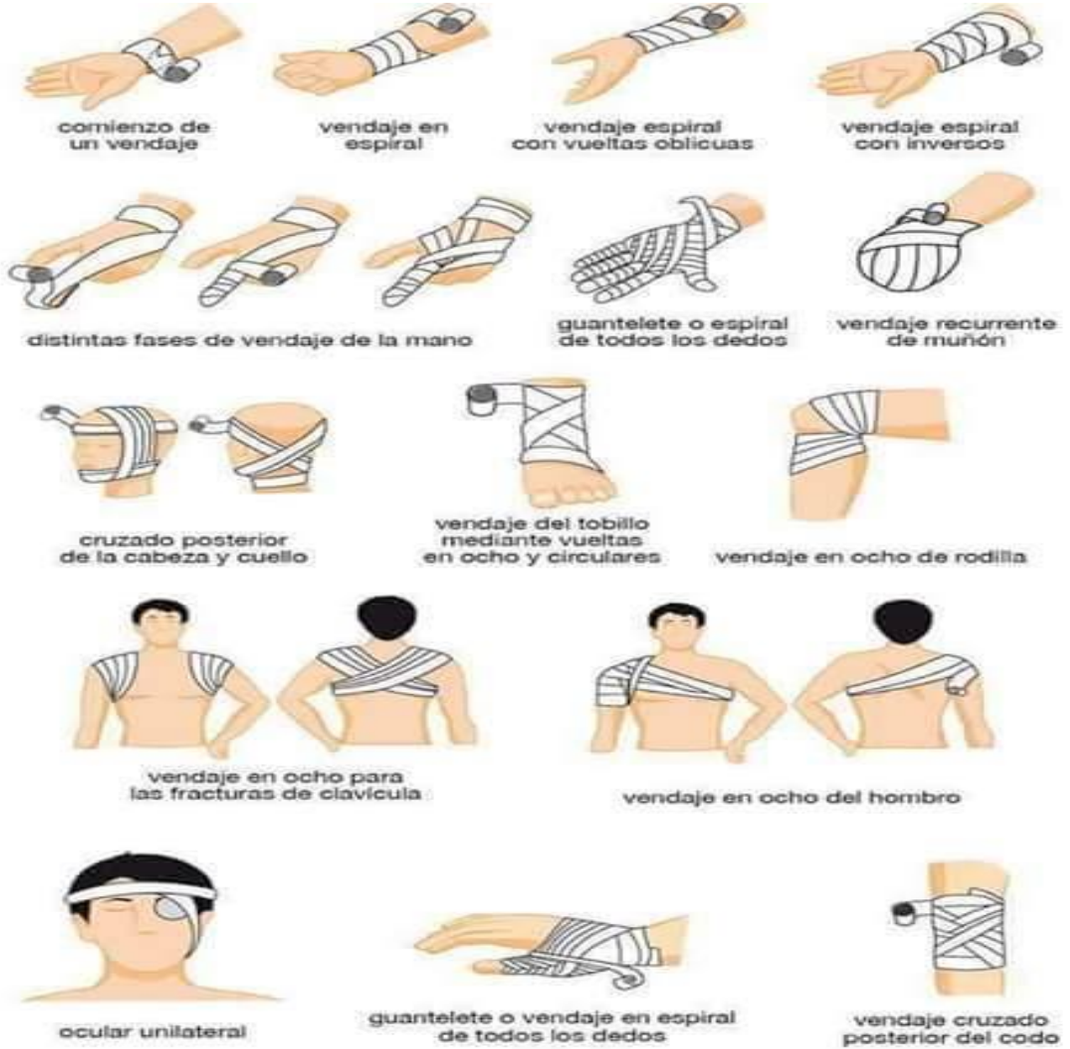
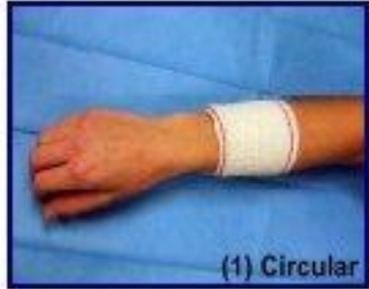


