



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ «ВЕКТОР ПЛЮС №2»

1 ПОДГОТОВКА ЭЛЕКТРОДОВ

Смочить все многоразовые фланелевые прокладки теплой водой и отжать.



2 ПОДГОТОВКА РАСТВОРА

Ввести шприцом во флакон «Карипайн плюс сухой бальзам» 10 мл. «Физраствор» комнатной температуры.

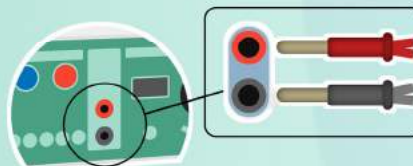


3 НАНЕСЕНИЕ РАСТВОРА НА ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРОД

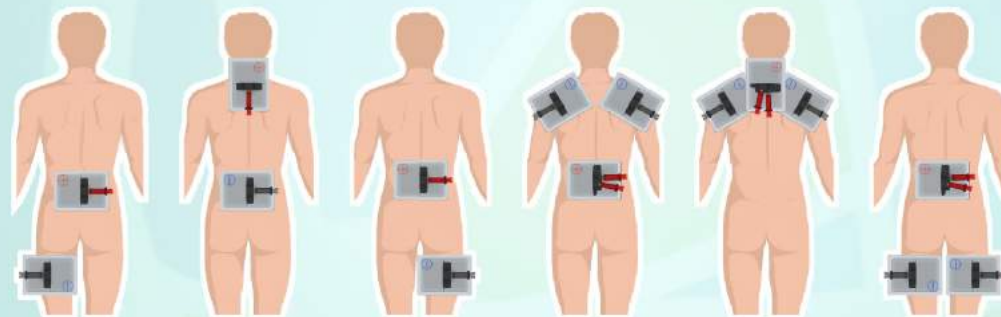
Открыть колпачок флакона «Карипайн плюс сухой бальзам» и добавить в него пипеткой две капли «Димексид 99% концентрат» или шприцом 0,1 мл. После чего вылить подготовленную субстанцию на одну из фланелевых прокладок.



6 Подсоединить красный провод в красное гнездо (+), чёрный провод в чёрное гнездо (-)

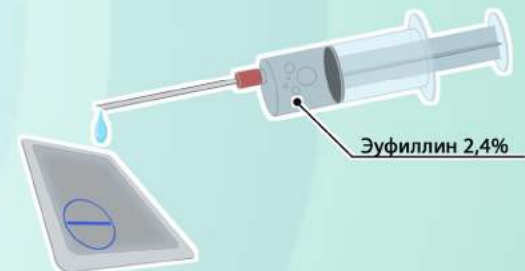


5 Расположить подготовленные прокладки на теле пациента в соответствии со схемой.

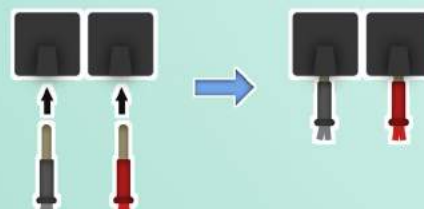


4 НАНЕСЕНИЕ ЭУФИЛЛИНА НА ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ

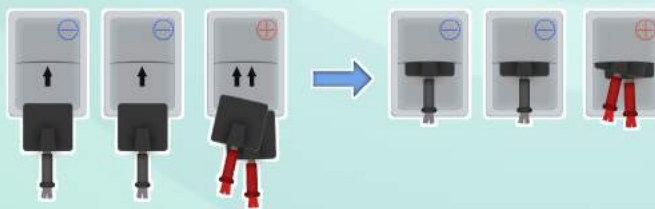
Нанести шприцом на фланелевые прокладки по 5 мл. «Эуфиллин» 2,4 % на каждый отрицательный электрод.



7 Подсоединить подключенные провода к резиновым электродам при помощи штекера.



8 Вставить провода в технический разрез прокладок, соблюдая полярность. Красные провода в одну прокладку с раствором «Карипайн плюс сухой бальзам» и по одному чёрному проводу в прокладку с раствором «Эуфиллин».



9 Положить прижимной физиотерапевтический мешок на прокладки с электродами для лучшего соприкосновения с телом пациента.



