



File Name: Drenaje Manual Linfatico Pdf.pdf

Size: 3719 KB

Type: PDF, ePub, eBook

Category: Book

Uploaded: 10 May 2019, 14:40 PM

Rating: 4.6/5 from 565 votes.

Status: AVAILABLE

Last checked: 1 Minutes ago!

In order to read or download Drenaje Manual Linfatico Pdf ebook, you need to create a FREE account.

[**Download Now!**](#)

eBook includes PDF, ePub and Kindle version

[Register a free 1 month Trial Account.](#)

[Download as many books as you like \(Personal use\)](#)

[Cancel the membership at any time if not satisfied.](#)

[Join Over 80000 Happy Readers](#)

Book Descriptions:

We have made it easy for you to find a PDF Ebooks without any digging. And by having access to our ebooks online or by storing it on your computer, you have convenient answers with Drenaje Manual Linfatico Pdf . To get started finding Drenaje Manual Linfatico Pdf , you are right to find our website which has a comprehensive collection of manuals listed.

Our library is the biggest of these that have literally hundreds of thousands of different products represented.



Book Descriptions:

Drenaje Manual Linfatico Pdf

To browse Academia.edu and the wider internet faster and more securely, please take a few seconds to upgrade your browser. You can download the paper by clicking the button above. Related Papers DEPURACION CORPORAL CONOZCA LA CAUSA PROFUNDA DE LA ENFERMEDAD RECUPERE EL EQUILIBRIO CON PRACTICAS CASERAS By Reinaldo Maguina Godoy DEPURACION CORPORAL By Eloisa Soto Marambio Diplomado de Masaje Terapeutico y Holistico MASAJE TERAPEUTICO By RUBEN AVALOS Aparatologia By Maye Baron REHABILITACION DEL LINFEDEMA By Valde House READ PAPER Download pdf. El tratamiento por DLM se usa tanto en los edemas primarios como en los secundarios. Al final se resumen las indicaciones y contraindicaciones del DLM. All rights reserved. Recommended articles No articles found. Citing articles Article Metrics View article metrics About ScienceDirect Remote access Shopping cart Advertise Contact and support Terms and conditions Privacy policy We use cookies to help provide and enhance our service and tailor content and ads. By continuing you agree to the use of cookies. La revista publica en español artículos Originales, Revisiones y Casos Clínicos de especial interés después de haber sido revisados por dos revisores anónimos doble ciego. La revista está escrita fundamentalmente por médicos rehabilitadores. Sin embargo, otros profesionales médicos y paramédicos participan como autores y lectores. SJR usa un algoritmo similar al page rank de Google; es una medida cuantitativa y cualitativa al impacto de una publicación. There are different schools of MLD, however, all of them have the basic aspects in common and indicate MLD for Stage I and II lymphedema according to the Classification of the International Society of Lymphology ISL. This procedure creates intermittent pressure on the affected area or limb. There are many studies that support its indication for venous conditions. <http://aquafilling.com/userfiles/cover-page-of-a-manual.xml>

- **drenaje manual linfatico pdf, maniobras drenaje linfatico manual pdf leduc, libro drenaje linfatico manual pdf, drenaje linfatico manual vodder pdf, drenaje linfatico manual facial pdf, tecnica drenaje linfatico manual pdf, maniobras drenaje linfatico manual pdf, drenaje linfatico manual fisioterapia pdf, drenaje linfatico manual abdomen pdf, drenaje linfatico manual tecnica godoy pdf, drenaje manual linfatico pdf, drenaje manual linfatico pdf de, drenaje manual linfatico pdf gratis, drenaje manual linfatico pdf en, drenaje manual linfatico pdf para.**

