ACTIVIDAD INTEGRADORA

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | TIPO DE ESTUDIO | | MEDIDAS DE ASOCIACION Y FORMULAS | SESGOS MAS COMUNES | | ESCALA EN EL NIVEL DE EVIDENCIA | |
| ESTUDIOS DE PRUEBAS DIAGNOSTICAS | | OBSERVACIONAL  ANALITICO  LONGITUDINAL  PRODPECTIVO | | PREVALENCIA: a+c/a+b+c+d  SENSIBILIDAD: a/a+c  ESPECIFICIDAD: d/b+d  EXACTITUD: a+d/a+b+c+d  VPP: a/a+b  VPN: d/c+d | SESGO DE SELECCIÓN  SESGO DEL ENTREVISTADOR  SESGO DE MEMORIA  SESGO DE OBSERVACION  SESGO DE PUBLICACION | | B | |
| ESTUDIOS DE COHORTE | | OBSERVACIONAL  ANALITICO  LONGITUDINAL  PROSPECTIVO  RETROSPECTIVO | | RIESGO RELATIVO  RR:Cle/Cl0=(a/a+b)/(c/c+d)  RA:Ie-I0  RA%: RA/Iex100 | SESGO DE SELECCIÓN  SESGO DEL ENTREVISTADOR  SESGO DE MEMORIA  SESGO DE OBSEVACION  SESGO DE PUBLICACION | | B | |
| ESTUDIOS DE CASOS Y CONTROLES | | OBSERVACIONAL  ANALITICO  LONGITUDINAL  PROSPECTIVO | | RAZON DE MOMIOS  (axd)/(bxc) | SESGO DE BECKERSON  SESGO DEL ENTREVISTADOR  SESGO DE MEMORIA  SESGO DE OBSERVACION  SESGO DE PUBLICACION | | C | |
|  | TIPO DE ESTUDIO | | MEDIDAS DE ASOCIACIÓN Y FORMULAS | | | SESGOS MAS COMUNES | | ESCALA EN EL NIVEL DE EVIDENCIA |
| ENSAYOS CLÍNICOS CONTROLADOS | ANALITICO  COHORTE  EXPERIMENTALES  LONGITUDINAL | | RRR=(Pc-Pt)/Pc  RRA=Pc-Pt  NNT=1/RRA | | | Tipo alfa  Tipo beta | | A |
| TAMIZAJE | EXAMEN MÉDICO PERIODICO  EN ETAPA SUBCLÍNICA | | ----------------- | | | AZAR  CONFUSIÓN | | A |
| METAANALISIS | RETROSPECTIVO  HOMOGENEIDAD POSITIVA Y NEGATIVA | | ------------------ | | | AZAR  SESGOS DE SELECCIÓN  CONFUSIÓN | | A |