



CONSIDERACIONES ANESTÉSICAS PARA LA CORRECCIÓN QUIRÚRGICA DE UNA ANOMALÍA DE EBSTEIN EN UN PACIENTE MAYOR

Morales Montenegro, P.; Ribas Ball, M.; Rojas Portilla., F.; Ruiz Navarro D.; Gómez Felices, A.; Botana C.

Hospital Universitario Vall d'Hebron, Departamento de Anestesiología y Reanimación

Objetivos: Consideraciones anestésicas para la corrección quirúrgica de la Anomalía de Ebstein en adultos, incluyendo la valoración preanestésica y el manejo intraoperatorio.

Método: Descripción de caso clínico: paciente de 70 años con diagnóstico incidental de Anomalía de Ebstein a los 68 años, decidiéndose corrección quirúrgica. Describimos nuestra actuación en quirófano y una breve revisión de la literatura.

Resultados: La Anomalía de Ebstein consiste en el desplazamiento de los velos de la válvula tricúspide, con posible alteración morfológica de los mismos, causando atrialización del ventrículo derecho y posible disfunción valvular. Su severidad va a depender del grado de dicho desplazamiento y de su funcionalidad (insuficiencia, estenosis o ambas), variando desde fallo cardíaco en neonatos hasta adultos asintomáticos. A nivel hemodinámico se comporta como un fallo ventricular derecho condicionando la monitorización y manejo intraoperatorios, enfocados a dicho fracaso.

Conclusiones: A nivel anestésico hay muy poca literatura al respecto, lo que dificulta la búsqueda de alternativas en pacientes adultos. Es muy importante tener un plan anestésico estructurado y ajustado a los cambios fisiopatológicos tanto de la enfermedad como los que se producen por evolución de la misma, tomando como referencia la condición basal de cada paciente.