|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ESTUDIO** | **TIPO DE ESTUDIO AL QUE PERTENECEN** | **MEDIDAD DE ASOCIACIÓN** | **FÓRMULAS** | **SESGOS MAS COMUNES** | **NIVEL DE EVIDENCIAS** |
| ENSAYOS CLÍNICOS | Longitudinal  Experimental  observacional | RR  RA | RR= IE/IO  RA= IE-IO | SELECCIÓN  CONFUSIÓN  MEDIDA  INTENCION (FRAUDE) | l B |
| METANALISIS | Retrospectivo y observacional | Razón de momios  RR  Prueba de homogeneidad(chi al cuadrado) | OR= axd/bxc  RR= IE/IO  Chi al cuadrado | Publicación  Por agenda  Selección  Extracción de datos | l A |
| TAMIZAJE | Pruebas diagnosticas | ESPECIFICIDAD  -SENSIBILIDAD  -VALOR PREDICTIVO POSITIVO  -VALOR PREDICTIVO NEGATIVO  -Cociente de probabilidad positivo  -Cociente de probabilidad negativo | VN/ (VN + FP)  VP/ (VP + FN)  VP/ (VP + FP)  VN/ (VN + FN)  CPP= S/ (1-E)  CPN= (1-S) / E | Sesgo de información,  Sesgo de medición,  Sesgo de confusión,  Sesgo de selección,  Sesgo de prevalencia | - |
| **ESTUDIO** | **TIPO DE ESTUDIO AL QUE PERTENECEN** | **MEDIDAS DE ASOCIACIÓN CRITERIOS DE VALIDEZ** | **FORMULAS** | **SESGOS MÁS COMUNES** | **ESCALA EN EL NIVEL DE EVIDENCIA** |
| pruebas diagnósticas con resultados cuantitativos y dicotómicos | - | -ESPECIFICIDAD  -SENSIBILIDAD  -VALOR PREDICTIVO POSITIVO  -VALOR PREDICTIVO NEGATIVO  -Cociente de probabilidad positivo  -Cociente de probabilidad negativo | VN/ (VN + FP)  VP/ (VP + FN)  VP/ (VP + FP)  VN/ (VN + FN)  CPP= S/ (1-E)  CPN= (1-S) / E | Sesgo de información,  Sesgo de medición,  Sesgo de confusión,  Sesgo de selección,  Sesgo de prevalencia | - |
| Estudio de cohorte | Observacional  Longitudinal  Analítico | Riesgo relativo  Riesgo Atribuible | RR = Incidencia de expuestos / Incidencia de no expuestos  -Incidencia de expuestos: Ie = a/a+b  -Incidencia de no expuestos: Io = c/c+d  RA = Ie - Io | Sesgo de supervivencia  Sesgo de medición  Sesgo de confusión  Sesgo de selección  Sesgo de información | 2B |
| Casos y controles | Observacional  longitudinal | Razón de momios | OR = a/c = a x d  b/d b x c | Sesgo de prevalencia  Sesgo de medición  Sesgo de confusión  Sesgo de información  Sesgo de selección | 3B |

MAYTE BARBA PADILLA

LME3250