

# **Deterioro del sensorio de un paciente con endocarditis infecciosa en sala de internados.**

Categoría: Cardiología y Cirugía Cardiovascular Adultos

El caso expuesto a continuación más allá del diagnóstico precoz de la endocarditis infecciosa y la asociación del pronóstico del paciente con un tratamiento oportuno; es importante además tener presente sobre las posibles complicaciones a pesar del manejo clínico adecuado.

Un paciente de sexo masculino consultaba por fiebre de ocho días de evolución, el dato positivo al examen físico era a la auscultación de soplo diastólico en foco aórtico. Retornaban hemocultivos positivos para *Streptococcus gallolyticus*, se había iniciado tratamiento con antibióticos según antibiograma, en la segunda semana de tratamiento presentaba deterioro del sensorio. Se había realizado tomografía de cráneo simple en primera instancia y luego resonancia magnética encefálica donde mostraban lesiones compatibles con posibles complicaciones de la endocarditis infecciosa. Se continuó con el mismo esquema de antibióticos por seis semanas con mejoría del sensorio.

El germen aislado en el caso clínico se relaciona en un porcentaje no infrecuente en pacientes con patologías gastrointestinales, el dato positivo que se obtuvo dentro de sus hábitos fisiológicos era la constipación crónica como dato importante ya que se relaciona frecuentemente con pólipos intestinales o neoplasias que se descartaba con estudios complementarios. Además que los patógenos frecuentemente implicados en complicaciones neurológicas fueron por *S. aureus* y *Streptococcus gallolyticus*, coincidiendo el último con el germen aislado en éste caso clínico, además que presentaba dos de las muchas complicaciones como ictus isquémico y émbolos sépticos en un mismo paciente.

## **Autor Principal:**

María Noemí da Ponte Rojas, PRY CI 4976019

email: noemi\_daponte@hotmail.com, telefono: 0983255134

Otros autores:

Clara Liz Escurra Sánchez, claraescurra7@gmail.com

Presentador: María Noemí da Ponte Rojas

Institucion Principal: Instituto de Previsión Central PRY

Palabras claves: Endocarditis, complicaciones.

Adjuntos: