

Estudió etiologico y factores de riesgo asociados en una muestra de 300 pacientes con FA

Factor de riesgo	Casos	Controles	Total
(HAS)	(FA)		
+	150	252	402
-	150	448	598
TOTAL	300	700	1000

IE: $a/(a+b)=150/(150+252)=37.21\%$

Lo: $c/(c+d)=150/(150+448)=25.08\%$

RR: $IE/IO=148.76\%$

RM $ad/bc= 1.77$

RA: $IE-IO=12.23$

%RA: $IE-IO/IE=1223$

El riesgo de tener una fibrilacion auricular si un paciente presenta hipertensión arterial sistémica es de 77% en comparación de una persona que no presenta HAS, lo que quiere decir que es un riesgo evidente. Estos casos que se presentaron fueron incidencias, los casos fueron seleccionados de un grupo total de control de personas sin presentar fibrilacion auricular