

Actividad Integradora “Medicina Basada en Evidencias”

Objetivo de aprendizaje

Repasar los conceptos aprendidos durante la actividad 2 Medicina Basada en Evidencia parte.

Los estudios de investigación clínica más común mente revisados por su mayor nivel de evidencia son los ensayos clínicos y metanálisis en esta actividad se repasaran los conceptos básicos para su interpretación a partir de la lectura crítica.

Instrucciones

Elaborar una tabla que señale de acuerdo a los 3 tipos de estudios que analizamos durante esta actividad (ensayos clínicos, metanálisis y tamizaje), el tipo de estudio al que pertenecen, medidas de asociación y formulas), sesgos más comunes y escala en el nivel de evidencia.

	Tipo de Estudio al que Pertenecen	Medidas de asociación	Criterios de Validez y Formulas	Sesgos más Comunes	Escala en el Nivel de Evidencia
ENSAYOS CLINICOS	Analítico Experimentales/ Longitudinal de cohortes	Riesgo relativo (RR) Riesgo absoluto (RA)	1.selección de pacientes 2.aleatorización 3.cegamiento RR=(riesgo grupo control – riesgo en el grupo experimental /riesgo en el grupo control) Ra(riesgo en grupo control-riesgo	Selección prevalencia a recuerdo	IA

		en el grupo experimental)		
METANANALISIS	Analítico Observacional/longitudinal	Identificación selección de estudios Extracción de datos Análisis estadístico Sesgos	Ubicación Selección Extracción de datos	I A
TAMIZAJE	Experimental	Exactitud reproductibilidad de la prueba Gold estándar	Selección Susceptibilidad Información	III

Referencias Bibliográficas

- Doval HC, Tajer CD. Evidencias en Cardiología II " De los ensayos clínicos a las conductas terapéuticas " Segunda edición. GEDIC Buenos Aires 2001: 1-9
- Sackett DL, Haynes RB, Guyatt GH, Tugwell Epidemiología Clínica. Ciencia básica para la medicina clínica. Segunda edición. Panamericana. México 1998: 79-157
- Marecos EA. El lenguaje, la "x", la chi, square. En Actividades de Grado 2003. En www.medsalud.com.ar.
- Reussi R, Mercado J, Tajer C. Evidencias en Medicina Interna . De la evidencia científica al arte de la consulta. Segunda edición. Edición Fundación Reussi. Buenos Aires 2002: 33-55