

2016 Junio, 6(3): 1-1

CARACTERÍSTICAS DE UNA COHORTE DE PACIENTES PORTADORES DE ENFERMEDAD MITRAL EN UN HOSPITAL PÚBLICO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Soler Matías, Hernández Marcos, Arroyo Ulises, Laciari Amelia, Ortiz Lucia, Díaz Perera Rodrigo, Mancini Leonardo, Marelli Roberto

Objetivos

Evaluar una cohorte de pacientes portadores de enfermedad mitral reumática a predominio de estenosis intervenidos quirúrgicamente en el Hospital San Juan de Dios de La Plata entre el 23/05/2007 al 31/10/2013.

Métodos

Se incluyeron 43 pacientes intervenidos quirúrgicamente en el Hospital San Juan de Dios de la ciudad de La Plata entre el 23/05/2007 al 31/10/2013. Se realizó un trabajo descriptivo y observacional retrospectivo. Se aplicó coeficiente de correlación de Spearman para comparación de variables involucradas.

Resultados

La edad promedio fue de 49,6 años (a) (DE = 10,9 a), con un rango que osciló entre 30 y 75 a. El 86% (n = 37) fueron mujeres. Fallecieron 3 p (6,98%), es decir que la supervivencia de la población fue del 93,02%. La población de estudio presentó: Ritmo Sinusal 48,84% (n = 21), Agrandamiento de la Aurícula Izquierda 48,84% (n = 21), IM severa 11,63% (n = 5), HTP 90,70% (n = 39) y CCG Normal 90,70% (n = 39). El tamaño de Aurícula Izquierda promedio fue 42,23 cm² (DE = 20,83), Fracción de Eyección (FEY) promedio 59,68% (DE = 9,86%), Presión Sistólica del Ventrículo Derecho (PSVD) promedio 49,71 mmHg (DE = 15,59) y Creatinina promedio 1,04 (DE = 0,33). El 80,95% (n = 17) de los pacientes con presencia de FA, fueron medicados con ACO

Conclusiones

La enfermedad mitral predomina en mujeres jóvenes. La mortalidad es significativa y guarda relación con la elevada CF y el elevado porcentaje de HTP de la cohorte de pacientes analizada. Un elevado porcentaje de los pacientes con FA/ Flutter auricular recibían ACO. Fue bajo el porcentaje de los que recibía antialdosterónicos en relación a la CF.