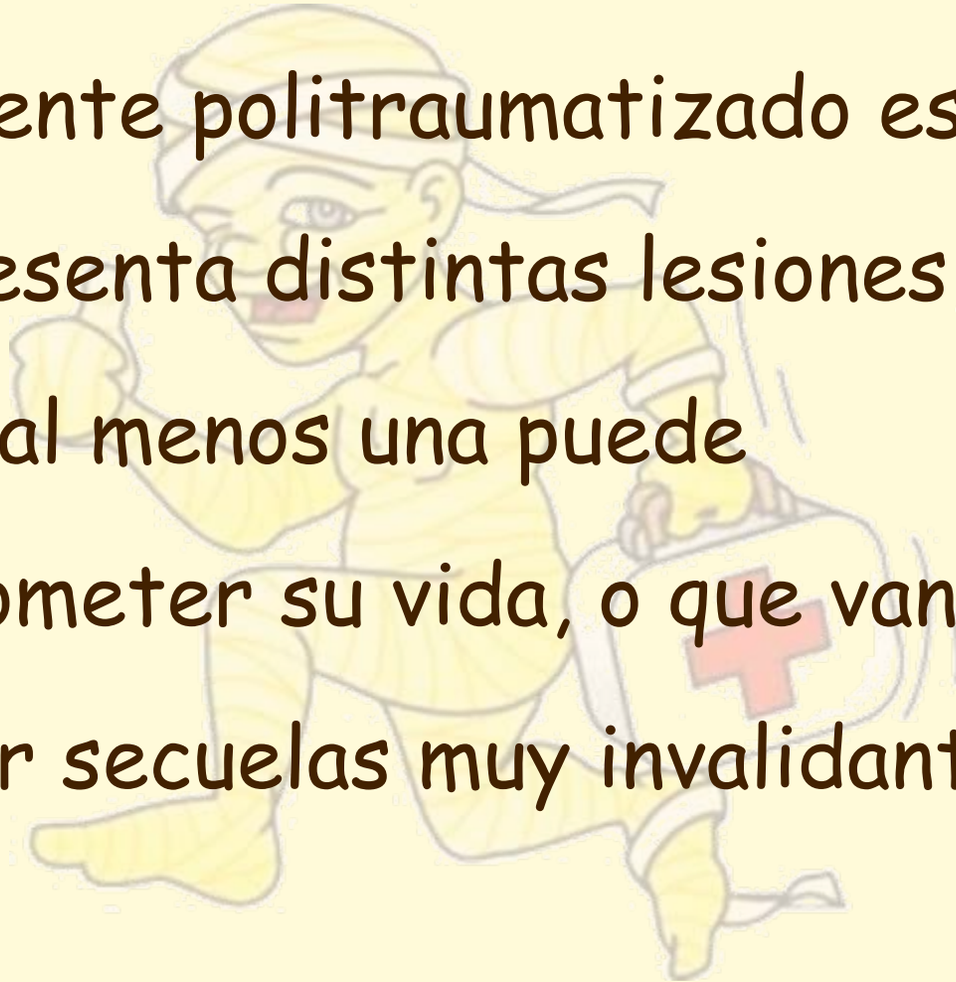


# EL POLITRAUMATIZADO EXTRAHOSPITALARIO

VALORACION Y ATENCIÓN  
INICIAL

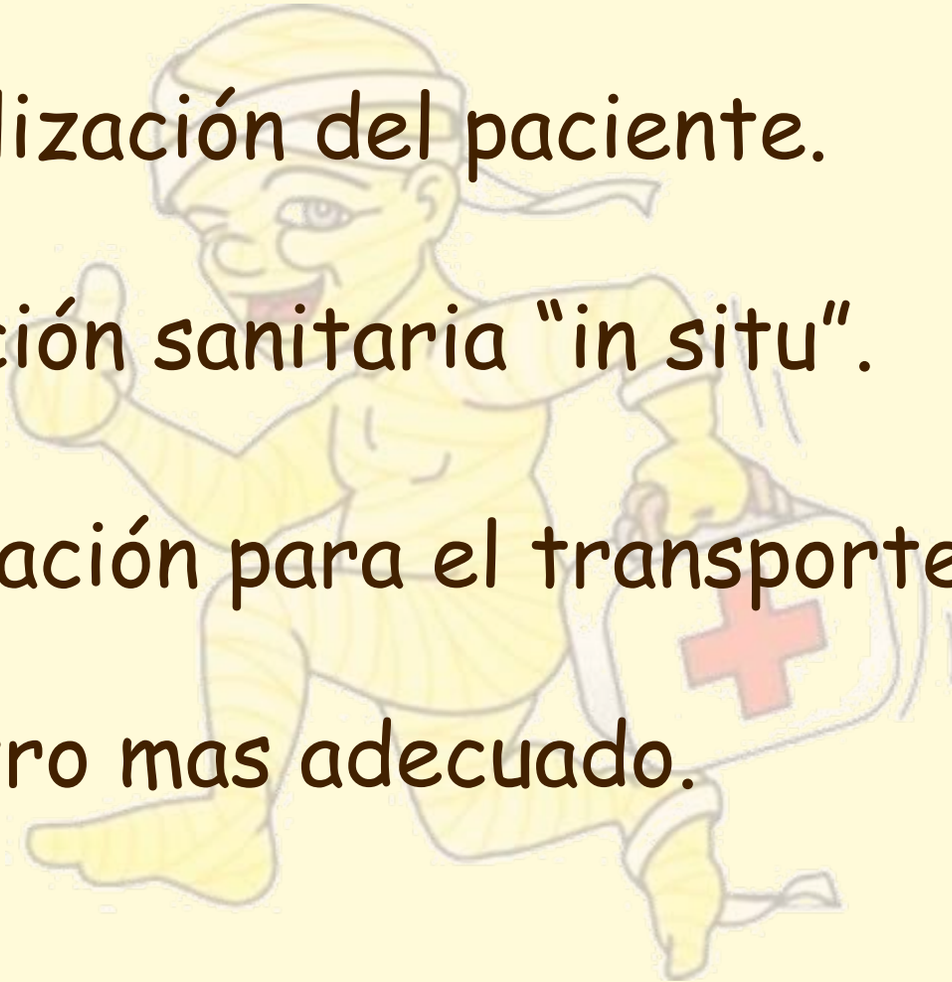
# DEFINICIÓN

- El paciente politraumatizado es aquel que presenta distintas lesiones, de las cuales al menos una puede comprometer su vida, o que van a originar secuelas muy invalidantes.