ENFERMERIA CLINICA 1

DAE. CECILIA ZAMORANO



VENDAJES

- Procedimiento o técnica consistente en envolver una parte del cuerpo cubriendo lesiones cutáneas e inmovilizando lesiones osteoarticulares con el objetivo de aliviar el dolor y proporcionar el reposo necesario para favorecer la cicatrización de los tejidos

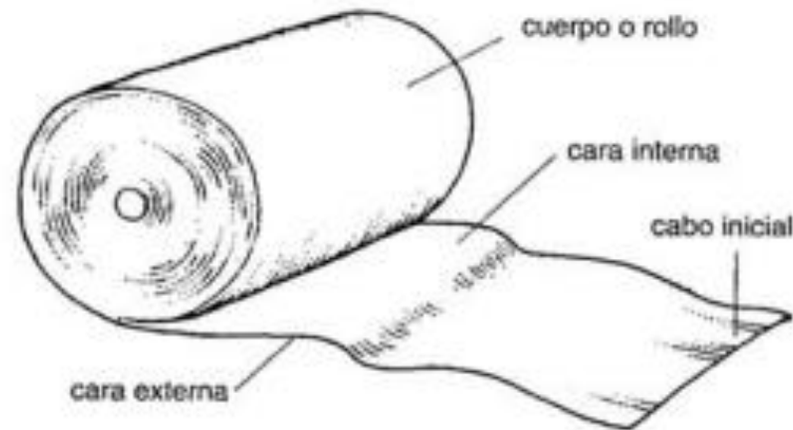


UDS **FUNCIONES**

- Para fijar el material de curación sobre la herida y así evitar la entrada de gérmenes a esta.
- Para producir compresión sobre la herida y tratar de detener una hemorragia.
 - Para limitar el movimiento de alguna articulación o de un miembro lesionado.
 - Para abrigar distintas partes del cuerpo.
- Para mantener fijas las férulas (tablillas) colocadas en algún miembro.
- Para efectuar tracciones continuas en ciertos tipos de fracturas (Ej. Fémur).
- Para comprimir suavemente las várices de los miembros inferiores (

