**RELATORIA DE GRUPO Nª2**

**EVIDENCIA CIENTIFICA DEL 12/08/19**

**OBJETIVO**: INVESTIGAR SI EL AUMENTO DE LA ACTIVIDAD ECTÓPICA AURICULAR ESTÁ ASOCIADO CON UN MAYOR RIESGO DE MUERTE, ACCIDENTE CEREBROVASCULAR RECURRENTE Y FA EN PACIENTES CON ACCIDENTE CEREBROVASCULAR ISQUÉMICO Y RITMO SINUSAL (SR), Y COMPARAR LOS PRONÓSTICOS EN PACIENTES CON ALTAS CARGAS DE PAC Y PACIENTES CON FA.

**EN EL CUAL SE HIZO LAS SIGUIENTES ACOTACIONES:**

1. **EN LA TABLA DE SUPERVIBENCIA SERIA CONVENIENTE USAR OTRO ESTADISTICO TIPO HR CON IC PARA DAR MAYOR PESO ESTADISTICO A LOS RESULTADOS REPRESENTADOS.**
2. **EN LA TABLA 2 LLAMA LA ATENCION QUE EN EL ANALISIS DEL MODELO 2 AJUSTADO QUITAN LA COVARIABLE DE SEVERIDAD DEL STROKE PARA DAR SIGNIFICANCIA ESTADISTICA.**
3. **EN CUANTO A LA TABLA DE COTEJO SE HIZO CORRECCION DEL ITEM 15 CUYA RESPUESRA ES NO.**