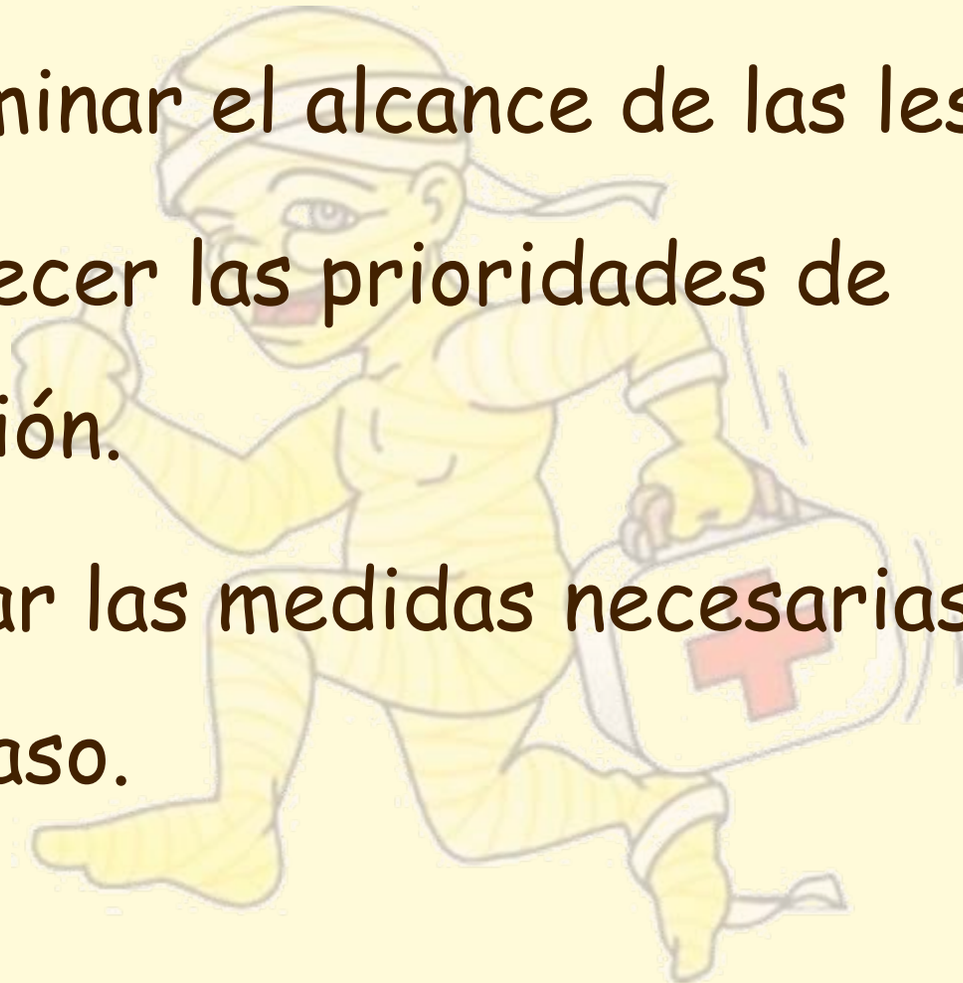
# OBJETIVOS INICIALES

- Estabilización del paciente.
- Actuación sanitaria "in situ".
- Preparación para el transporte hacia el centro mas adecuado.



# VALORACIÓN INICIAL

- Determinar el alcance de las lesiones.
- Establecer las prioridades de actuación.
- Adoptar las medidas necesarias en cada caso.



