



Actividad Integradora

Medicina Basada en Evidencias
Parte 1

Nidia Georgina Betancourt Delgadillo
LME3450

Dr. Hugo Villalobos

Actividad Integradora

Elaborar una tabla que señale de acuerdo a los 3 tipos de estudios que analizamos durante esta actividad (pruebas diagnosticas con resultados cuantitativos y dicotómicos, estudio de cohorte y casos y controles), tipo de estudio al que pertenecen, medidas de asociación o criterios de validez utilizados y formulas), sesgos mas comunes y escala en el nivel de evidencia

	Pruebas diagnosticas	Cohortes	Casos y controles
Tipo de estudio	Analítico-experimental ensayo clínico, longitudinal	Analítico-observacional Longitudinal, prospectivo	Analítico-observacional Retrospectivo, longitudinal
Medidas de asociación o criterios de validez Fórmulas	Razón de medidas de frecuencia (riesgo relativo) o diferencia de riesgos, intervalo de confianza Probabilidad Razón de verosimilitud	Riesgo Relativo Riesgo Atribuible, RA%	Razón de momios u OR
Sesgos más comunes	De información	De susceptibilidad De sobrevivencia De migración De información	De información De recuerdo
Escala en el nivel de evidencia	I	II	III