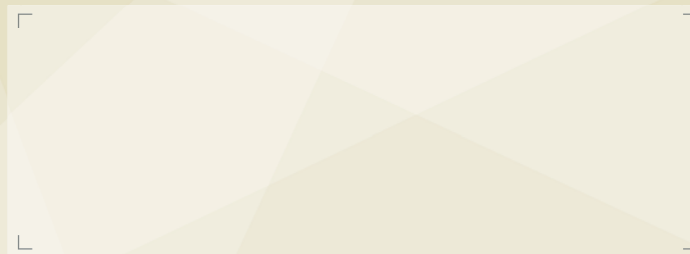


Protección auditiva

La selección del tipo de protección auditiva para una determinada tarea a realizar, así como la verificación del cumplimiento de las normas de calidad y de las condiciones de uso detalladas en este folleto, deben ser confiadas a profesionales técnicamente capacitados y habilitados.

Sólo así podrá tener usted la seguridad de utilizar elementos de protección personal que no fallen justamente en las circunstancias críticas para las cuales han sido diseñados.

| NIVEL SONORO dBA | FUENTE EMISORA DE RUIDO | RIESGO PARA LA AUDICIÓN |
|------------------------------|---|---|
| NIVEL SEGURO | | |
| 0 - 20 | Imperceptible para el oído humano. | Percepción segura BAJO |
| 40 - 50 | Oficina comercial. Tránsito liviano. | |
| 50 - 60 | Conversación normal. | |
| 60 - 70 | Ruido normal de la ciudad. Tránsito mediano. | |
| 70 - 80 | Tránsito pesado. Restaurante ruidoso. | |
| UMBRAL DE DAÑO | | |
| 85 - 90 | Interior de un colectivo. Interior de un subterráneo. | Percepción de daño MODERADO A ALTO |
| 100 - 115 | Aserradero. Martillo neumático. Bocina de auto cercano. Escape libre. | |
| UMBRAL DE SUFRIMIENTO | | |
| 120 - 140 | Bombas hidráulicas a 1m de distancia. Escapes de vapor o de aire con alta presión. Salón de discoteca. Walkman con volumen elevado. | Percepción con sufrimiento MUY ALTO |
| Más de 140 | Despegue de un jet (en pista). | |



 **Berkley Argentina ART**
| a Berkley Company

Berkley International ART S.A.

Carlos Pellegrini 1023 · 3º Piso, C1009ABU Buenos Aires · Argentina
Tel.: (54 11) 4378 8000 · Fax: (54 11) 4378 8117 · berkley@berkley.com.ar

 **SSN** SUPERINTENDENCIA DE SEGUROS DE LA NACIÓN | www.ssn.gov.ar - 0 800 666 8400
Nº de Inscripción SSN: 0121



Protección
auditiva

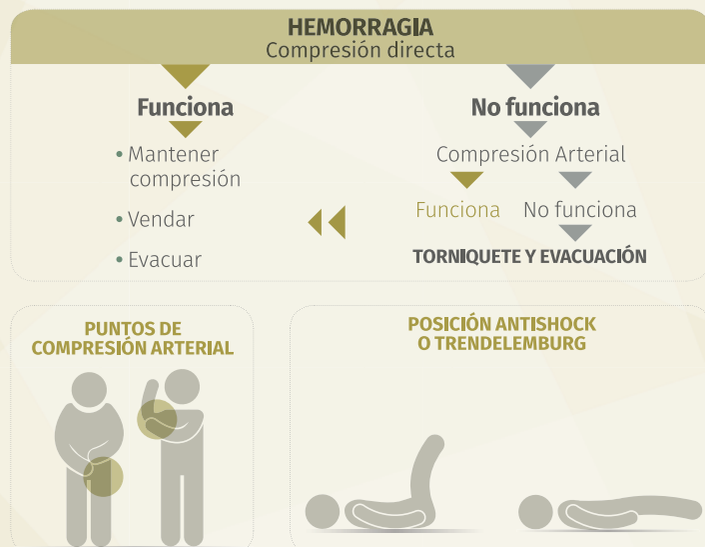


 **Berkley Argentina ART**
| a Berkley Company



Heridas sangrantes

Detener la hemorragia: presión digital o manual. Cubrir con gasas. Elevar el miembro. Realizar un vendaje compresivo: no utilizar torniquetes. Usar siempre guantes.