# PRIORIZACIÓN DE LA ACTUACIÓN

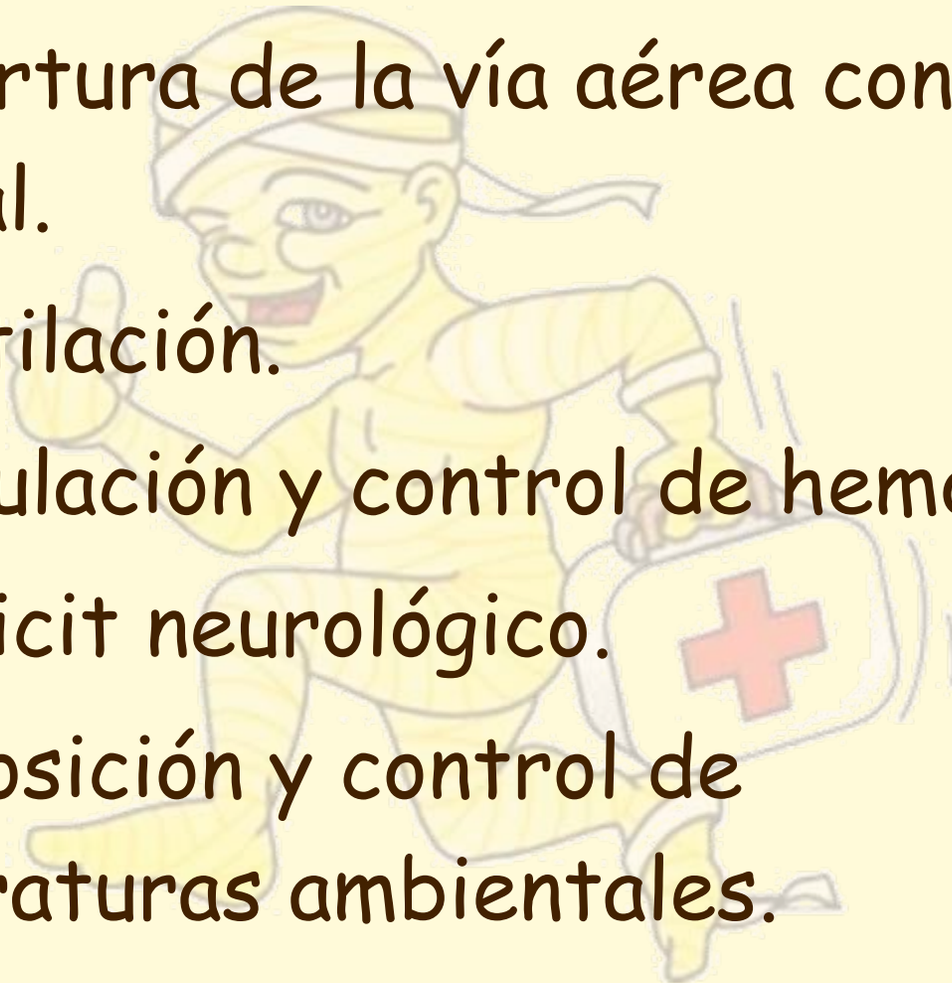
- Asegurar el mantenimiento de las constantes vitales.
- Controlar la hemorragia aguda y prevenir el shock.
- Mantener la alineación cabeza-cuello-tronco en bloque único.
- Tratar heridas y quemaduras.
- Preparar el traslado.
- Reevaluar al paciente periódicamente.

# DECALOGO ASISTENCIAL

- LA ATENCION DEL PACIENTE TIENE PREFERENCIA SOBRE LA DESINCARCERACION (Salvo peligros sobreañadidos).
- SOSPECHAR LESION ESPINAL EN TODO ACCIDENTADO CON PERDIDA DE CONCIENCIA.

# VALORACION INICIAL

- **A:** Apertura de la vía aérea con control cervical.
- **B:** Ventilación.
- **C:** Circulación y control de hemorragias
- **D:** Déficit neurológico.
- **E:** Exposición y control de temperaturas ambientales.