However, its use in the treatment of lymphedema is controversial and using it alone is not recommended because of the longterm risk of developing fibrosis, which would therefore worsen the condition. Although sufficient methodological studies do not exist in order to demonstrate the efficacy of MLD and pneumatic compression, there are several articles that include both procedures as part of the first stage of Decongestive Physical Therapy for the treatment of lymphedema, along with elastic compression garments, exercises and skin care. Keywords Lymphedema Manual lymph drainage Pneumatic compression Decongestive physical therapy External compression Recomendaciones del Grupo Español de Linfología GELSi continua navegando, consideramos que acepta su uso. Puede cambiar la configuración u obtener más información aquí. Continuing navigation will be considered as acceptance of this use. You can change the settings or obtain more information by clicking here. Se continuar a navegar, consideramos que aceita o seu uso. Você pode alterar a configuração ou obter mais informações aqui. En realidad, el Drenaje Linfático es una técnica específica de masaje manual que requiere saber y entender bien las manipulaciones prácticas tan diferentes a las del masaje clásico convencional. El linfedema puede producirse por aplasia 15%, hipoplasia 70% o hiperplasia 15% de los vasos linfáticos linfedema primario. 1 Emil

Vodder fue reconocido como el padre del Drenaje Linfático, concibió su método de manera esencialmente intuitiva y empírica. Vodder era doctor en filosofía y hizo cursos sobre medicina donde adquirió un bagaje científico durante toda su carrera profesional. Esto fue un gran avance dentro del campo de la medicina y de la estética. En la actualidad tiene una base científica bien estructurada gracias a los años de investigaciones de médicos y profesores universitarios como Foldi, Kubick, Asdonk, Collard y en la actualidad

Leduc. <http://www.zkojicin.cz/userfiles/cover-of-fema-response-manual-1997.xml>

El objetivo principal del Drenaje Linfático es activar la circulación linfática, sobre todo la subcutánea, activar el automatismo tanto los vasos como de los ganglios linfáticos mejorando la eliminación del líquido intersticial y de la linfa. Empujar la piel tangencialmente hasta el límite de su elasticidad. Aplicar una fuerza justa en dirección y sentido de los ganglios linfáticos regionales. Estas presiones tangenciales de empuje tienen un cierto recorrido circular, elíptico o espiral ofreciendo un estiramiento longitudinal y transversal de los vasos linfáticos subyacentes favoreciendo su automatismo y hace que transporte más líquido. El ritmo es pausado, armónico y monótono y la superficie de aplicación de nuestras manos con la piel del paciente es lo más amplia posible. Las presiones están entre 15 y 40 Torr unidades de presión. Según el Dr Vodder el tratamiento del Drenaje Linfático Manual se inicia con el vaciado de las cadenas ganglionares del cuello, donde se encuentra el punto término que es la estación final de todo el recorrido linfático. El recorrido del tratamiento es de proximal a distal y en cada segmento es de distal a proximal. Bombeos se aplica en zonas curvas del cuerpo, sobretodo en extremidades superior e inferior. Dadores se aplica exclusivamente en brazo, antebrazo y gemelos. Rotativos se suele aplicar en zonas musculares amplias. Los efectos del drenaje linfático Acción antiedematizante efecto mecánico presión descompresión que imita el automasaje fisiológico que existe en el tejido sano. Acción tranquilizante se produce un cambio sobre el estado del sistema nervioso vegetativo, pasando de un predominio simpático a un predominio parasimpático movimientos lentos, monótonos y suaves Acción analgésica activación neuronas inhibitoras de los estímulos dolorosos a nivel medular. Acción relajante en caso de hipertonia muscular. Acción beneficiosa sobre el estado de los sistemas defensivos del organismo.

Efecto sobre la piel llevando a cabo una limpieza de detritus
Contraindicaciones del Drenaje Linfático Manual
Absolutas Cáncer, inflamaciones agudas, trombosis, descompensación cardíaca, varices tortuosas y con relieve, crisis asmática. Relativas cánceres tratados, precáncer de la piel, nevus, inflamaciones crónicas, trombosis, tromboflebitis, trastornos funcionales de la tiroides, asma bronquial, hipotensión arterial, síndrome del seno carotídeo, embarazo, insuficiencia renal crónica. 2 Existe una técnica denominada Kinesiotaping o vendaje neuromuscular que describe su utilidad en el tratamiento del linfedema. El Kinesiotaping es un tipo de vendaje definido por el japonés Kenzo Kase, que es un esparadrapo elástico de algodón con una capa de pegamento antialérgico con una capacidad de estiramiento desde 0% hasta un 140% simulando la elasticidad de la piel. La tira de tape forma circunvoluciones en la piel que aumentan el espacio intersticial. Estas circunvoluciones producen la disminución de la presión intersticial que favorece a su vez el drenaje linfático, permitiendo un mejor vaciamiento de los canales y facilitando la circulación linfática y por tanto la eliminación de las sustancias de desecho. 3,4 Could Kinesio tape replace the bandage in decongestive lymphatic therapy for breastcancerrelated lymphedema. Puedes obtener más información y configurar tus preferencias Mas información
Cookie information is stored in your browser and performs functions such as recognising you when you return to our website and helping our team to understand which sections of the website you find most interesting and useful. The original procedure, described in 1932 by Vodder, is still used by some physical therapists. However, many updates to the technical knowledge are necessary based both on existing data and scientific validation.

