

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 cm<sup>2</sup> (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.