# VALORACION SECUNDARIA

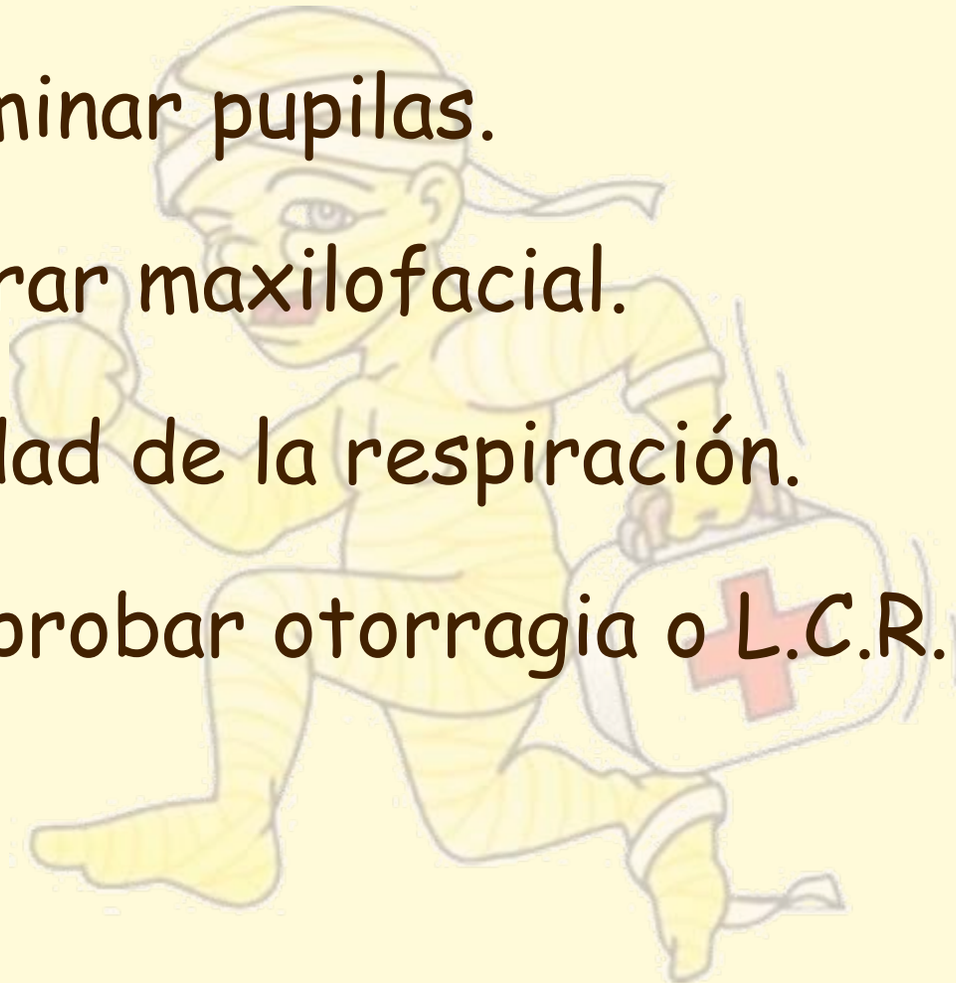
- Estabilizar cabeza del paciente.
- Explorar cráneo.



Manuel Marín Risco

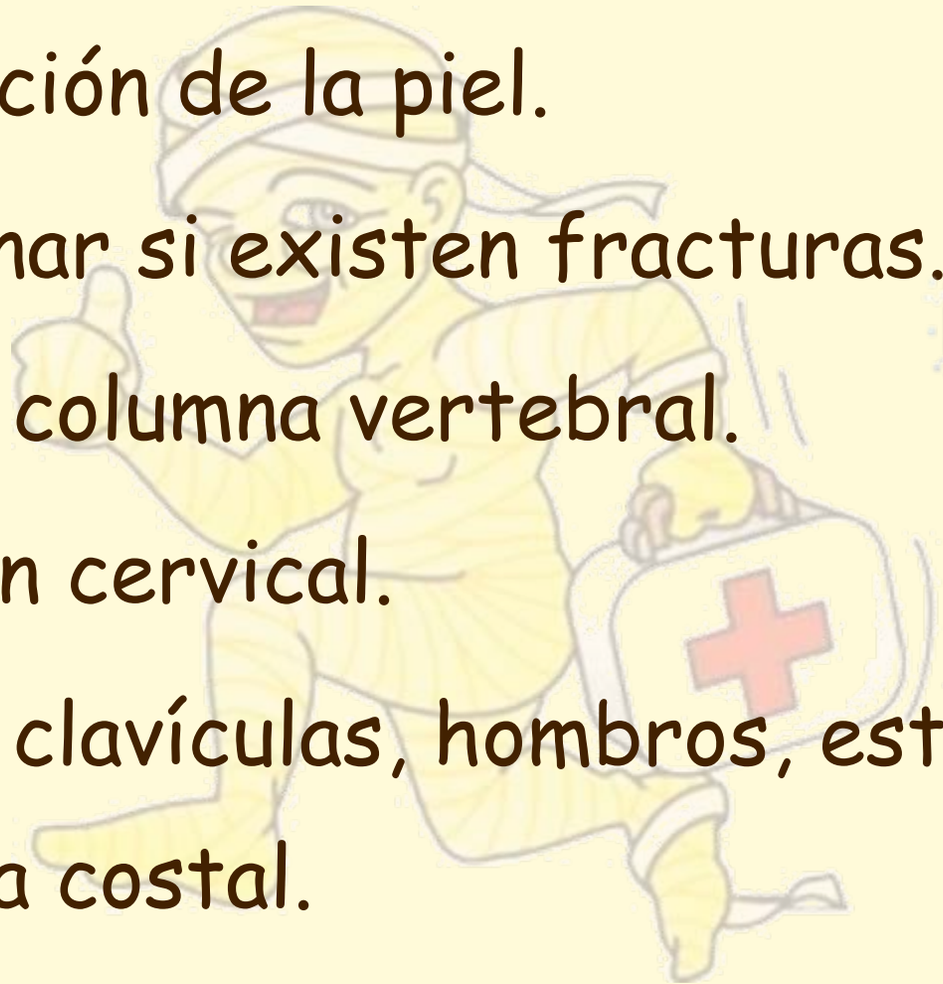
# VALORACION SECUNDARIA

- Examinar pupilas.
- Valorar maxilofacial.
- Calidad de la respiración.
- Comprobar otorragia o L.C.R.