Figures figure 2 figure 3 figure 5 figure 6 Explore Further Topics Discussed in This Paper Unique name assumption Linear algebra 4 Citations Fields of Study Fields of Study All Fields Art Biology Business Computer Science Chemistry Economics Engineering Environmental Science Geography Geology History Materials Science Mathematics Medicine Philosophy Physics Political Science Psychology Sociology Citation Type Citation Type All Types Cites Results Cites Methods Cites Background Has PDF More Filters More Filters Filters Sort by Relevance Sort by Most Influenced Papers Sort by Citation Count Sort by Recency Actuacion fisioterapeutica en la linforrea tras cirugia mamaria con linfadenectomia. A proposito de un caso M. TorresLacomba, E. CerezoTellez Medicine 2009 9 View 1 excerpt, cites background Save Alert Research Feed References Publications referenced by this paper. Los canales linfaticos van paralelos a las venas y arterias de nuestro cuerpo, entrando y saliendo, purificando la sangre y llevando las toxinas a los ganglios. Cualquier anomalia o irregularidad organica que interfiera directa o indirectamente sobre la circulacion linfatica, dificulta el drenaje de los liquidos intersticiales, lo que afecta a las funciones del sistema linfatico. Este hecho obstaculiza los procesos de nutricion y depuracion de las zonas afectadas, al mismo tiempo que se debilitan las defensas del organismo. De ahi que muchas personas recurran a la tecnica de drenaje linfatico para que el liquido intersticial se elimine y se refuerce el sistema inmunologico. Clica aqui La presion debe ser controlada de forma continua masajeando solo la superficie cutanea sin tocar la musculatura; como si de un suave oleaje se tratara. El ritmo debe sintonizarse con una respiracion tranquila y pausada y, lo mas importante, la direccion, debe adecuarse a como fluye la linfa para ayudarla a seguir su recorrido por su cauce natural.

Por traumatismos, tumores, inflamaciones, roturas de fibras musculares, cicatrices e intervenciones quirurgicas. La tecnica de drenaje linfatico es el principal metodo para contribuir a drenar la linfa acumulada de forma rapida. Los lipedemas comprimen los vasos linfaticos dificultando la circulacion de la linfa y aumenta la fragilidad de los capilares sanguineos, pudiendose presentar en algunas ocasiones hematomas o moratones solo presionar. El drenaje linfatico es uno de los tratamientos mas indicados para combatir contra la celulitis. En este caso, el tratamiento de drenaje linfatico favorece el flujo de la linfa reduciendo la hinchazon tipica en las piernas. Estas grasas que se acumulan presentan un cultivo de bacterias que irritan la piel y causan trastornos cutaneos. El efecto drenante y purificador del drenaje linfatico contribuye a eliminar las toxinas, influyendo directamente sobre la piel afectada que responde de forma favorable al tratamiento. Sobre todo cuando se aplica en el rostro, cabeza y nuca. Algunas de ellas seria la insuficiencia renal o cardiaca, cancer, hipertension, flebitis, trombosis, edema por insuficiencia cardiaca o enfermedades de la piel. El sistema linfatico no posee un sistema de bombeo automatico, como el del sistema circulatorio, por eso es tan importante que se mantenga activo, ademas de que es el encargado de promover la desintoxicacion del cuerpo. Es por eso que cuando realizamos el drenaje linfatico manual conseguimos que nuestro cuerpo elimine los liquidos acumulados y el exceso de toxinas. Es uno de los procedimientos mas demandados en centros de estetica por sus excelentes resultados fisicos y para la salud. El drenaje linfatico facial puede servir para trabajar varias afecciones, como puede ser la rosacea, que causa congestion, enrojecimiento e inflacion de la piel; o tambien acne ya que reduce la proliferacion de bacterias. Este tratamiento no es recomendable en mujeres embarazadas.

