

9.- DISCUSIÓN

En nuestro estudio, la efectividad de metoclopramida, + Droperidol fue de 88 %, ya que 22 de 25 pacientes no presentaron náusea ni vómito.

En el estudio de Alon y Himmelseher se estudiaron 66 mujeres, divididas en 3 grupos de 22 pacientes cada uno, que recibieron Metoclopramida vs , Droperidol y Metoclopramida, respectivamente. La mayor efectividad se encontró con metoclopramida, + Droperidol que fue efectivo en 60% para prevenir náusea y de 87% para vómito. En nuestro estudio se previno el vómito en 100% de los casos.⁽¹⁸⁾

Las náuseas y los vómitos postoperatorios son frecuentes después de procedimientos bajo anestesia general, sobre todo si se utilizan narcóticos para inducción y/o mantenimiento. ^(1,3,8,14,15.) En nuestro estudio todos los pacientes recibieron dosis de fentanyl durante la inducción anestésica y en el período de mantenimiento de la misma.

En los adultos se ha reportado una mayor frecuencia de náuseas y vómitos después de procedimientos gastrointestinales, cirugía abdominal, cirugía otológica, oftálmica y laparoscópica ^(4,9-15)

Asimismo se ha visto que las náuseas y vómitos postoperatorios son más frecuentes en sujetos jóvenes y que las mujeres tienen de 2 a 4 veces más probabilidades de experimentarlas, en comparación a los varones. ^(4,5,14,15)

En nuestro estudio fueron pacientes del sexo femenino las que presentaron náusea en el postoperatorio y las edades de las mismas fueron de 28, 23 y 56 años. En dos casos se presentó el evento 24 horas después de la cirugía (Lobectomía y Retiro de compresas abdominales); en el tercer caso se presentó ocho horas después de Rinoseptumplastía.

Los antecedentes de: enfermedad por movimiento (Cinetosis), náuseas y vómitos son un factor de riesgo para presentar náuseas y vómitos postoperatorios (NAVPO). Se ha afirmado que estos pacientes podrían tener un arco reflejo bien desarrollado ^(3,4,14,15)

En nuestro estudio, un paciente del grupo tratado con Metoclopramida y tres del grupo manejado con Droperidol + Metoclopramida tenían antecedentes de NAVPO.

10.- CONCLUSIONES

La frecuencia de náuseas y vómitos postoperatorios fue menor en los pacientes a los que se administró Metoclopramida + Droperidol , en comparación con aquellos a los que únicamente se administró Metoclopramida.