# VALORACION SECUNDARIA

- Coloración de la piel.
- Examinar si existen fracturas.
- Palpar columna vertebral.
- Collarín cervical.
- Palpar clavículas, hombros, esternon y parrilla costal.

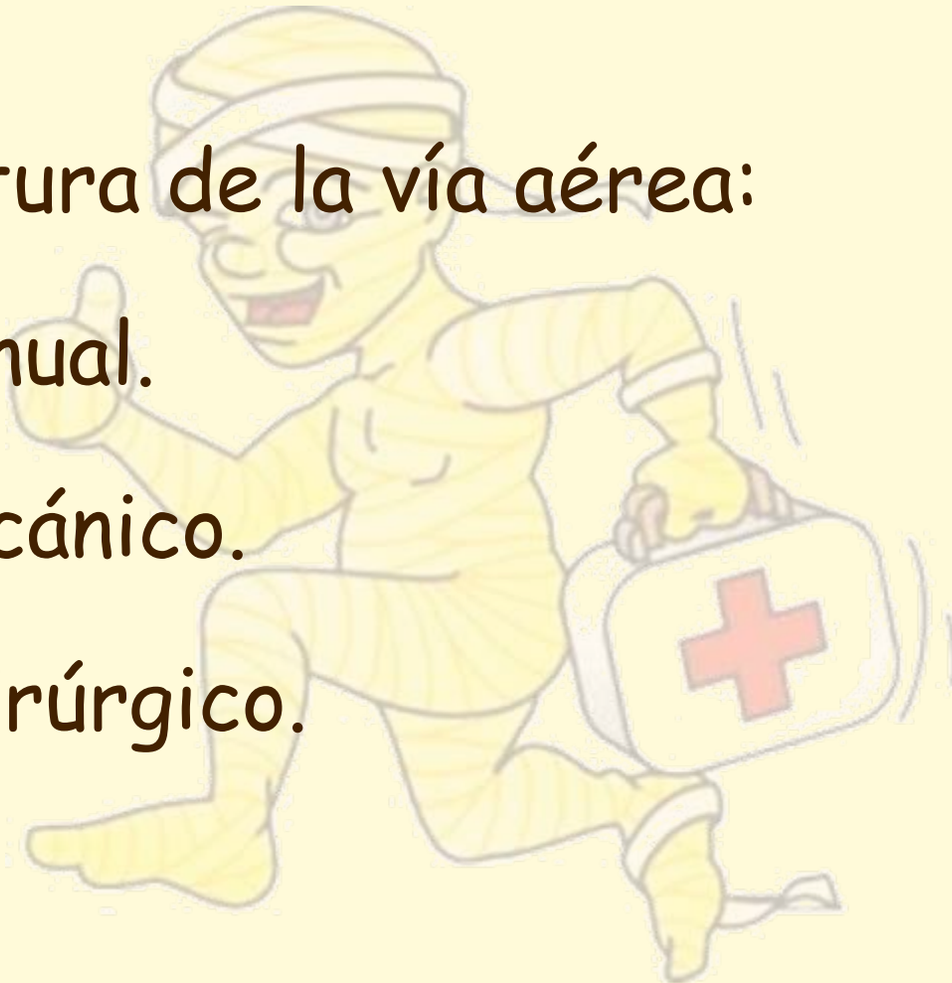


# VALORACION SECUNDARIA

- Valorar dolor al respirar.
- Palpar el abdomen.
- Examinar anillo pelviano.
- Palpar extremidades, comprobar fracturas, respuesta al dolor, motilidad y pulsos distales.

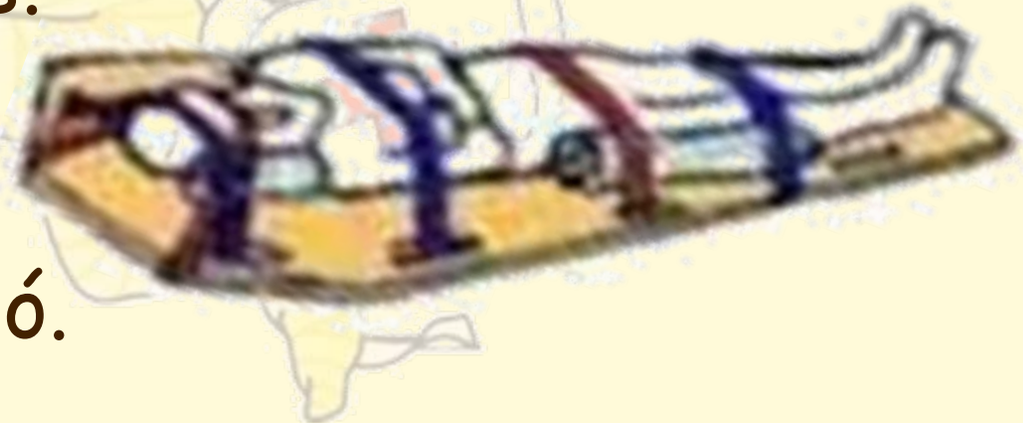
# VALORACION SECUNDARIA

- Apertura de la vía aérea:
  - Manual.
  - Mecánico.
  - Quirúrgico.



