

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

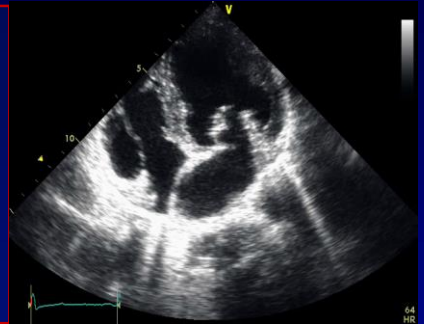
AUTORES: Soler Matías, Hernández Marcos, Arroyo Ulises, Laciari Amelia, Ortiz Lucia, Díaz Perera Rodrigo, Mancini Leonardo, Marelli Roberto
E-MAIL: matiassoler2001@yahoo.com.ar

Objetivos:

Evaluar una cohorte de pacientes portadores de enfermedad mitral reumática a predominio de estenosis intervenidos quirúrgicamente en el H.I.E.A. y C. 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

MEDICACION

| | |
|-----------------|--------|
| Furosemida/Tz | 69,77% |
| B-Bloqueantes | 65,12% |
| ACO | 51,16% |
| IECA | 44,19% |
| Espironolactona | 37,21% |
| Amiodarona | 20,93% |
| Digital | 16,28% |
| Ca-bloqueantes | 6,98% |
| ARA II | 9,30% |
| AAS | 13,95% |

PRESENTACION CLINICA

| | |
|-----------------------|--------|
| DISNEA | 100% |
| CF I | 2,33% |
| CF II | 4,65% |
| CF III | 74,42% |
| CF IV | 18,60% |
| FIBRILACION AURICULAR | 48,84% |
| FLUTTER AURICULAR | 2,32% |

Conclusiones:

- La enfermedad mitral predomina en mujeres jóvenes.
- La mortalidad es significativa y guarda relación directa con la CF y la HTP en la cohorte de pacientes analizada.
- El mayor porcentaje de pacientes estaban en CF III.
- El tratamiento con antialdosterónicos fue subóptimo en función de la CF.
- La mayoría de los pacientes con FA/ Flutter auricular recibían ACO.