

Actividad integradora

Dr. Hugo Francisco Villalobos Anzaldo

MEDICINA BASADA EN EVIDENCIA

Dania Vanessa Uribe Landeros || LME3476

8°A || HOSPITAL GENERAL DE

Actividad integradora

	NIVEL DE EVIDENCIA	TIPO DE ESTUDIO	MEDIDAS DE ASOCIACION O FORMULAS	SESGOS
ESTUDIOS DICOTOMICOS	4	Descriptivos: transversales	- estándar de oro de la patología - sensibilidad = $(a/a+c)$ - especificidad = $(d/b+d)$ - exactitud = $[(a+d/a+b+c+d) \times 100]$ - valor predictivo positivo = $(a/a+b)$ - valor predictivo negativo = $(d/c+d)$ - prevalencia = $(a+c/a+b+c+d)$	*selección
ESTUDIO DE COHORTE	2	Analíticos: Observacionales	- incidencia = No. de eventos nuevos/ No. de individuos susceptibles expuestos al inicio - riesgo relativo = $a/(a+b) \div c/(c+d)$ - riesgo atribuible = $Ie - Io \div Ie$ - % de riesgo atribuible = $Ie - Io \div Ie \times 100$	*confusión
ESTUDIO DE CASOS Y CONTROLES	3	Analíticos: observacionales	- Odds Relativa (razón de momios) = $\frac{ad}{bc}$	*selección