

Gabriel alejandro Chavarin Camacho

EPIDEMIOLOGÍA Y PREVENCIÓN

Estudio de la etiología y factores de riesgo asociados en una muestra de 300 pacientes con fibrilación auricular ANALISIS DEL ESTUDIO enfermos No enfermos expuestos 350 1000 No expuestos Sensibilidad $(a/a+c)$ Especificidad $(d/b+d)$ VP+ $(a/a+b)$ VP- $(d/d+c)$ RVP $(sen/1-esp)$ RVN $(1-sen/esp)$ Exactitud $(a+d/a+b+c+d)$ Prevalencia $(a+c/a+b+c+d)$

Nota: El estudio no se puede realizar de forma correcta debido a la falta de datos, el número de casos estudiados no fueron definidos claramente, estos fueron incidentes, pero no muestran bases comparativas en cuanto a pacientes, los controles no fueron evaluados en la misma población ni los factores de riesgo fueron evaluados de la misma manera. Por lo tanto el análisis completo del estudio no pudo ser llevado a cabo.