**Relatoría de grupo II de evidencia científica presentada el 23/10/19**

**Título del artículo**: 

Resultados clínicos de pacientes con Flutter auricular que usan terapia de anticoagulación: Un estudio de cohorte nacional.

**En la figura 2 C:** No se puede decir % porque no lo dice dicha figura y no se puede decir número de eventos, siendo un número muy bajo como para sacar conclusiones.

**En la TABLA 2:** El pie de página no guarda relación, con la tabla de la diferencia de eventos clínicos separados por géneros por separados**.**

**En la figura 3 C:** Es esperable que a mayor puntaje de Escala de CHA 2 DS 2 –VASc mayor riesgo de sangrado, lo que contradice la figura 3 D y 3E.

**Lista de cotejo**

Numero 6**:** Se aplica

Numero 9: Se aplica ya que cualquiera que dio con su respectivo intervalo de confianza.

**¿Qué relación hay entre CHA 2 DS 2 –VASc y Flutter con todos los eventos presentados?**

Los participantes con Flutter auricular que obtuvieron mayor puntajes de CHA 2 DS 2 –VASc a partir de 3 puntos tuvieron mayor riesgo de presentar los eventos primarios de Stroke Isquémico/ Embolizacion sistémica, hemorragia intracraneal hemorragia mayor y evento compuesto Con respecto aquellos con un puntaje de CHA 2 DS 2 –VASc menor de 3 puntos.