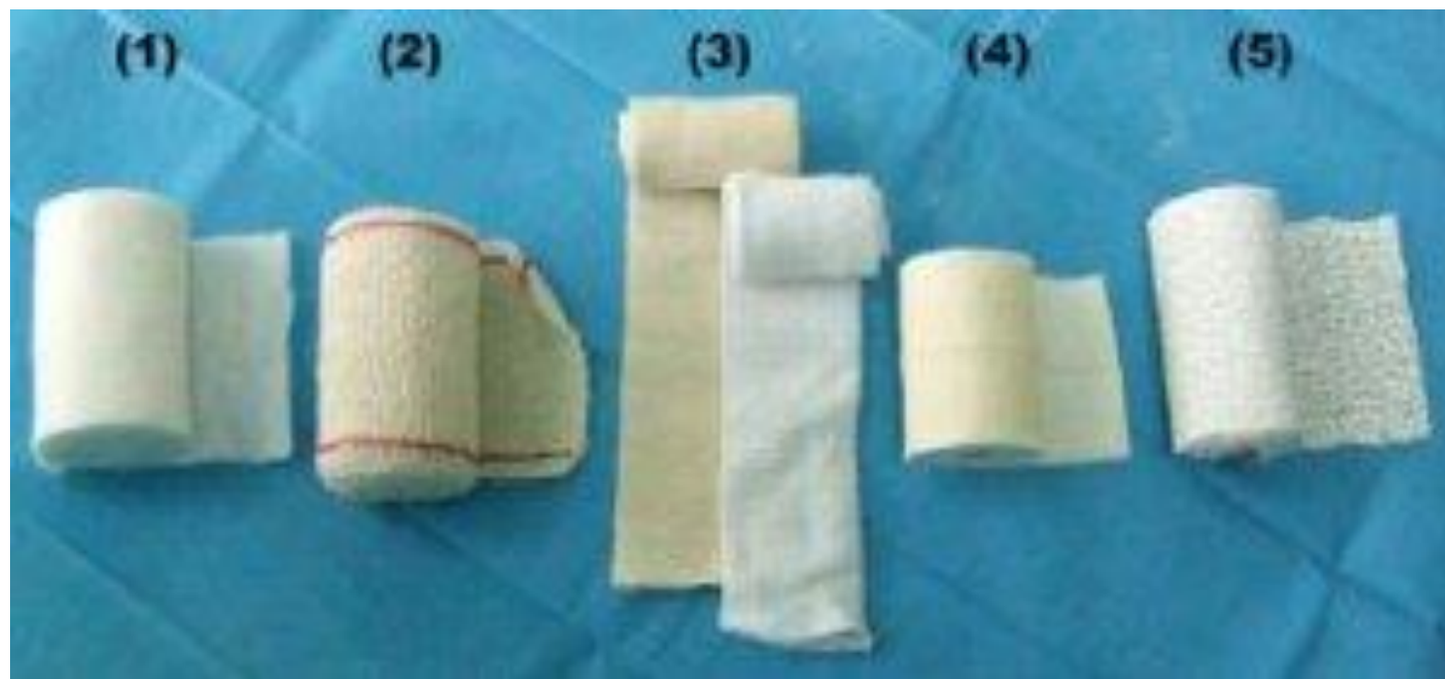
COMO COLOCAR UNA VENDA

se dice que éste debe estar colocado hacia arriba en relación al extremo inicial de la venda, de modo que se facilite su deslizamiento sobre la cara interna de ésta y que sea la cara externa la que entre en contacto con el paciente



TIPOS DE VENDAS

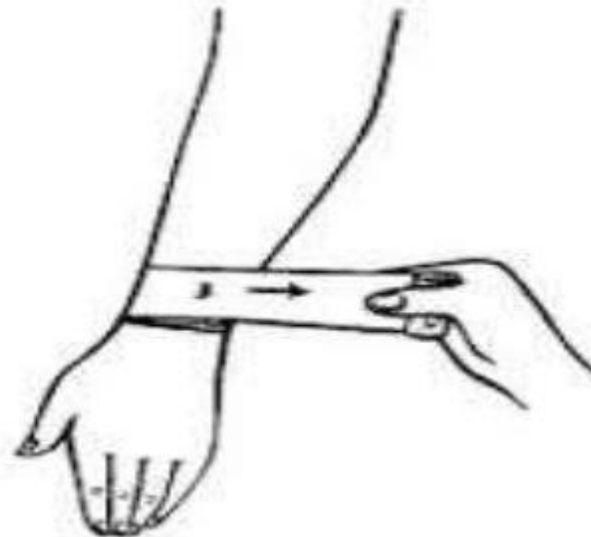
- **Venda de gasa orillada:** Es la de uso más común. Fabricada en algodón. Su calidad y características vienen determinadas por la cantidad de hilos por centímetro cuadrado. Son delgadas, ligeras, blandas, y porosas. Indicadas principalmente para fijar apósitos.
- **Gasa de Kling:** Es un tipo especial, tejida de tal modo que tiende a retraerse. Se amolda y fija fácilmente.
- **Venda de muselina:** Fabricada en algodón, pero de consistencia y grosor mayor que las anteriores. Es poco elástica pero resistente siendo utilizada para inmovilizar y sujetar férulas. Permite su uso repetido, previo lavado.
- **Venda elástica:** Se distingue por su elasticidad. Se fabrica entretejiendo algodón y fibras sintéticas elásticas. Útil si se precisa aplicar presión. Permite uso repetido, previo lavado. Son las indicadas cuando el vendaje se aplica en las extremidades para facilitar el retorno venoso.
- **Venda elástica adhesiva:** Posee una cara con pegamento, lo que facilita su fijación. No debe aplicarse directamente a la piel, por problemas alérgicos o de piel delicada. Colocar debajo otro vendaje de gasa o bien de celulosa.
- **Vendas impregnadas en materiales:** Materiales que después de su humidificación se solidifican y permiten un vendaje rígido, como el enyesado. En otras épocas según la impregnación se denominaban: almidonado, dextrinado, gelatinado, silicatado.



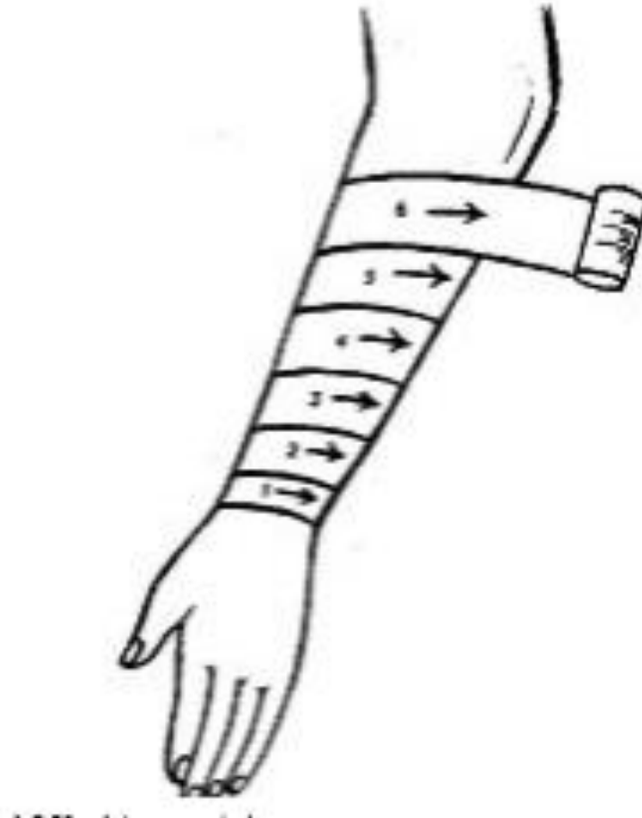
CLASIFICACIÓN

Circular.

- Se realiza envolviendo un segmento a manera de anillo. Se utiliza para sostener un apósito en una región cilíndrica del cuerpo (frente, miembros superiores e inferiores) y para controlar un sangramiento.
- Método: Dé 2 a 3 vueltas circulares teniendo en cuenta que cada vuelta cubra la anterior



- **Vendaje en espiral**: Se emplea una venda elástica o semielástica porque se puede adaptar a la zona que se va a vendar, se utiliza para sujetar gasas, apósitos o férulas en brazos, mano, muslo y piernas.



- **Blando.**

Es aquel que se emplea para adherir a la piel o a la **herida** algún tipo de fármaco o bien de producto que sea necesario para su curación, por lo general, estos se corresponden con las compresas..

Vendajes blandos

Vendaje de contención

para contener el material de una cura o un apósito.



Vendaje compresivo

para ejercer una compresión progresiva a nivel de una extremidad, de la parte distal a la proximal, con el fin de favorecer el retorno venoso.



- **Comprensivo.**

Este como su nombre bien le indica, se utiliza para contener algún tipo de herida o hemorragia, es uno de los vendajes más empleados en cuestiones de primeros auxilios, de aquí que sea una técnica de obligatoria atención por parte de los paramédicos para detener aquellas heridas que expelen gran cantidad de sangre.



- **Rígido.**

Vendajes que se realizan con un alto grado de contención y fuerza, es decir, los mismos son hechos con la finalidad de evitar toda clase de movimiento en una articulación.