# VALORACION SECUNDARIA

- Control de la columna:
  - Collarín cervical.
  - Férula espinal.
  - Camilla de palas.
  - Tabla espinal.
  - Colchón de vació.



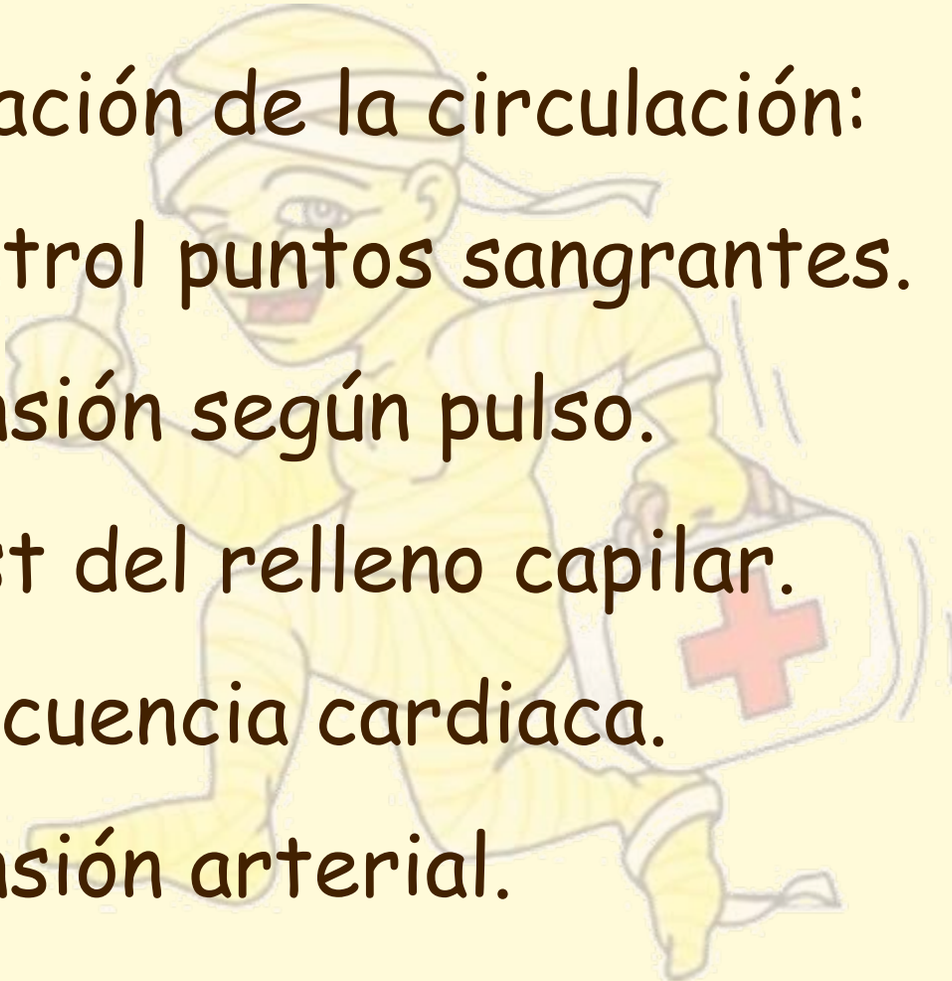


# VALORACION SECUNDARIA

- Valoración de la respiración:
  - Volet costal.
    - fractura en varios segmentos de costillas continuas (movimientos respiratorios anormales)
  - Hemotórax.
    - Colección de sangre en espacio pleural que comprime a los pulmones.
  - Neumotórax.
    - Aire en espacio pleural que comprime a los pulmones.

