

d. Fractura de la pelvis:

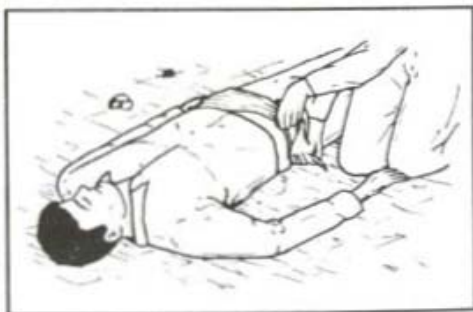
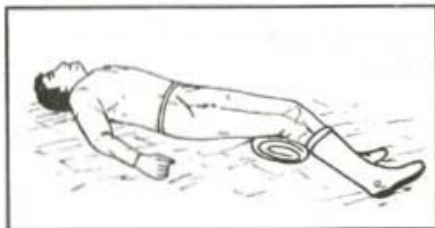
Ocurre generalmente por aplastamiento, sobre todo en casos de atrapamiento por derrumbes, causando a veces lesiones al sistema urinario (vejiga y conductos)

1) Signos y síntomas

- a) Signos y síntomas generales de fractura.
- b) Dolor en la cadera, que se incrementa con cualquier movimiento, inflamación y amoratamiento.
- c) La víctima no puede permanecer de pie ni caminar.
- d) La víctima se siente mojada, especialmente si el sistema urinario resultó afectado.
- e) Síntomas y signos de shock.

2) Tratamiento

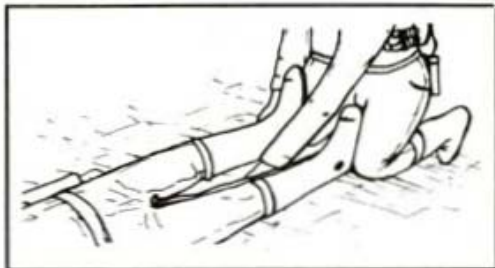
- a) Coloque al paciente boca arriba con las piernas ligeramente dobladas; para mayor confortabilidad acomódele un soporte debajo de las rodillas.



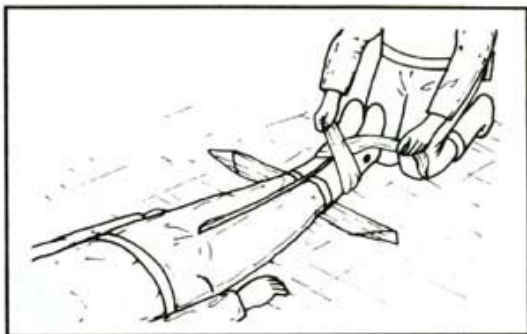
- b) Si la víctima siente deseos de orinar, adviértalo; la orina puede infiltrarse dentro de los tejidos.
- c) Mantenga abrigado al paciente mientras llega la ambulancia o el medio apropiado de transporte.



- d) Si el transporte se tarda más de 30 minutos, coloque dos vendajes alrededor de la pelvis, atándolos al lado opuesto de la lesión o en el centro cuando ambos lados están afectados.
- e) Coloque cojincitos apropiados a lo largo y en medio de la piernas.



- f) Coloque vendajes en ocho, alrededor de las rodillas y tobillos.



- g) Minimice el shock.
h) Transporte a la víctima al hospital en una camilla en posición de tratamiento.

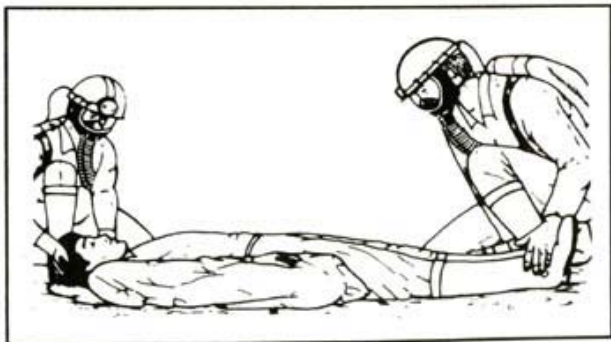
e. Fractura del cuello:

1) *Signos y síntomas*

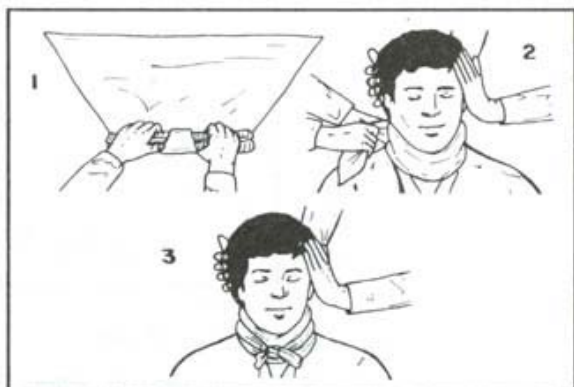
Son los mismos de la columna vertebral

2) *Tratamiento*

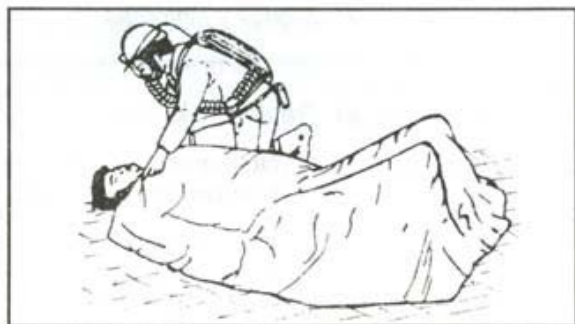
- a) No permita que el paciente se mueva. Sosténgale la cabeza y el cuello.