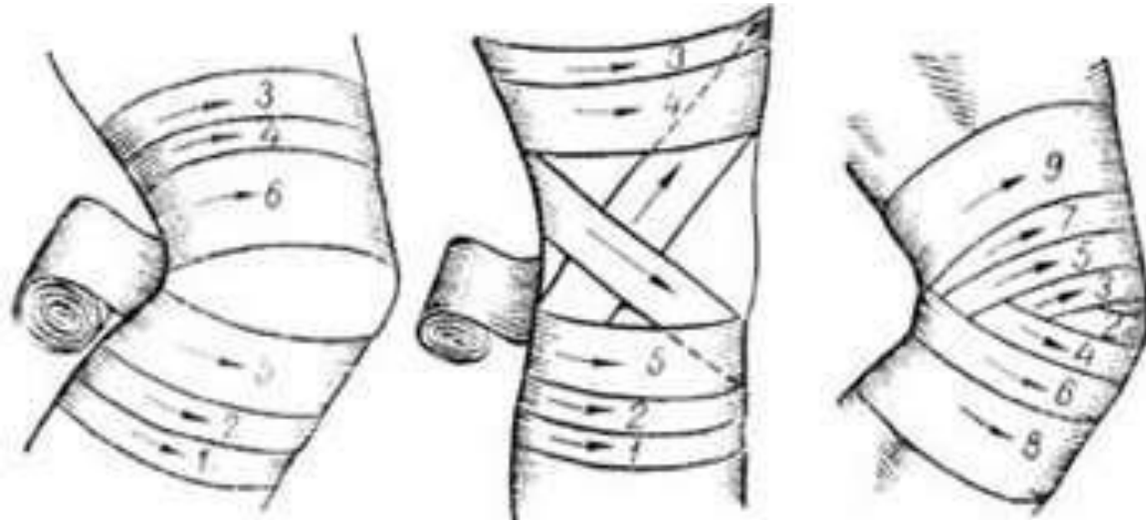
Por lo general, no se emplean en casos de hemorragias, ya que si bien la contienen, pueden impedir el proceso de coagulación en las zonas aledañas, ocasionando más bien dolor.



- **En 8**

Esta técnica se aplica en las articulaciones (tobillos, rodilla, codo, etc.). Útil para sujetar apósitos e inmovilizar.

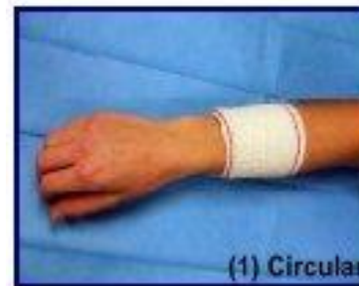
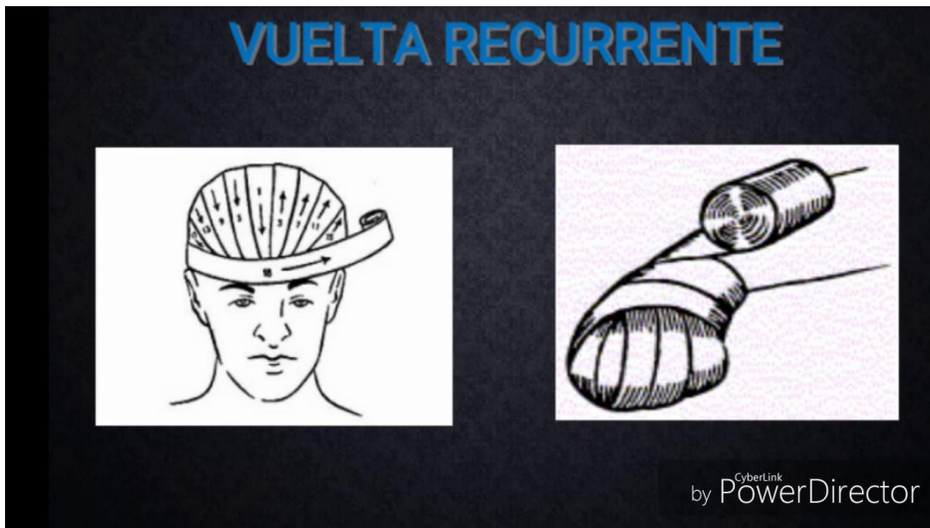
Método: Dé una vuelta circular al inicio, seguida de un cruce de la venda en forma de ocho, puede terminar con otra vuelta circular



De vuelta recurrente.

Se aplica especialmente a la cabeza, dedos y muñones (Extremidad de un dedo o de un miembro que ha sido amputado).

Método: La venda se lleva de adelante hacia atrás y viceversa hasta cubrir totalmente la zona lesionada, se termina con dos o tres vueltas circulares en dirección transversal para fijar el vendaje





BIBLIOGRAFIA

Dra. Arelys Falcón Hernández

Dr. Lázaro Águila Trujillo

VENDAJES, INMOVILIZACION Y TRASLADO DE PACIENTES

RECUPERADO OCTUBRE 2018

PDF

URL:file:hhttp:///D:/6vendajes.pdf

•OJO
PUEDE VENIR EN EL EXAMEN