

CÓMO INTERPRETAR LAS MEDIDAS DE TAMAÑO DEL EFECTO

Medidas de asociación para desenlaces dicotómicos (RR, OR, HR, RTI):

En **las gestantes evaluadas** , **la incidencia** de **dejar de fumar**

Población RR: Incidencia, riesgo o probabilidad / OR: Odds / HR: Hazard / RTI: Tasa de incidencia Outcome

en el grupo **que utilizó parches de nicotina** fue **24% mayor** con respecto al grupo **que utilizó placebo** . Este resultado fue estadísticamente significativo

Grupo intervención Qué tan mayor o menor Grupo control Fue estadísticamente significativo o No fue estadísticamente significativo

Medida de impacto para desenlaces dicotómicos: Riesgo atribuible (RA):

Si 1000 **gestantes** hubieran recibido **parches de nicotina**

Población Intervención

en lugar de **placebo** , **18 gestantes más** hubieran **dejado de fumar**

Grupo control Cuántas personas más o menos (RA) Outcome

Medidas de efecto para desenlaces numéricos (MD, SMD):

En **las gestantes evaluadas** , la media de **IMC** en **aquellas que usaron parches de nicotina**

Población Outcome Grupo intervención

fue **3.5 kg/m² 3.5 desviaciones estándar** más en comparación a **aquellas que usaron placebo**

Diferencia de medias (MD) y unidades, o SMD Más o menos Grupo control

. Este resultado fue estadísticamente significativo

Fue estadísticamente significativo o No fue estadísticamente significativo