- b) Afloje las prendas alrededor del cuello y colóquele un collar con un cartón o periódico enrollado en una venda triangular o similar en torno al cuello.



- c) Mantenga abrigado al paciente y espere la ambulancia o el medio más adecuado de transporte.



- d) Si hay necesidad de mover a la víctima, trátelo como si tuviera fractura de la columna vertebral.

f. Fractura del pie:

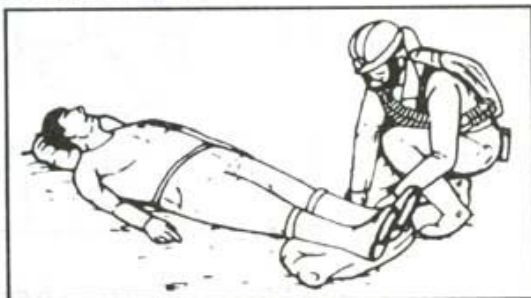
Normalmente ocurre por aplastamiento cuando hay caída de roca, moviendo equipo pesado en mantenimiento o en instalación dentro de la mina.

1) *Signos y síntomas*

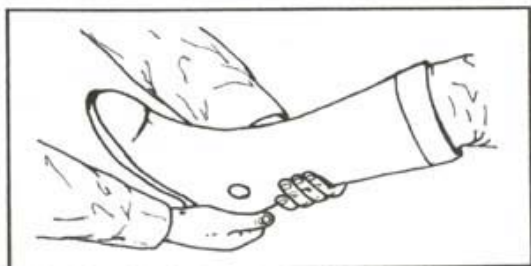
- a) Signos y síntomas generales de fractura.
- b) Dolor en el pie, que se incrementa con el movimiento.
- c) Inflamación y amoratamiento en el sitio de la fractura.
- d) Raspadura y posible hemorragia en el sitio de la fractura.
- e) Pérdida de la movilidad del pie; la víctima no puede caminar.
- f) Deformidad o irregularidad en la posición de los huesos.

2) *Tratamiento*

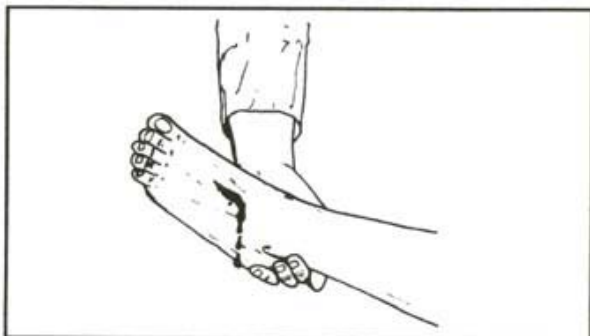
- a) Acueste al paciente



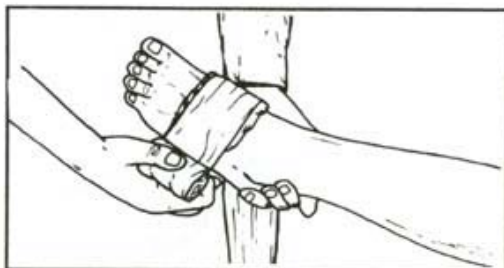
- b) Retírele suavemente el calzado y las medias; corte si es necesario.



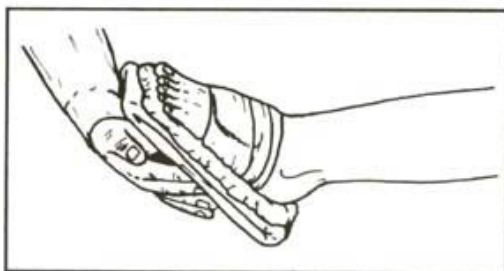
- c) Levante suavemente y sostenga la parte afectada.



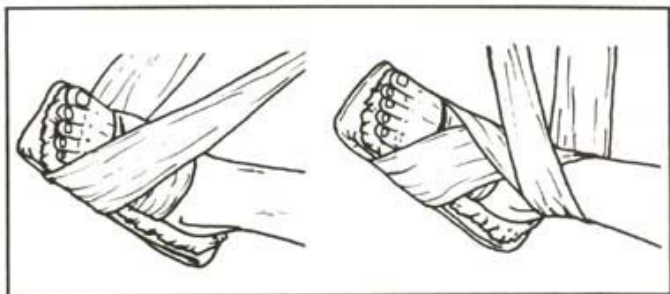
- d) Controle la hemorragia si la hay y coloque vendaje.



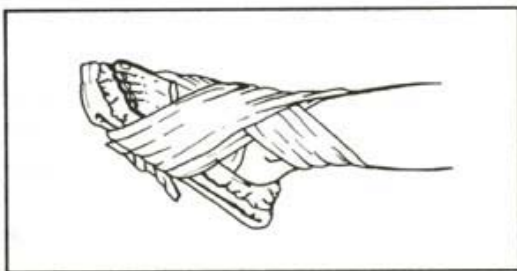
- e) Coloque una tablilla o similar con cojincitos en la planta del pie.



- f) Coloque un vendaje en ocho para asegurar la tablilla.



- g) Asegure el vendaje con el nudo sobre la tablilla.



- h) Mantenga el pie levantado y soportado.
- i) Coloque a la víctima en una camilla y manténgalo en posición de tratamiento; trasládalo a un centro de asistencia médica.