El tipo de drenaje que si se pueden realizar es el que es aplicado en las piernas. Es por eso que despues de realizarse este tratamiento, el paciente puede sentir las piernas mas livianas y estilizadas. Si continua navegando, consideramos que acepta su uso. Ver cookies ACEPTO Cookies Out of these cookies, the cookies that are categorized as necessary are stored on your browser as they are essential for the working of basic functionalities of the website. We also use thirdparty cookies that help us analyze and understand how you use this website. These cookies will be stored

in your browser only with your consent. You also have the option to optout of these cookies. But opting out of some of these cookies may have an effect on your browsing experience. Out of these cookies, the cookies that are categorized as necessary are stored on your browser as they are essential for the working of basic functionalities of the website. But opting out of some of these cookies may have an effect on your browsing experience. This category only includes cookies that ensures basic functionalities and security features of the website. These cookies do not store any personal information. It is mandatory to procure user consent prior to running these cookies on your website. Discover everything Scribd has to offer, including books and audiobooks from major publishers. Start Free Trial Cancel anytime. Report this Document Download Now Save Save Drenaje Linfatico Manual.pdf For Later 100% 2 100% found this document useful 2 votes 2K views 19 pages Drenaje Linfatico Manual.pdf Uploaded by Julio A. Lopez Description Full description Save Save Drenaje Linfatico Manual.

pdf For Later 100% 100% found this document useful, Mark this document as useful 0% 0% found this document not useful, Mark this document as not useful Embed Share Print Download Now Jump to Page You are on page 1 of 19 Search inside document Browse Books Site Directory Site Language English Change Language English Change Language. La obstruccion linfatica puede causar linfedema, que significa inflamacion debido a un bloqueo de los conductos linfaticos. Causas Otras causas de obstruccion linfatica incluyen Infecciones parasitarias como la filariasis Lesion Radioterapia Infecciones cutaneas como celulitis mas comun en personas obesas Cirugia Tumores Una causa comun de linfedema es la extirpacion de las mamas mastectomia y del tejido linfatico por debajo del brazo para el tratamiento de cancer de mama. Esto causa linfedema del brazo en algunas personas, debido a que el drenaje linfatico del brazo pasa a traves de la axila. Las formas poco frecuentes de linfedema que se presentan desde el nacimiento congenitas pueden resultar de problemas en el desarrollo de vasos linfaticos. Sintomas Pruebas y exámenes Incluire preguntas acerca de cuanto aumenta el sudor con la elevacion y examinara la firmeza del tejido. Se pueden realizar los siguientes exámenes Tomografia computarizada o resonancia magnetica Exámenes imagenologicos para revisar los nodulos linfaticos y el drenaje linfatico linfangiografia, linfogammagrafia Durante el masaje la piel se mueve en ciertas direcciones sobre la base de la estructura del sistema linfatico. Esto ayuda a que el liquido linfatico drene a traves de los canales apropiados. El tratamiento tambien incluye el cuidado de la piel para prevenir lesiones, infeccion y ruptura de esta. Ademas, se pueden recetar programas de movimiento o ejercicio ligero. El uso de prendas de compresion en la zona afectada o de una bomba de compresion neumatica puede servir. Su proveedor y el fisioterapeuta decidiran cuales son los mejores metodos de compresion.

