

XXV REUNIÓN SEUP

PRIMERA
REUNIÓN
VIRTUAL

DONOSTIA - SAN SEBASTIÁN | 3 AL 6 DE MARZO DE 2021



Minimizar
mejorar
Avanzar

XXV REUNIÓN SEUP

PRIMERA
REUNIÓN
VIRTUAL

DONOSTIA - SAN SEBASTIÁN | 3 AL 6 DE MARZO DE 2021

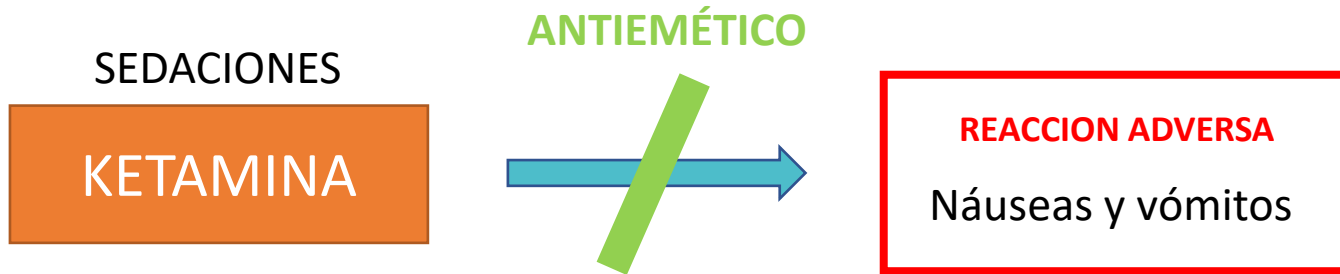
Minimizar
mejorar
Avanzar

COMUNICACIÓN CORTA

Profilaxis antiemética en las sedaciones con Ketamina. Cambio de protocolo

Murillo Hernández M, Álvarez Cabrerizo A, Roche Gómez A, Jiménez Moreno BS, Lillo Díaz C, Gijón Mediavilla M. *Hospital 12 de Octubre. Madrid.*

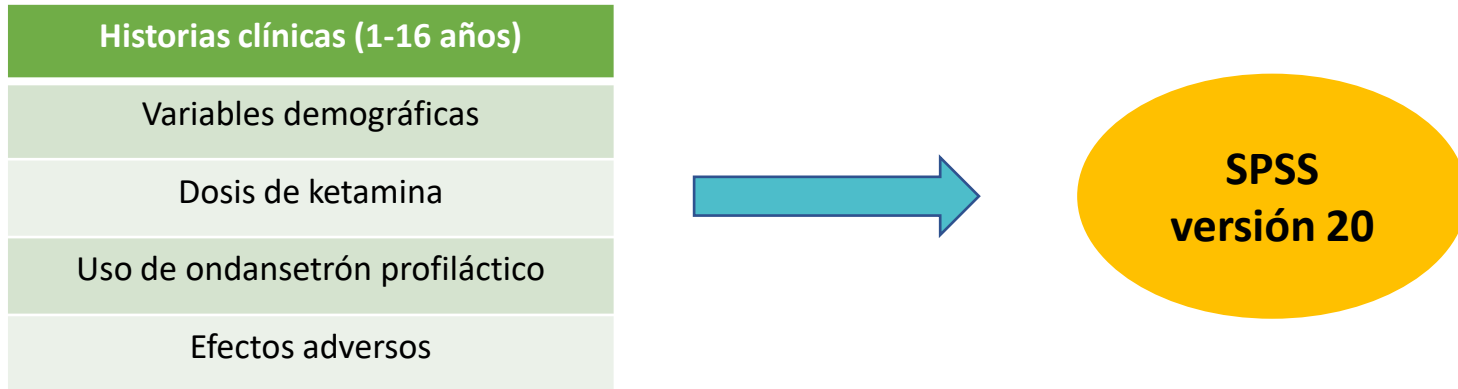
INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS



OBJETIVO

El efecto antiemético del uso de ondansetrón profiláctico en sedaciones con ketamina intravenosa.

ESTUDIO DESCRIPTIVO RETROSPECTIVO



MÉTODOS

Abril 2017-Junio 2019

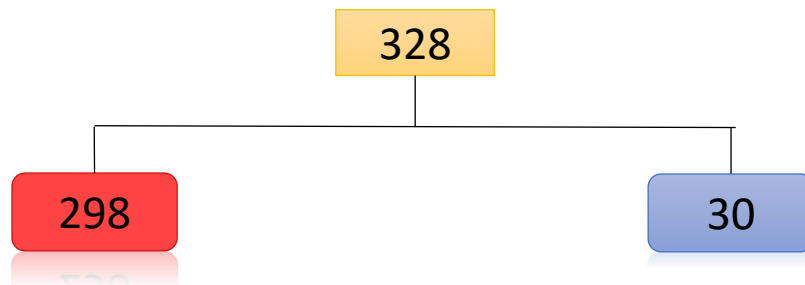
Octubre 2019-Enero 2020

- Retrospectiva
- Uso de ondansetrón individualizado

vs

- Prospectiva
- Uso sistemático de ondansetrón

RESULTADOS

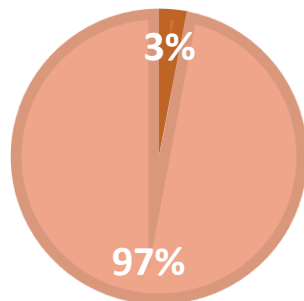


	Abril 2017-Junio 2019	Octubre 2019-Enero 2020	
Incidencia náuseas/vómitos	23 (7,7%)	2 (6,7%)	
Uso de ondansetrón	51 (17%)	16 (53%)	p=0,000 OR 4,092 IC (2,289-8,658)

RESULTADOS

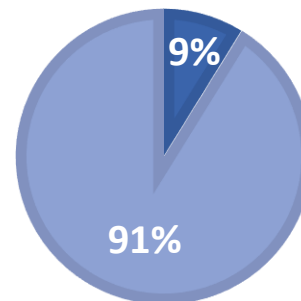
ONDANSETRÓN (67)

■ Náuseas/vómitos ■ No náuseas ni vómitos



NO ONDANSETRÓN (261)

■ Náuseas/vómitos ■ No náuseas ni vómitos



$p=0,109$; OR 0,373 IC (0,097-1,434)

CONCLUSIONES

- Las náuseas y los vómitos son un efecto adverso frecuente en la sedación con ketamina
- El uso de ondansetrón profiláctico podría reducir su incidencia