

ENFERMEDAD	DEFINICIÓN	TRATAMIENTO
AHOGAMIENTO	Se define como el proceso conducente a la imposibilidad de respirar debido a sumersión/inmersión en un líquido en la entrada de la vía aérea de la víctima impidiendo que la misma aspire aire.	Imprescindible estabilizar la vía aérea eliminando cualquier material extraño manteniendo la ventilación y la administración de oxigenoterapia y líquidos.
APENDICITIS	La apendicitis es una inflamación del apéndice, una bolsa en forma de dedo que se proyecta desde el colon en el lado inferior derecho del abdomen.	El tratamiento para la apendicitis, generalmente, implica una cirugía para extraer el apéndice inflamado.
ATAQUE ASMÁTICO CARDIACO	Se trata de un tipo de tos o de silbido al respirar que aparece cuando hay una insuficiencia cardíaca que afecta el lado izquierdo del corazón. En función de la gravedad de los síntomas, este silbido al respirar puede ser una urgencia médica.	Los tratamientos para la insuficiencia cardíaca pueden ayudar a aliviar los síntomas tanto de esta afección como del asma cardíaca. El uso excesivo de tratamientos para el asma clásica, como los inhaladores de rescate, puede ser peligroso y puede dar lugar al empeoramiento de los síntomas.
ATAQUE ASMÁTICO CEREBRAL		
ATRAGANTAMIENTO	El atragantamiento sucede cuando hay una obstrucción debido por un alimento o cosa bloqueando la entrada y salida de aire y eso impide poder respirar.	Para eliminar el objeto atascado, otra persona debe alternar entre golpear cinco veces en la espalda entre los omóplatos y presionar cinco veces en el abdomen
CONVULSIONES	Una crisis convulsiva es una descarga sincrónica excesiva de un grupo	No todas las personas que tuvieron una convulsión tendrán otra y, debido a que

	neuronal que dependiendo de su localización se manifiesta con síntomas motores, sensitivos, autonómicos o de carácter psíquico, con o sin pérdida de conciencia	una convulsión puede ser un incidente aislado, es posible que el médico decida no iniciar el tratamiento hasta que ocurra más de una.
CALAMBRES	Los calambres son espasmos musculares que pueden causar dolor y pueden afectar a diferentes partes del cuerpo.	Estirar o masajear suavemente el músculo. Aplicar calor cuando el músculo está tenso y hielo cuando el músculo le duele.
HIPOTERMIAS	La hipotermia es una urgencia médica que ocurre cuando el cuerpo pierde calor más rápido de lo que lo produce, lo que provoca una peligrosa disminución de la temperatura corporal	infusiones intravenosas calentadas infusiones calentadas del diafragma, Warmed humedeció el oxígeno Lavado torácico, o enjuague de la cavidad torácica con salino calentada El calentarse extracorporal de la sangre
DESMAYO	El desmayo (o síncope) es una pérdida temporal de la conciencia.	Acostarse o sentarse con la cabeza entre las rodillas puede ayudar a evitar el

		desmayo. Tensar los músculos de las piernas cuando estás de pie también puede ayudar, pero se recomienda evitar estar parado durante mucho tiempo, si es posible.
ELECTROCUCIÓN	La electrocución se produce cuando a causa de una descarga eléctrica, la persona sufre una parada cardiorrespiratoria, llegando en la mayoría de los casos a producir la muerte.	El tratamiento depende del estado de gravedad del paciente Incluso una persona con lesiones leves o sin síntomas debe ser revisada por un médico para comprobar la ausencia de lesiones internas.
EMBRIAGUEZ	Trastorno temporal de las capacidades físicas y mentales a causa del consumo excesivo de alcohol o de algún tipo de narcótico.	El tratamiento consiste en vitaminas y fluidos La intoxicación por alcohol se trata con reposo, hidratación y suspensión de la ingesta. Los casos más graves requieren hospitalización, administración de líquidos por vía intravenosa, observación y tratamiento de apoyo.
EPILEPSIA	Enfermedad del sistema nervioso, debida a la aparición de actividad eléctrica anormal en la corteza cerebral, que provoca ataques repentinos	El tratamiento consiste en anticonvulsivos La epilepsia suele ser tratada con medicamentos y, en algunos casos, cirugía,

