



Exposición: Sanidad Militar Española
"Historia y aportación a la ciencia"
Granada 2014



I Congreso de Sanidad Militar

"Sanidad Militar: 500 años en evolución"

www.exposanidad.es/congreso.html

Sede:
Parque de las Ciencias
Avda. de la Ciencia s/n
18006 Granada
España



Ministerio de Defensa
IGESAN

Granada - 22, 23, 24 y 25 de Octubre de 2014



Parque de las Ciencias

RESUMEN COMUNICACIÓN / PÓSTER

TÍTULO

FRACTURA ABIERTA DE ANTEPIE: DESDE MOQR HASTA MADRID

AUTORES

García Cañas, R.; Fernández-Gayol Pérez, M.; Martínez Roldán, M.; Sopesén Veramendi, J.L.; Orellana Gómez-Rico, J.A.; Fernández Espejo, J.L.

Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla". Madrid.

PALABRAS CLAVES

Fractura. Traumatología. Zona de operaciones. ROLE.

INTRODUCCIÓN

Las fracturas abiertas son una de las lesiones más frecuentes en ZO. Dicha patología conlleva una gran morbi-mortalidad inicial, así como, la posibilidad de aparición de graves complicaciones y secuelas.

OBJETIVOS

El objeto de esta comunicación es presentar un caso de paciente con fractura abierta de antepie y su manejo clínico desde el lugar del suceso hasta ROLE 4.

MATERIAL Y MÉTODO

Se presenta el caso de un paciente varón de 22 años, militar de tropa profesional, que el día 04DIC2012 sufre un accidente mientras manipula maquinaria pesada, en COP "Ricketts" (Moqr, Afghanistan). Se describe el manejo del paciente en los distintos escalones de asistencia sanitaria: Puesto de Socorro, ROLE 2E y ROLE4.

RESULTADOS

Tras el seguimiento y la buena evolución del cuadro, el paciente recibió el alta médica a las 6 semanas. En la actualidad, permanece en servicio activo, con grado máximo de capacidades psicofísicas.

CONCLUSIONES

La valoración y clasificación de las fracturas abiertas debe realizarse por especialista COT en función del grado de contaminación bacteriana, lesión de partes blandas y características de la fractura. Es necesario administrar antibioterapia de amplio espectro de forma precoz para cubrir gérmenes tanto grampositivos como gramnegativos. La

Secretaría "I Congreso de Sanidad Militar"

Inspección General de Sanidad

Glorieta del Ejército s/n

28047 Madrid

Telf. (+34) 91 422 29 69

secretariacongreso@exposanidad.es



Exposición: Sanidad Militar Española
"Historia y aportación a la ciencia"
Granada 2014



I Congreso de Sanidad Militar

"Sanidad Militar: 500 años en evolución"

www.exposanidad.es/congreso.html

Sede:
Parque de las Ciencias
Avda. de la Ciencia s/n
18006 Granada
España



Ministerio de Defensa
IGESAN

Granada - 22, 23, 24 y 25 de Octubre de 2014



Parque de las Ciencias

administración durante 3 días de una cefalosporina de primera generación y un aminoglucósido, asociado asociando penicilina o ampicilina si existe una lesión vascular asociada, resulta de importancia crítica para que el tratamiento sea eficaz.

BIBLIOGRAFÍA

1. Navarro Suay R. Bajas por arma de fuego. Experiencia del hospital militar español desplegado en Herat (Afganistán) 2005-2008. Tesis doctoral. UAM (2009)
2. Zalavras CG.; Patzakis MJ. Open fractures: evaluation and management. J Am Acad Orthop Surg. 2003, May-Jun;11(3):212-9
3. Clements JR, Schopf R. Advances in forefoot trauma. Clin Podiatr Med Surg. 2013 Jul;30(3):435-44. doi: 10.1016/j.cpm.2013.04.005.
4. Nikolic D, Jovanovic Z, Vulovic R, Mladenovic M. Primary surgical treatment of war injuries of the foot. Injury. 2000 Apr;31(3):193-7
5. Sheref MJ. Fractures of the forefoot. Instr. Courses Lect. 39:133-140: 1990

Secretaría "I Congreso de Sanidad Militar"
Inspección General de Sanidad
Glorieta del Ejército s/n
28047 Madrid
Telf. (+34) 91 422 29 69
secretariacongreso@exposanidad.es