En algunos casos, se utiliza la cirugia, pero su efectividad es limitada. El procedimiento debe realizarlo un cirujano con experiencia. Usted aun necesitara fisioterapia despues de la cirugia para reducir el linfedema. Los tipos de cirugia incluyen Liposuccion Extirpacion del tejido linfatico anormal Trasplante de tejidos linfaticos normales a zonas con drenaje linfatico anormal menos comun Es poco frecuente que se lleve a cabo una cirugia para hacer derivaciones de los tejidos linfaticos anormales mediante injertos venosos. Estos procedimientos son mas efectivos en las personas con linfedema inicial y debe realizarlo un cirujano con mucha experiencia. Expectativas pronostico En algunos casos, esta afeccion mejora con el paso del tiempo. Algun grado de hinchazon generalmente es permanente. Posibles complicaciones Prevencion Sin embargo, esta tecnica no siempre es apropiada o efectiva. Nombres alternativos Lymphedema risk reduction and management. In Cheng MH, Chang DW, Patel KM, eds. Principles and Practice of Lymphedema Surgery. Philadelphia, PA Elsevier; 2016chap 9. Rockson SG. Lymphedema evaluation and decision making. In Sidawy AN, Perler BA, eds. Rutherfords Vascular Surgery and Endovascular Therapy. 9th ed. Philadelphia, PA Elsevier; 2019chap 168. Also reviewed by David Zieve, MD, MHA, Medical Director, Brenda Conaway, Editorial Director, and the A.D.A.M. Editorial team. Traducccion y localizacion realizada por DrTango, Inc. Conozca mas sobre la politica editorial, el proceso editorial

y la poliza de privacidad de A.D.A.M. A.D.A.M. es tambien uno de los miembros fundadores de la Junta Etica de Salud en Internet Health Internet Ethics, o HiEthics y cumple con los principios de la Fundacion de Salud en la Red Health on the Net Foundation www.hon.ch. Debe consultarse a un medico con licencia para el diagnostico y tratamiento de todas y cada una de las condiciones medicas. En caso de una emergencia medica, llame al 911. Immune system. Manual lymphatic drainage.

Blood components Sistema inmune. Drenaje linfatico manual. Sistema inmune. Drenaje linfatico manual. Componentes sanguineos It is in these organs where the specific immune response begins in the presence of an antigen, being the lymph nodes one of the organs responsible for housing the lymphocytes that trigger the specific cellular immune response. The lymphocyte recirculation between blood and lymph is permanent, which allows cells sensitive to an antigen to request the immune response of the lymphocyte in any part of the body. Es en estos organos donde se inicia la respuesta inmune especifica ante la presencia de un antígeno, siendo los ganglios linfaticos uno de los organos encargados de alojar los linfocitos que desencadenan la respuesta inmunologica celular especifica. La recirculacion linfocitaria entre sangre y linfa es permanente, lo que permite que las celulas sensibles a un antígeno puedan solicitar la respuesta inmune del linfocito en cualquier parte del cuerpo. Efectos del drenaje linfatico manual en la respuesta inmunitaria especifica. This is an open access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License CC BYNC, which allows, distribution, reproduction in any medium, provided the original author and source are credited and noncommercial use. Si continuas navegando por ese sitio web, aceptas el uso de cookies. Consulta nuestras Condiciones de uso y nuestra Politica de privacidad para mas informacion. Si continuas navegando por ese sitio web, aceptas el uso de cookies. Consulta nuestra Politica de privacidad y nuestras Condiciones de uso para mas informacion. Además, se aplicaran las condiciones generales de uso y la politica de privacidad de Scribd. Si quieres darte de baja, cierra tu cuenta de SlideShare. Mas informacion Puedes cambiar tus preferencias de publicidad en cualquier momento. I usually order a research paper or English essay here and there. The website is called. HelpWriting.

net and they really help me out, man. Don't know where I'd be without it. El sistema linfatico comprende las amígdalas, las adenoides, el bazo y el timo. Se localizan en racimos en diversas partes del cuerpo como el cuello, las axilas y la ingle, al igual que en el interior del centro del torax y el abdomen. Direccion La linfa se moviliza hacia el grupo mas cercano de nodulos linfaticos, que estan localizados en su mayor parte en el cuello, axilas y la ingle. Duracion Cuerpo completo 45 mins. Areas localizadas 15 mins. Arrastre Abre los extremos proximales de los capilares, permitiendo que entre el fluido intersticial de los tejidos. Neurovegetativo Produce a nivel del SN autonomo un efecto sedante y relajante, por accion sobre el sistema parasimpatico. Inmunes Potencia el sistema inmune por accion indirecta, ya que al drenar mejor los tejidos asegura un mejor flujo de estas celulas defensivas a todos los tejidos. Sobre la musculatura estriada ejerce una accion reguladora del tono muscular. Annali Italiani Di Chirurgia, 735, 485488. Retrieved from MEDLINE database. Ahora puedes personalizar el nombre de un tablero de recortes para guardar tus recortes. Siempre que lo necesites, a cualquier hora y sin limite. Habla con nuestro equipo medico hasta que no te queden mas preguntas. Iniciar chat Mas info Conoces ya todos nuestros servicios. Ver todos los servicios Videoconsulta Una consulta cara a cara sin desplazamientos. Como si estuvieras en la consulta pero sin pasar por la sala de espera. Soluciona todas tus dudas con una videollamada. Reservar ahora Mas info Conoces ya todos nuestros servicios. Ver todos los servicios Consultas, pruebas y tratamientos Mas de 11.000 consultas, pruebas y tratamientos en 43 especialidades.

