



Nombre del Alumno: Candelaria Guadalupe José Lucas

Nombre del tema: vendajes concepto, material y equipo

Parcial: 1

Nombre de la Materia: Enfermería Clínica I

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4to Grupo: "A"

Vendajes

Concepto los vendajes son los refuerzos o concentraciones realizados con un material Indcado para ello , con el fin de envolver una extremidad u otras Partes del cuerpo humano lesionadas .

Materiales las vendas son tiras de lienzo, estas varían
Y En tamaño las más utilizadas son:
Equipo Venda elástica, venda de crepe, o venda elástica cohesiva
 Existen materiales como algodón, elástico, semielastico
 Y otros como la venda de yeso
 Tela adhesiva, tijeras desinfectante, gasas, esparadrapa



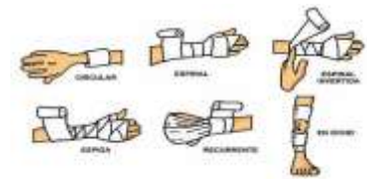
infecte

Objetivo fijar el material o medicamento curativo a una herida y evitar que se
 Comprimir heridas para detener una hemorragia
 Limitar el movimiento de alguna articulación o de un miembro lesionado



Vendajes

- Clasificación**
- vendaje blando o contentivo:** utilizado para sostener las piezas de una cura o
 - Vendaje compresivo:** utilizado 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
 - De algodón:** para proteger la piel y prominencias óseas
 - Elástica:** de crepe o ase
 - Tubular:** cilíndrico **adhesiva:** elástico semiblando
- Tipos de Vendajes**
- blando o contentivo:** para contener y mantener alguna masa medicinal en el sitio
 - Compresivos:** ejercer una compresión a nivel de una extremidad de la parte distal
 - Rígido:** de sostén protege las estructuras capsulo ligamentos
 - Circular:** para fijar el extremo inicial y final de una inmovilización para fijar apósito
 - Espiral:** para vendar una parte del cuerpo que sea de circunferencia uniforme
 - En 8:** se utiliza en las articulaciones tobillo, rodilla, muñeca y codo hombro
 - Espiga:** se realiza sosteniendo el rollo de venda con la mano dominante
 - Velpeau:** se utiliza para las lesiones de la cintura escapular





- Funciones**
- limitar el movimiento de la parte afectada
 - Fijar el apósito o medicamentos tópicos
 - Fijar férulas, impidiendo de su desplazamiento
 - Facilitar el sostén a alguna parte del cuerpo
 - Comprimir una parte del cuerpo
 - Fijar en su sitio los aparatos de tracción
 - Favorecer el retorno de la circulación venosa a las extremidades
 - Moldear zonas del cuerpo, especialmente muñones de amputación

Vendajes

- Técnicas**
- De**
- Vendajes básicos**
- comienzo de un vendaje
 - vendaje de un espiral
 - vendaje espiral con vueltas oblicuas
 - Vendaje espiral con inversos
 - Vendaje recurrente de muñón
 - Cruzado posterior de la cabeza y cuello
 - Vendaje de tobillo mediante vueltas en ocho y circulares
 - Vendaje en ocho para fracturas de clavícula y en hombro
 - Ocular unilateral vendaje espiral de todos los dedos
 - Vendaje cruzado posterior del codo



Bibliografía

1. Grupo Nacional para el Estudio y Asesoramiento en Úlceras por Presión y Heridas Crónicas (GNEAUPP). Directrices Generales sobre tratamiento de las úlceras por presión. Logroño; 2003. Revisión 27/04/2003. [Fecha de consulta 26/05/05. Disponible en: <http://www.gneaupp.org/webgneaupp/index.php>
2. Vivó Gisbert A. Cerdá Olmedo G. Mínguez Martí A. De Andrés Ibáñez J. Cuidados de enfermería en el tratamiento de las úlceras por presión. Revista enfermería integral año 2000 segundo trimestre revista 53.
3. García Ruiz-Rozas, J, Martín Mateo A, Herrero Ballestar JV, Pomer Monferrer M, Masoliver Forés A, Lizán Tude- la L. Úlceras por presión. Fisterra.com guías clínicas 2004; 4 (7).
4. Ministerio de salud. Manejo y tratamiento de las heridas y úlceras [Internet]. 2007.
5. Real Academia Española. 2001. Diccionario de la lengua española. Madrid: Espasa Calpe.
6. Durán Sacristán, H. Concepto de Patología y Clínica Quirúrgicas. En: Durán Sacristán

H, Arcelus Imaz I, García-Sancho Martín L, et al. Cirugía. Tratado de Patología y Clínica Quirúrgicas. Volumen 1. Madrid, Interamericana – McGraw-Hill, 1992. pp. 1-

https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=2M8BdJ7J&id=8F5AE5939B5423FEA8062328CFD759DE69830172&thid=OIP.2M8BdJ7JGfC8AXxiLEVGMQAAAA&mediaurl=https%3A%2F%2Fimage.slidesharecdn.com%2Ftob-170303163809%2F85%2Fprograma-de-ejercicios-en-la-rehabilitacin-de-la-patologa-del-tobillo-3-320.jpg%3Fcb%3D1488559134&cdnurl=https%3A%2F%2Fth.bing.com%2Fth%2Fid%2FR.d8cf01749ec919f0bc017c622c454699%3Frik%3DcGdAd5Z188olw%26pid%3DImgRaw%26r%3D0&exph=453&expw=320&q=funciones++de+ventas&form=IRPRST&ck=0139784DA304FC1B0F3DA2E432CAEB1C&selectedIndex=7&ajaxhist=0&ajaxserp=0&pivotparams=insightsToken%3Dccid_SEb8k0le*cp_E7CD7A844625DC3063C3D2FBFEC69034*mid_7E23B1F2B9C6E31668359A50B990113D4329846D*simid_608035282225671586*thid_OIP.SEb8k0leOlhUqgoMcNtFDQAAAA&vt=0&sim=11&iss=VSI

https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=2M8BdJ7J&id=8F5AE5939B5423FEA8062328CFD759DE69830172&thid=OIP.2M8BdJ7JGfC8AXxiLEVGMQAAAA&mediaurl=https%3A%2F%2Fimage.slidesharecdn.com%2Ftob-170303163809%2F85%2Fprograma-de-ejercicios-en-la-rehabilitacin-de-la-patologa-del-tobillo-3-320.jpg%3Fcb%3D1488559134&cdnurl=https%3A%2F%2Fth.bing.com%2Fth%2Fid%2FR.d8cf01749ec919f0bc017c622c454699%3Frik%3DcgGDad5Z188olw%26pid%3DImgRaw%26r%3D0&exph=453&expw=320&q=funciones++de+vendajes&form=IRPRST&ck=0139784DA304FC1B0F3DA2E432CAEB1C&selectedIndex=7&ajaxhist=0&ajaxserp=0&pivotparams=insightsToken%3Dccid_SEb8k0le*cp_E7CD7A844625DC3063C3D2FBFEC69034*mid_7E23B1F2B9C6E31668359A50B990113D4329846D*simid_608035282225671586*thid_OIP.SEb8k0leOlhUqgoMcNtFDQAAAA&vt=0&sim=11&iss=VSI