE NO RESPUESTA SESGO DE MEMBRESIA SESGO DE PROCEDIMIENTO SESGOS DE INFORMACION  | ENSAYO CLINICO CONTROLADO ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, NO CIEGO, (1A, 1B). |
| METAANALISIS | INTEGRACION ESTRUCTURADA DE LA INFORMACION  | RIESGO RELATIVO, DIFERENCIA DE INCIDENCIAS, RIESGO ATRIBUIBLE, % DE EXCESO DE RIESGO, RAZON DE VENTAJA, ODDS RATIO, RAZON DE PREVALENCIA | RR(A/A+C/ B/B+D)RA(IE-IO)%ER(RR-1)X100OR(A/B/ C/D)RP(A/A+C/ B/B+D) | SESGO DE PUBLICACION SESGO DE MEMORIA + SESGOS DE LOS ENSAYOS CLINICOS  | ENSAYO CLNICO CONTROLADO NO ALEATORIZADO, SERIE DE CASOS, SERIE CONSECUTIVA EN POBLACION , EN NO POBLACION, NO CONSECUTIVOS  |
| TAMIZAJE  | ESCRUTINIO SCREENING | ALTA SENSIBILIDAD Y ESPECIFICIDAD REPRODUCIBLE, SEGURA COSTE BAJO  | S(A/A+C)E(D/B+D) | SESGO DE ADELANTO DIAGNOSTICO, SESGO DE DURACION DE LA ENFERMEDAD, SESGO DEL VOLUNTARIO SANO. | GRADO C DE RECOMENDACIÓN  |