Ver todas las especialidades Alergologia Anatomia Patologica Angiologia y Cirugia Vascul ar Analisis Clinicos Aparato Digestivo Cardiologia Chequeos Cirugia General y del Aparato Digestivo Cirugia Ortopedica y Traumatologia Cirugia Ortopedica y Traumatologia Pediatrica Cirugia Pediatrica

Cirugia Plastica y Reparadora Cirugia Toracica Clinica u Hospital Cuidados Auxiliares a Domicilio Dermatologia MedicoQuirurgica y Venereologia Endocrinologia y Nutricion Enfermeria Fisioterapia Genetica Humana Geriatria Ginecologia y Obstetricia Logopedia y Foniatria Matronas Medicina Fisica y Rehabilitacion Medicina General Medicina Interna Medicina Nuclear Medicina del Deporte Nefrologia Medicos y centros Estas en las mejores manos. Nuestro cuadro medico esta formado por lo mejor del sector asi que puedes escoger especialista con confianza. Buscar medico Conoces ya todos nuestros servicios. Todos los medicos y centros Descubre mas Nuestros servicios Planes de suscripcion Contenidos de salud Quienes somos Ayuda y soporte Chat medico Habla a traves de chat con un medico especialista, estes donde estes. Videoconsulta Habla con tu medico como si estuviese en la consulta. Medico te llama Dejanos tu telefono y un medico te llamara en un plazo maximo de una hora. Evaluacion de sintomas Nos dices que sintomas tienes y te damos un diagnostico aproximado. Ver todos los servicios Savia Free Solo por registrarte Gratis Te regalamos usos de servicios gratuitos cada mes. Siempre podras utilizar cualquier servicio con coste pequeno. Savia Bienvenida Regalo de bienvenida el primer mes Gratis Un regalo para todos los usuarios. Aprovecha las ventajas de premium en el primer mes al crear tu cuenta nueva. Chatea con todos los especialistas 24h los 7 dias de la semana. Ver todos nuestros planes No tienes cuenta todavia.

Pues bien, el drenaje linfatico se puede definir como una serie protocolizada de maniobras manuales muy suaves que, basadas en un profundo estudio de la anatomia y fisiologia del sistema linfatico, se realizan para drenar o desplazar la linfa que por cualquier causa patologica se encuentra estancada edema , a territorios linfaticos sanos para su evacuacion hacia el torrente venoso. Un paseo por el sistema linfatico Previamente a adentrarnos en el drenaje linfatico y sus características, definimos el sistema linfatico como un sistema complejo formado por una serie de organos y una red de vasos linfaticos. Cada organo que constituye dicho sistema posee funciones bien definidas y diferenciadas. Los vasos linfaticos se encargan de llevar la linfa que se origina a nivel de los tejidos hacia el sistema venoso y la reincorpora a la circulacion sanguinea. Estos vasos se encuentran presentes en practicamente todo el organismo excepto sistema nervioso central, medula osea y cartilagos. Poseen forma de dedo de guante y se comunican entre si formando una red de pequenos vasos denominados capilares linfaticos. La linfa es un liquido de color ligeramente amarillento formado en su mayor proporcion 90% por agua. Asimismo, esta constituida por proteinas, que desde el torrente circulatorio han pasado a los tejidos, grasas, restos de celulas muertas, de bacterias y de celulas presentes en la sangre como los linfocitos. La linfa se depura y es filtrada por los nodulos linfaticos tambien denominados ganglios linfaticos antes de retornar a la circulacion general. Desde los capilares sanguineos sale a los tejidos una cierta cantidad de liquido que, en condiciones normales 90%, es reabsorbido, en su mayor parte, por los propios capilares. El resto 10% se elimina a traves de los vasos linfaticos. En todo el organismo se forman de uno a dos litros de linfa. A lo largo del recorrido de los vasos linfaticos presentan engrosamientos que corresponden a los ganglios o nodulos linfaticos.

