

Término	Definición	Imagen
Accidente cerebrovascular	Ocurre cuando hay una obstrucción del flujo sanguíneo en el cerebro. Como resultado, un lado del cuerpo puede debilitarse o paralizarse, y pueden aparecer problemas con el habla, la sensibilidad, el pensamiento y la visión.	
Amputación	Es la pérdida de una parte del cuerpo; por ejemplo la pierna o el brazo.	
Andador de cuatro ruedas	Tipo de andador que tiene cuatro ruedas.	
Aptitud física	Cuando una persona es físicamente fuerte y sana.	
Artritis	Es un problema de salud que se caracteriza por que las articulaciones de la persona se ponen rígidas, se inflaman y duelen al moverlas.	
Barra de apoyo	Barra fija a la que agarrarse para ayudar al equilibrio o al desplazamiento.	
Calzado terapéutico	Zapatos y plantillas para personas que pueden caminar, pero que necesitan proteger los pies de la presión y el roce.	
Cuidado personal	Se habla de “cuidado personal”, o “autocuidado”, cuando la persona cuida de sí misma. Este módulo de la capacitación TAP se centra en las actividades de cuidado personal que se llevan a cabo cada día para atender las necesidades personales básicas; p. ej., lavarse, ir al baño, vestirse, comer y tomar líquidos.	
Diabetes	Es una enfermedad que se caracteriza por niveles elevados de azúcar en la sangre. Esto puede provocar muchos problemas de salud, entre ellos: menor sensibilidad en algunas partes del cuerpo (especialmente los pies), lo que puede conducir a heridas en los pies; pérdida gradual de la visión; daño renal; incontinencia urinaria y dificultad para recordar cosas.	
Frágil/ fragilidad	Débil, endeble y con poca energía. Ocurre a menudo cuando las personas envejecen y su salud declina.	
Heridas en los pies por diabetes	Rotura de la piel del pie. Las heridas en los pies son una complicación de la diabetes y otros problemas de salud que reducen la sensibilidad en los pies. Si no se trata, una herida en el pie por diabetes puede requerir la amputación. Las heridas en los pies por diabetes también se denominan úlceras en los pies.	

<p>Lesión por presión</p>	<p>Es una ulceración de la piel que suele producirse sobre una zona ósea. Se presenta con frecuencia en personas que tienen sensibilidad reducida o dificultad para moverse y cambiar de posición. También denominada escara o llaga.</p>	
<p>Muñón</p>	<p>Tras una amputación, la parte de un brazo o una pierna que queda después de una articulación sana se llama miembro residual; con mayor frecuencia, muñón.</p>	
<p>Ortesis</p>	<p>Aparato ortopédico o férula que sostiene parte del cuerpo de una persona. Puede ayudar a reducir el dolor, facilitar el movimiento o impedir que se realicen movimientos no deseados.</p>	
<p>Parálisis</p>	<p>Es la pérdida de la capacidad de mover una parte del cuerpo (normalmente las piernas o los brazos).</p>	
<p>Parálisis cerebral</p>	<p>Conjunto de trastornos que afectan al movimiento, el tono muscular, el equilibrio y la postura. Ocurre cuando el cerebro sufre daños antes, durante o poco después del nacimiento.</p>	
<p>Poliomielitis</p>	<p>Es una enfermedad infecciosa grave que puede debilitar o paralizar los músculos de una persona. Su movilidad se ve afectada incluso después de recuperarse de la infección.</p>	
<p>Prótesis</p>	<p>Miembro artificial que sustituye a una parte del cuerpo faltante (por ejemplo, la pierna).</p>	
<p>Sensibilidad</p>	<p>La capacidad de sentir el tacto, la presión y el dolor.</p>	
<p>Soporte de peso</p>	<p>Cantidad de peso que una persona puede soportar con su(s) pierna(s).</p>	
<p>Transferencia</p>	<p>Consiste en pasar el cuerpo de un lugar a otro.</p>	
<p>Traumatismo o lesión de la médula espinal</p>	<p>Es un daño de la médula espinal, generalmente causado por un accidente o enfermedad. Luego de que ocurren, los mensajes entre el cuerpo y el cerebro no pueden viajar a lo largo de la médula espinal. Esto suele presentarse como incapacidad de moverse (parálisis) y falta de sensibilidad por debajo del nivel de la lesión.</p>	