# VALORACION SECUNDARIA

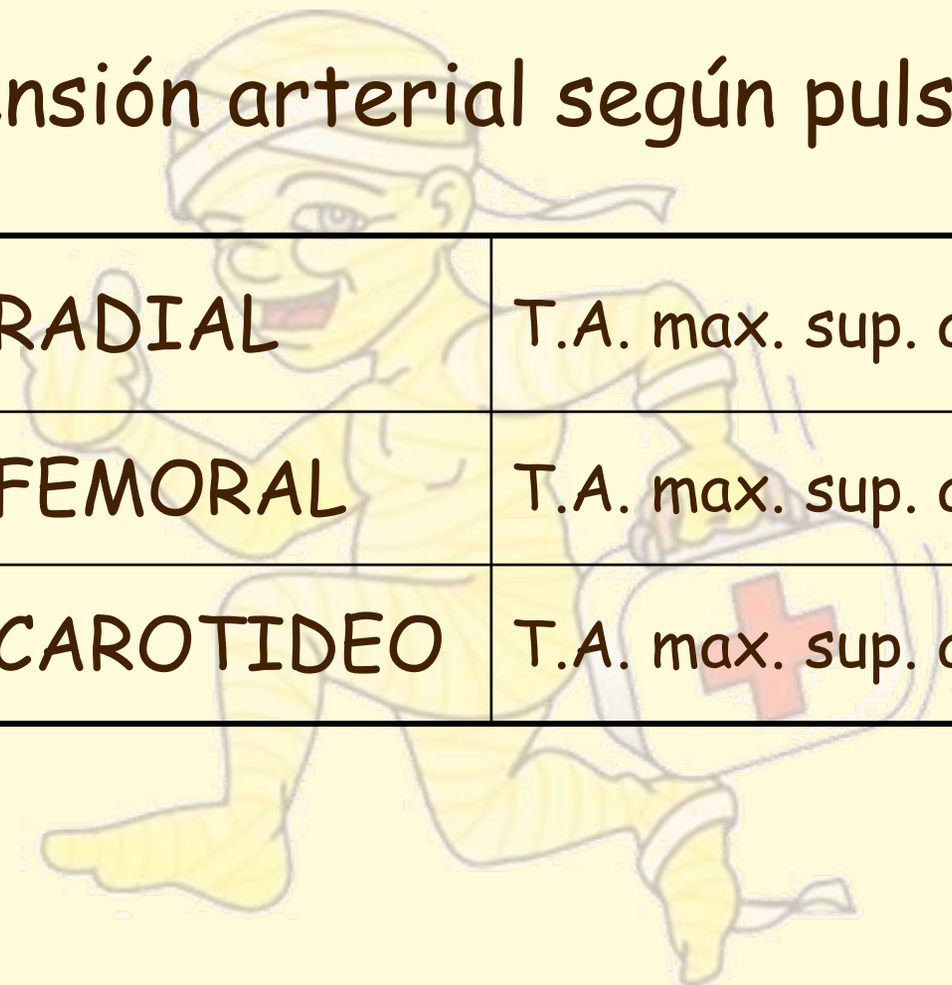
- Valoración de la circulación:
  - Control puntos sangrantes.
  - Tensión según pulso.
  - Test del relleno capilar.
  - Frecuencia cardiaca.
  - Tensión arterial.





# VALORACION SECUNDARIA

Tensión arterial según pulso.



SI PULSO RADIAL	T.A. max. sup. a 80 mm.Hg.
SI PULSO FEMORAL	T.A. max. sup. a 70 mm.Hg.
SI PULSO CAROTIDEO	T.A. max. sup. a 60 mm.Hg.

# VALORACION SECUNDARIA

- Valoración neurológica:
  - Nivel de conciencia.
  - Escala **al-vo-do-no**.
    - **Al**: alerta.
    - **Vo**: responde estímulos verbales.
    - **Do**: responde a estímulos dolorosos.
    - **No**: no responde.
  - Índice de glasgow.

# VALORACION SECUNDARIA

TABLA DE GLASGOW	
APERTURA OCULAR	
ESPONTANEA	4
ORDENES	3
DOLOR	2
NINGUNA	1

# VALORACION SECUNDARIA

TABLA DE GLASGOW	
RESPUESTA VERBAL	
ORIENTADA	5
CONFUSA	4
INADECUADA	3
SONIDOS	2
NINGUNA	1

# VALORACION SECUNDARIA

TABLA DE GLASGOW	
RESPUESTA MOTORA	
ORDENES	6
ESPONTANEOS	5
LOCALIZA	4
FLEXION	3
EXTENSION	2
NINGUNA	1

# VALORACION SECUNDARIA

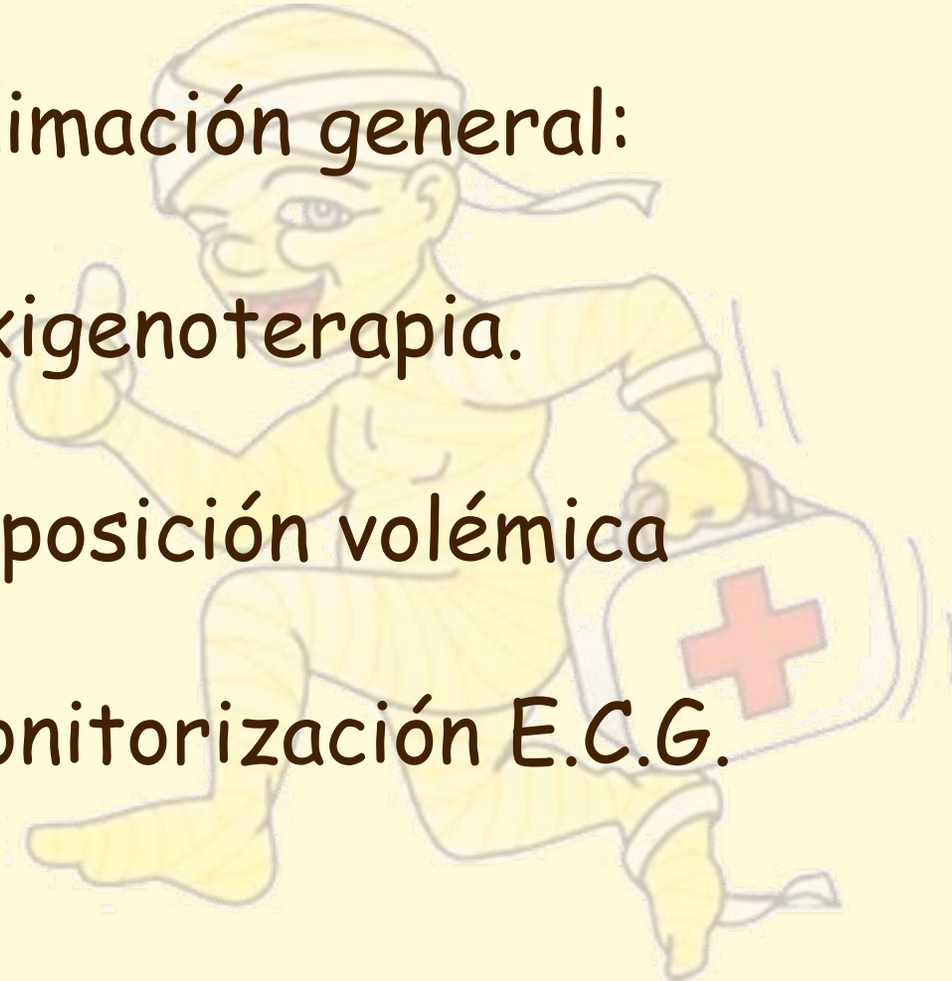
- Valoración neurológica según la escala de Glasgow:
  - TCE leve: puntuación 14-15
  - TCE moderado: puntuación 9-13
  - TCE grave: puntuación, igual o inferior de 8. Requiere intubación endotraqueal.

