

Experiencia con anestesia tipo WALANT en nuestro centro. A propósito de una serie de casos.

Ricardo Gutiérrez de Torres¹, Natalia Cartiel Marco², Iraia Berasategi Noriega³, Luis Lobo Escolar⁴, Paul Vicente Alonso de Armiño⁵

^{1,2} : M.I.R Cirugía Ortopédica y Traumatología Hospital Universitario San Jorge (Huesca)

^{3,4,5} : F.E.A Cirugía Ortopédica y Traumatología Hospital Universitario San Jorge (Huesca)

INTRODUCCIÓN

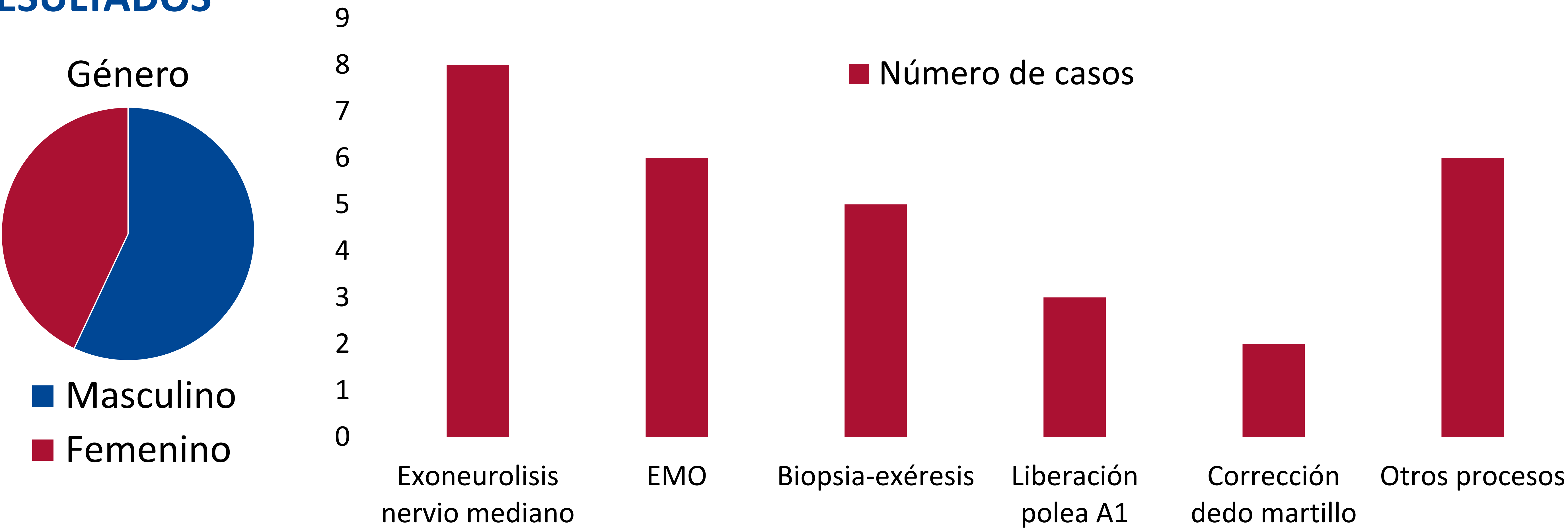
El acrónimo WALANT hace referencia a “*wide awake local anesthesia no tourniquet*”. Este trabajo describe una muestra de 30 pacientes intervenidos en nuestro centro bajo anestesia tipo WALANT.

MATERIAL Y MÉTODOS

La muestra del presente estudio está conformada por 30 pacientes con edades comprendidas entre los 23 y los 80 años, siendo criterio de exclusión la edad menor a 18 años y mayor de 80.

Dos pacientes fueron excluidos del estudio: debido a una alergia medicamentosa a la efedrina; y en otro caso, por la necesidad de hacer bloqueo troncular coadyuvante.

RESULTADOS



El tiempo medio de intervención fue de **11,4 minutos**.

La Valoración Analgésica Subjetiva (VAS) intraquirúrgica media fue de **1,4 puntos** con un VAS postquirúrgico medio de **0,3**.

CONCLUSIONES

1. La anestesia tipo WALANT se plantea como una alternativa interesante a la hora de realizar cirugías menores sobre zonas distales de miembros, ya sea superior o inferior.
2. Si bien la experiencia de nuestro centro es limitada, actualmente la tasa de eventos adversos es reducida.
3. Este tipo de procedimientos permite disminuir los gastos sanitarios directos e indirectos cuando se realizan en un paciente correctamente seleccionado.