	caracterizados por convulsiones violentas y pérdida del conocimiento.	dispositivos o cambios en la dieta.
ESGUINCES	Estiramiento o rasgadura de los ligamentos, el tejido fibroso que conecta los huesos y las articulaciones.	El tratamiento varía y puede incluir reposo, hielo, compresión y elevación (RICE, por sus siglas en inglés), así como también medicamentos antiinflamatorios.
TORCEDURAS	Distensión o estiramiento violento que se produce en las partes blandas que rodean la articulación de un hueso a causa de un movimiento brusco o forzado.	El tratamiento varía y puede incluir reposo, hielo, compresión y elevación (RICE, por sus siglas en inglés), así como también medicamentos antiinflamatorios.
FIEBRE	Aumento de la temperatura del cuerpo por encima de la normal, que va acompañado por un aumento del ritmo cardíaco y respiratorio, y manifiesta la reacción del organismo frente a alguna enfermedad.	Tomar medicamentos como el ibuprofeno y el paracetamol puede aliviar la molestia. Evita administrar aspirina a los niños, ya que puede causar un trastorno poco frecuente, pero grave.
INSOLACIÓN	Trastorno cerebral, debido a una exposición prolongada a los rayos del sol, que se caracteriza por fiebres altas y convulsiones.	Usar técnicas de enfriamiento por evaporación, envolverte en hielo y mantas de enfriamiento. darle medicamentos
GOLPE DE CALOR	El golpe de calor es un trastorno ocasionado por el exceso de calor en el cuerpo.	El tratamiento del Golpe de Calor se debe enfocar a recuperar la temperatura corporal normal rápidamente para prevenir o para reducir daño a su cerebro y órganos vitales.

INTOXICACIONES	Reacción fisiológica causada por un veneno, o por la acción de una sustancia tóxica o en mal estado	Ante un intoxicado, debemos seguir los siguientes pasos, identificar el tóxico, evitar la absorción del tóxico, Cada intoxicación tiene un tratamiento diferente,
LUXACIONES	Dislocación completa que se produce cuando un hueso se sale de su articulación.	Se necesita atención médica inmediata para volver a colocar la articulación en su lugar y, luego, reposo durante varias semanas.
MORDEDURAS	Daño, herida o señal que se hace al morder, especialmente los que hace un animal.	Si la mordedura no está sangrando en forma grave, se debe lavar la herida completamente con jabón suave y agua potable durante 3 a 5 minutos y luego cubrirla con un ungüento antibiótico y un apósito limpio.
PICADURAS	Las picaduras son lesiones producidas por insectos o animales.	La mayoría de las picaduras desaparecen por sí solas. Los tratamientos más comunes se centran en aliviar los síntomas y pueden incluir el uso de analgésicos, compresas de hielo y lociones calmantes.
PARTO IMPREVISTO	El parto de emergencia es aquel que se realiza sin la ayuda de asistencia médica profesional.	Asistencia de personal que sepa maniobrar.
QUEMADURAS	Lesión o herida de los tejidos orgánicos producida	Las quemaduras por el sol y las pequeñas escaldaduras

	<p>por la acción del fuego y del calor, por contacto con determinados productos químicos cáusticos o corrosivos,</p>	<p>se pueden tratar en casa. Las quemaduras más profundas o generalizadas, y las eléctricas necesitan atención médica inmediata, a menudo en unidades especializadas en quemaduras.</p>
<p>ABORTO ESPONTANEO</p>	<p>Es la pérdida espontánea de un feto antes de la semana 20 del embarazo se llama muerte fetal un aborto espontáneo es un suceso que ocurre naturalmente, a diferencia de los abortos médicos o abortos quirúrgicos.</p>	<p>El tejido que sale por la vagina debe ser examinado. Esto se hace para determinar si era placenta normal o una mola hidatiforme Igualmente, es importante averiguar si aún queda algún tejido fetal dentro del útero.</p>