# VALORACION SECUNDARIA

- Valoración neurológica:
  - Reacción pupilar a estímulos luminosos:
    - Normoreactivas: se contraen.
    - Reactivas pero enlentecidas.
    - Areactivas: no se contraen.
  - Valoración del tamaño y respuesta pupilar:
    - Midriaticas: grandes.
    - Mioticas: pequeñas.
    - Anisocoricas: asimétricas, de distinto tamaño.

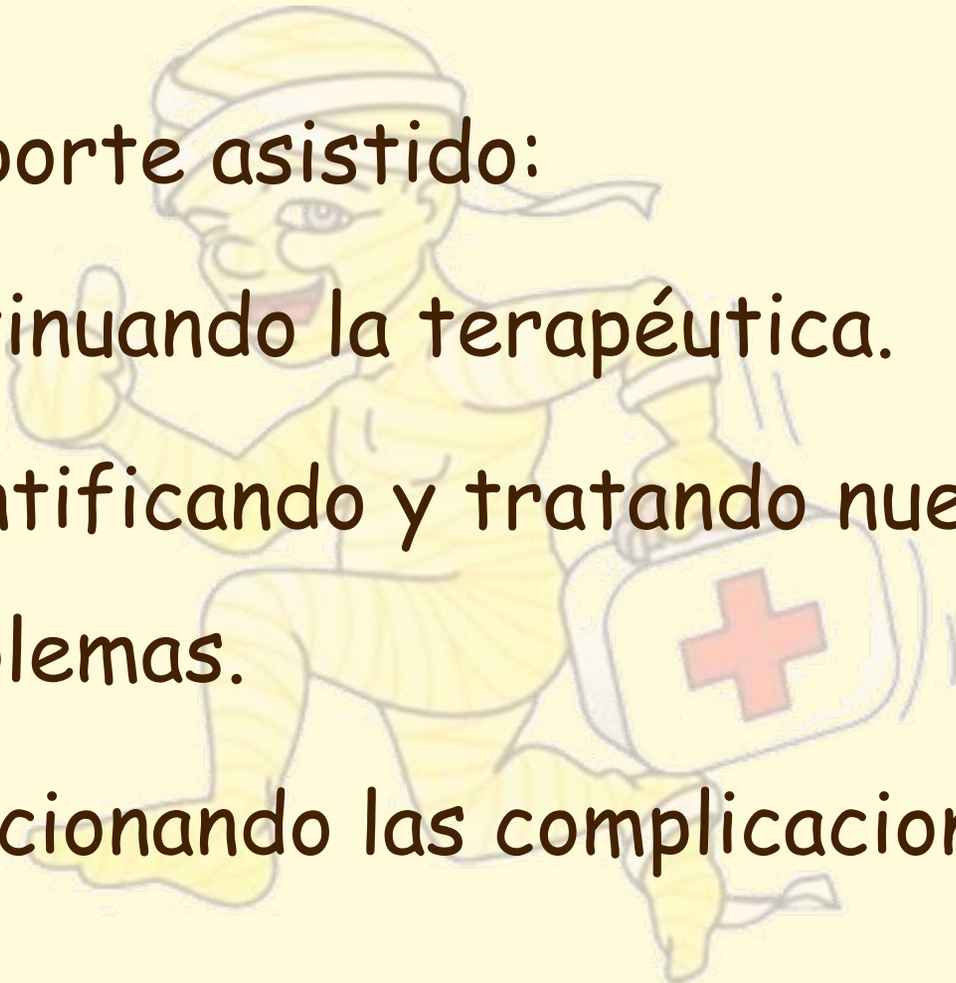
# VALORACION SECUNDARIA

- Reanimación general:
  - Oxigenoterapia.
  - Reposición volémica
  - Monitorización E.C.G.



# VALORACION SECUNDARIA

- Transporte asistido:
  - Continuando la terapéutica.
  - Identificando y tratando nuevos problemas.
  - Solucionando las complicaciones.





Gracias por  
vuestra atención