Prevenir la infección: usas gasas estériles embebidas con antiséptico. Acudir al centro sanitario. *Importante: Cobertura antitetánica*

Amputaciones

Tratar de detener la hemorragia con presión manual, elevación del miembro y vendajes compresivos. Usar siempre guantes.

Sólo si lo anterior no funciona: aplicar un torniquete, aflojándolo cada 3 ó 4 minutos. Colocar el extremo seccionado dentro de una bolsa plástica con hielo. Dar aviso al servicio de emergencias, detallando sobre la amputación.

Fracturas

Fractura cerrada: evitar movimientos innecesarios. Inmovilizar el miembro fracturado.

Fractura expuesta: no reintroducir los huesos expuestos. Detener la hemorragia con apósitos estériles y hacer un vendaje compresivo. Inmovilizar la fractura.

Quemaduras

Separar a la víctima de la fuente de calor.

Ropas encendidas: no correr ni quedarse estático. Si usted es la víctima: ruede por el suelo. si usted asiste: Cúbralo con una manta, o apaguelo con agua u otro líquido inocuo. Retire rápidamente las ropas quemadas.

Tratamiento: lavar con agua fría, o con toallas mojadas. Desinfectar con sustancias antisépticas. Cubrir la quemadura con vendaje a presión, Importante: cobertura antitetánica.

Por electrocución: neutralizar la fuente de corriente. Evaluar la función cardiorrespiratoria y luego tratar la quemadura.

Por agentes químicos: lavar con abundante agua corriente.

Electrocución

Cortar la fuente eléctrica. Separar a la víctima de la fuente con algún elemento aislante (*pértigas, bastones, etc*). Apagar las llamas (*si las hubiera*). Dar aviso al servicio de emergencias. Si está en paro, aplicar resucitación cardiopulmonar. Tratar las quemaduras e inmovilizar las fracturas (*si las hubiera*).

Convulsiones

No tratar de detener si sujetar a la víctima. No introducirle elementos en la boca. retirar los objetos que se encuentren a su alrededor. Prevenir golpes.

Una vez terminada la convulsión: Dejar a la víctima tendida en el suelo. Controlar las funciones cardíaca y respiratoria. Detener las hemorragias. Si vomita, voltearla sobre el costado izquierdo y tranquilizarla.

Cuerpo extraño en las vías respiratorias

Individuo consciente: Si puede, dejarlo toser. No tratar de extraer el objeto con la mano o con algún utensilio. Si no puede toser, realizar la maniobra de Heimlich (compresiones abdominales)

Individuo inconsciente: Recostarlo en el piso boca arriba. Realizarle de 6 a 10 compresiones abdominales. Luego de limpiarle la boca con la mano, intentar la respiración boca a boca.

Accidente oculares

Cuerpo extraño leve: Lavar con agua, sin refregar. Intentar retirar la partícula, con una gasa o algodón (*1 o 2 veces*). Si falla, cubrir el ojo con una gasa y consultar al médico.

Agentes químicos: Ácidos (*sulfúrico, etc.,*), álcalis (*cal, soda cáustica*), anilinas (*colorantes*): lavar continuamente con chorro de agua. Acudir urgentemente al hospital.

Intoxicación por monóxido de carbono

| | |
|------------------------|---|
| CARACTERÍSTICAS | Gas incoloro, inoloro y casi tan denso como el aire. |
| FUENTES | Combustión incompleta en calefactores con llama abierta, calefones, braseros, autos, salamandras, incendios, etc. |
| SÍNTOMAS | Cefaleas, latidos en las sienes, debilidad, vértigo, visión borrosa, náuseas, vómitos, colapso, síncope, coma y muerte. |
| TRATAMIENTO | Alejar de la fuente de CO. Mantener la vía aérea permeable y suministrar oxígeno. |