



UNIVERSIDAD GUADALAJARA LAMAR



MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS

ACTIVIDAD INTEGRADORA

MPI HC "FRAY ANTONIO ALCALDE "

GLADYS MERCADO CASTELLANOS

11/MARZO/2015

GUADALAJARA, JAL



	TIPO DE ESTUDIO AL QUE PERTENECEN	MEDIDAS DE ASOCIACIÓN O CRITERIOS DE VALIDEZ UTILIZADOS	FÓRMULAS	SESGOS MÁS COMUNES	ESCALA EN EL NIVEL DE EVIDENCIA
<b>PRUEBAS DIAGNÓSTICAS CON RESULTADOS CUANTITATIVOS Y DICOTÓMICOS</b>	estudio epidemiológico, observacional, analítico prospectivo y retrospectivo	I. Determinar si existe necesidad de una prueba nueva. II. Describir la forma en que se seleccionaran los individuos. III. Disponer de un patrón de referencia o estándar de oro razonable con el que compara los resultados de la prueba IV. Asegurarse de que tanto la prueba como el estándar de oro se puedan aplicar a todos los individuos de una forma estandarizada y cegada V. Estimar el tamaño de la muestra necesario para poder obtener unos límites de confianza del 95% razonablemente preciso	-prevalencia -incidencia -Sensibilidad -Especificidad -Probabilidad preprueba -Valor predictivo positivo -Valor predictivo negativo	-Sesgo de confirmación diagnóstica -Sesgo de interpretación de las pruebas -Sesgo debido a resultados no interpretables -Ausencia de gold standard	II-a
<b>ESTUDIO DE COHORTE</b>	estudio epidemiológico, observacional, analítico, longitudinal prospectivo	-los individuos son clasificados de acuerdo con las características que podrían guardar relación con el resultado  - cada sujeto se sigue en el tiempo, a través de evaluaciones repetidas, en búsqueda de la ocurrencia del evento de interés.  -los sujetos son seguidos en el tiempo y se les realizan al menos dos mediciones durante el lapso que dura el estudio	-incidencia de los expuestos -incidencia de los no expuestos -riesgo relativo	-sesgos de selección Sesgos de información -sesgos de clasificación no diferencial	II-b
<b>CASOS Y CONTROLES</b>	estudio epidemiológico, observacional, analítico, retrospectivo	-No es necesario incluir todos los casos -No es necesario que los casos sean representativos de todos los casos  Condición de los casos -Prevalentes -Incidentes -Vivos en el momento de la entrevista. -Obliga a acotar el tiempo -Menos probable que la enfermedad modifique la exposición -Más fácil mantener la homogeneidad de criterios	-razón de momios -riesgo atribuible	-Sesgo de susceptibilidad -sesgo de sobrevivencia -sesgo de migración -sesgo de información	II-b