

ANALGESIA POSTOPERATORIA CON BLOQUEO PECS I Y II ECOGUIADO EN PACIENTES MASTECTOMIZADAS EN EL HOSPITAL PABLO SORIA EN EL PERIODO ABRIL 2022 – AGOSTO 2022

AUTOR: María Luciana Garlatti

TUTOR: Rufina Valeria Della Casa

ASESOR: María Belén Romero

INTRODUCCIÓN

La anestesia regional y general combinada es el tratamiento común para la cirugía de cáncer de mama, así como también para la mastectomía por reafirmación de género. La anestesia regional proporciona analgesia durante y después de la cirugía, con atenuación de la respuesta al estrés quirúrgico, favoreciendo la movilización temprana.

Los bloqueos pectorales tipo PECS I y PECS II guiados por ecografía son técnicas que poseen una relativa simplicidad, seguridad y eficacia.

MATERIALES Y METODOS

Se realizó un estudio descriptivo de corte transversal en pacientes programados para mastectomía que asistieron al Hospital Pablo Soria en el periodo de Marzo a Agosto del 2022.

Se aplicó anestesia general balanceada, más bloqueo regional PECS I y PECS II (post-inducción, previo a la incisión) con evaluación del dolor postoperatorio a las 2 y a las 12 horas de acuerdo con la escala de EVA 0-10 (Sin dolor 0, Leve 1-3, Moderado 4-6 y Severo 7-10).

OBJETIVO

El objetivo de este trabajo es describir la aplicación de analgesia postoperatoria en pacientes mastectomizados con bloqueo PECS I y PECS II en pacientes atendidos en el hospital Pablo Soria durante los meses de marzo a agosto de 2022.

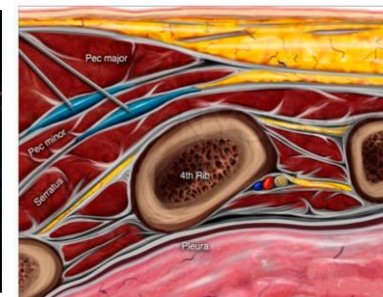
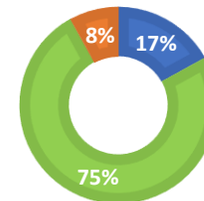
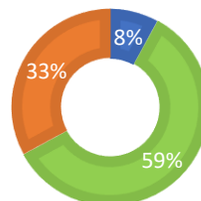
RESULTADOS

El estudio incluyó a 12 pacientes con edades comprendidas entre los 16 y 60 años.

En cuanto a la valoración del dolor con la escala EVA en las primeras 2 horas posquirúrgicas un 8% manifestó no tener dolor y un 59% dolor leve. Pasadas las 12 horas, estos valores mejoraron, con un 17% sin dolor y un 75% con dolor leve. Cabe destacar que ningún paciente presentó dolor severo.

2 HS POST OPERATORIO 12 HS POST OPERATORIO

■ SIN DOLOR ■ LEVE ■ MODERADO ■ SIN DOLOR ■ LEVE ■ MODERADO



CONCLUSION

El uso de anestesia general balanceada, más bloqueo PECS I y PECS II disminuyó el dolor postoperatorio inmediato en los pacientes que asistieron al Hospital Pablo Soria, además de proporcionar una mejoría en la puntuación en la escala EVA pasadas las 12 horas. Estos son los primeros resultados divulgados sobre la aplicación de esta técnica en un hospital público de la provincia de Jujuy. Al ser alentadores los resultados iniciales, se espera continuar con el estudio para aumentar el número de casos analizados.