

«ANÁLISIS DE LA TOPOGRAFÍA LESIONAL EN LAS BAJAS EVACUADAS ESTRATÉGICAMENTE POR MOTIVOS TRAUMATOLÓGICOS»

Rodríguez Mejías, A; García Cañas, R; Mihanda Elikya, S; Granado Llamas, A.J;
HCD Gómez Ulla-S de Cirugía Ortopédica y Traumatología 2019.

INTRODUCCIÓN

Las evacuaciones estratégicas por razones médicas son aquellas que se realizan cuando la baja no se puede recuperar, para el desempeño de la misión en zonas de conflicto, y se transporta hasta Territorio Nacional, donde el principal centro receptor de estas bajas es el HCD "Gómez Ulla", que constituye el hospital de referencia en el apoyo sanitario a las misiones internacionales.

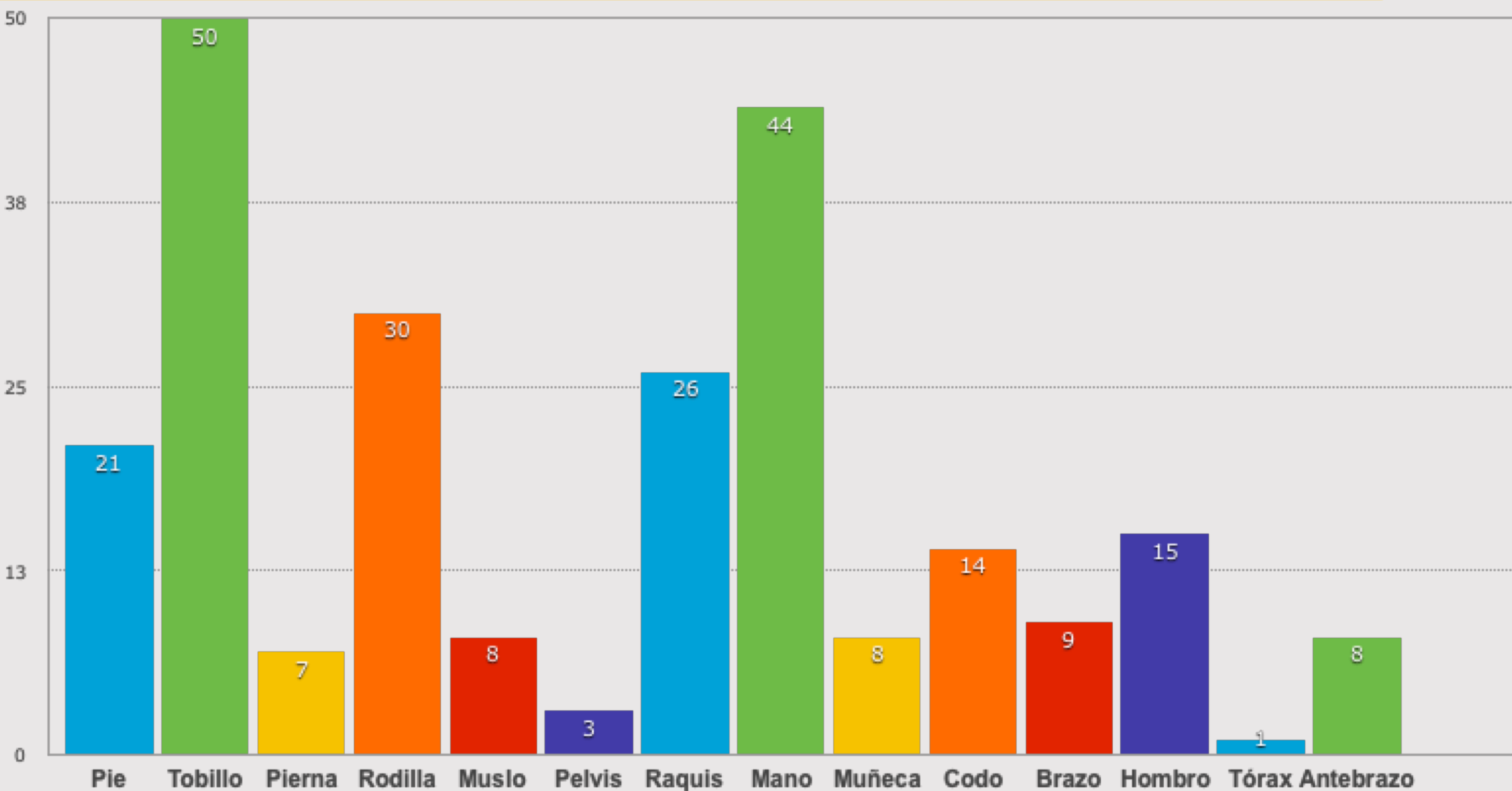
OBJETIVOS

Describir el patrón lesional de las bajas evacuadas, desde zonas de conflicto al servicio COT del HCD "Gómez Ulla", en los últimos diez años. Como objetivos secundarios realizar un estudio poblacional, conocer las zonas de origen y el motivo de lesión.

MATERIAL Y METODOS

Estudio transversal y retrospectivo realizado en el periodo de tiempo comprendido entre los días 1 de enero de 2009 y 30 de junio de 2018. La población a estudio fue todo el personal evacuado desde zonas de conflicto. Se realizó un análisis estadístico descriptivo del patrón lesional del personal evacuado al servicio COT del HCD "Gómez Ulla". Para las variables categóricas se utilizaron frecuencias absolutas y relativas porcentuales.

Fracturas	153
Esguinces	19
Contusiones	12
Heridas abiertas	16
Fracturas abiertas	10
Luxaciones	19
Neuropatías	4
Tendinopatías	4
Roturas tendinosas	13
Roturas ligamentosas	14
Roturas meniscales	6
Sd. Compartimental	2
Amputaciones	4
Discopatías	16
Partes blandas	16
Otros	13



RESULTADOS

Hasta la fecha (JUN18) se han realizado un total de 510 evacuaciones médicas, al HCD "Gómez Ulla", de las cuales 212 fueron por motivos traumatológicos. La edad media de los pacientes fue de 32 años y la mayoría fueron varones. El tipo de lesión más habitual fueron las fracturas, seguidas de luxaciones y esguinces. La región anatómica más afectada fue el miembro inferior, concretamente, el tobillo. A la hora de analizar las causas, los porcentajes más altos se deben a lesiones producidas por accidentes y prácticas deportivas, un 50% (n= 105) y un 25% (n= 52), respectivamente. No se registraron fallecimientos entre los pacientes de esta serie.

CONCLUSIONES

Las evacuaciones, por causa traumatológica, constituyen el principal motivo de repatriación a Territorio Nacional por razón médica, y de éstas, la mayoría son por fracturas. El tobillo es la región anatómica que más se ve afectada. A su vez, el deporte es la principal causa prevenible de lesión. La evacuación al HCD "Gómez Ulla" es un elemento clave para el apoyo sanitario a las misiones internacionales.