Estos ganglios constituyen una parte fundamental del sistema linfatico ya que poseen funciones importantes en la defensa del organismo inmunidad. Se situan a lo largo de todo el organismo, siendo especialmente abundantes en cuello, axilas e ingles. Poseen una forma variable redondeado, alargado o con forma de habichuela y un tamaño que oscila entre 0,5 y 1 cm y que puede aumentar debido a procesos infecciosos o tumorales. Otros organos linfaticos son La medula osea. Las amigdalas. El timo. El bazo Que funciones tiene Defensa en los ganglios linfaticos, los linfocitos se reproducen para dar respuesta a los antigenos. Absorcion de grasas la mayor parte de las grasas son absorbidas por el sistema linfatico y transportadas posteriormente hacia la sangre. Intercambio capilar recupera sustancias que el flujo sanguineo ha perdido en el intercambio capilar. Efectos del drenaje linfatico El masaje de drenaje linfatico tiene los siguientes efectos en nuestro organismo Accion simpaticolitica se refiere a todas aquellas sustancias que reducen o suprimen por completo la accion del Sistema Nervioso Simpatico sistema que nos pone en alerta, nos prepara para la accion,

para la lucha, la huida o la pelea. Con la inhibición del sistema nervioso simpático se permite que el sistema nervioso parasimpático actúe con mayor fuerza logrando o consiguiendo con esta acción la relajación del paciente. Acción analgésica el drenaje linfático manual produce analgesia a través de varios mecanismos, entre los que podemos mencionar estos tres Al disminuir la presión local de la inflamación o acumulación de líquidos, las terminaciones nerviosas libres dejan de ser estimuladas. El masaje representa un estímulo para los mecanorreceptores, que van a hacer que se inhiba la transmisión de impulsos nociceptivos impulsos de dolor que viaja por ciertas terminaciones nerviosas terminaciones nerviosas gruesas. Es decir el cerebro da prioridad al estímulo del masaje y "olvida" el estímulo doloroso.

Como se ayuda a evacuar sustancias del tejido conectivo, se facilita también la evacuación de sustancias tóxicas cuyo acumulo produce la estimulación de las terminaciones nerviosas del dolor. Relajación como se ha mencionado, el drenaje linfático tiene efecto simpaticolítico. Al aumentar la actividad del sistema parasimpático se produce un estado de relajación, y cualquier terapia que produzca relajación va a inducir a la sedación del paciente. Acción Inmunitaria las maniobras del masaje de drenaje linfático favorecen los mecanismos inmunológicos del organismo, al estimular el movimiento de la linfa y la acción de los ganglios linfáticos. Acción Drenante es la acción más importante del drenaje. Por un lado, el efecto drenante se basa en la evacuación de sustancias y líquido del tejido superficial, y secundariamente se va a favorecer la circulación linfática más profunda, porque favorece el automatismo de los linfangiones al hacer que los vasos linfáticos se llenen de linfa. Celulitis la grasa acumulada retiene agua como si fuera una esponja. Edemas faciales. Varices. Fibromialgia. Linfedema. Edemas por embarazo prevención de estrías, descarga de las piernas. Edemas linfostáticos en los edemas de brazo tras extirpación mamaria. Edema del sistema nervioso migrañas, dolores de cabeza, vertigo. Edemas postoperatorios y para mejorar la presentación de cicatrices. Enfermedades crónicas de las vías respiratorias rinitis, sinusitis, faringitis, amigdalitis. Edemas de origen traumático hematomas, luxaciones, distensiones musculares, desgarros musculares, siendo muy indicado para la recuperación de los deportistas. Artritis, artrosis y afecciones de las partes blandas capsulitis, tendinitis, etc. Linfedema congénito o adquirido. Edemas en la menstruación. Distonía neurovegetativa nervios, ansiedad. Úlceras de decubito. Hematomas. Tiene contraindicaciones.

<http://eco-region31.ru/dynacord-powermate-1000-manual-service>