



CÓDIGO TRAUMA: Dos fracturas peri-implante de clavícula y fémur distal con fractura de acetábulo asociada.

Gómez Jiménez, E. Sánchez Hernández, MJ; Mansilla Vega, R.
Hospital Santa Ana, Motril. Granada



OBJETIVO.

Presentamos el caso de un paciente varón de 52 años que es ingresado por accidente de trafico tras colisionar con un jabalí. Durante su estancia hospitalaria, una vez estabilizado en UCI, se aprecian dos fracturas peri-implante de tercio medial de clavícula y fémur distal con fractura de acetábulo asociada. También presenta fractura de meseta tibial derecha.

MATERIAL Y MÉTODOS.

Paciente varón de 52 años que es ingresado en trauma por dos fracturas peri-implante de tercio medial de clavícula y femur distal con fractura de acetábulo asociada. Además se aprecia fractura de meseta tibial derecha, inmovilizada con ferula inguinopédica.

En el primer tiempo quirúrgico, realizamos EMO del fijador externo de fémur izquierdo, y realizamos EMO de placa fémur izquierdo, y posteriormente realizamos enclavado endomedular largo con TFNa, con fresado medular y doble bloqueado estático

En el segundo tiempo quirúrgico, abordamos la fractura periplaca de la clavícula derecha tercio medio-interno. Se realiza reducción abierta y osteosíntesis con placa anterior accumed, finalizando la fijación interna con tornillos corticales y el más medial bloqueado a placa



RESULTADOS

Los resultados radiológicos muestran una reducción satisfactoria y a nivel clínico, el paciente se mantiene en descarga debido a la fractura de acetábulo.

CONCLUSIONES

Cómo conclusión, las fracturas peri-implante suponen un reto quirúrgico para el cirujano ortopédico en un mundo con una incidencia cada vez mayor de esta patología. El estudio previo y la estructuración de la cirugía es un factor clave para el éxito de las mismas.