10 Перевести диапазон тока от 0 до 50 мА. Нажать кнопку «Старт». Установить таймер процедуры на 20 минут.

Регулятором тока выставить значение в диапазоне от 0,5 мА до 10 мА. в зависимости от ощущений пациента. Повышать ток необходимо плавно, опираясь исключительно на ощущения пациента.(повышать ток до легкого покалывания)





ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1 КУПИТЬ В АПТЕКЕ РАСХОДНИКИ

Для проведения курса процедур лекарственного электрофореза с помощью набора «Вектор Плюс №2» необходимо дополнительно приобрести в аптеке: «Физраствор» (натрия хлорид) – 20 ампул по 10 мл., «Димексид 99%» – 1 флакон, «Эуфиллин» 2,4% – 2 упаковки по 10 ампул., Пипетка – 1 шт., Шприц 10 мл. – 20 шт. В случае отсутствия «Эуфиллина», вместо него допускается использование 10 мл. «Физраствора». В случае отсутствия «Димексида» – можно исключить его из процедуры. Использовать дистиллированную воду вместо физраствора нельзя. (она не проводит ток)

2 КУРС ЛЕЧЕНИЯ

Лечение состоит из двух курсов. Курс лечения включает в себя 20 процедур лекарственного электрофореза «Карипайн плюс сухой бальзам» в сочетании с аппликациями «Карипайн ультра гель» с перерывом в 1 месяц после 20-ой процедуры. Ремиссия 3-4 года. Процедуры выполняются систематически (ежедневно) без пропуска. Для удобства рекомендуется использовать Дневник пациента. На протяжении всего курса лечения противопоказаны сильные физические нагрузки.

3 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОЦЕДУРЕ ЭЛЕКТРОФОРЕЗА

Процедуры электрофореза желательно проводить вечером за 1-2 часа до сна. После процедуры электрофореза необходимо протереть кожу водно-спиртовым раствором или влажной гигиенической салфеткой. Нанести массирующим движением 2-3 г. «Карипайн ультра гель» на зону, где располагалась прокладка с «Карипайн плюс сухой бальзам», после чего отдохнуть 10-15 минут в расслабленном состоянии под одеялом. Утром необходимо также нанести 2-3 г. «Карипайн ультра гель». На случай пропуска процедур электрофореза необходимо продолжать лечение «Карипайн ультра гель». 2 раза в день. (утром и вечером)

4 ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ МНОГОРАЗОВЫХ ПРОКЛАДОК

Многоразовые фланелевые прокладки должны плотно прилегать к телу пациента, это поможет исключить точечный контакт, в области которого может появиться микроожог. Для прижима многоразовой фланелевой прокладки используется физиотерапевтический мешок. Наполнителем для физиотерапевтического мешка в домашних условиях может служить 200 грамм крупы (рис, гречка). После проведения процедуры лекарственного электрофореза необходимо промыть многоразовые фланелевые прокладки под проточной водой, выжать и высушить. При должном уходе они могут прослужить 3-4 года.

5 ПРОВЕРКА ОБОРУДОВАНИЯ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ

Любой аппарат для гальванизации и электрофореза работает при условии замкнутой электрической цепи. Для тестирования работоспособности необходимо включить аппарат в сеть 220 вольт (при включении в сеть 110 вольт аппарат работает некорректно. Необходимо дополнительно использовать специализированный трансформатор напряжения). Далее необходимо замкнуть между собой плюсовой и минусовой электрод, после чего установить время процедуры и силу тока. Если на дисплее изменяется показание силы тока, то аппарат исправен.

6 ВОЗМОЖНЫЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Аллергическая реакция (покраснение и зуд) на «Карипайн плюс сухой бальзам» встречается крайне редко (индивидуальная непереносимость ферментов в составе единична). Аллергическая реакция может возникать на «Димексид» и «Физраствор». Для выяснения причины аллергической реакции исключите сперва «Димексид». В случае если аллергическая реакция осталась, необходимо заменить «Физраствор» на проточную воду. После процедуры протрите влажной салфеткой с алоэ вера места наложения электродов, чтобы убрать остатки препарата и кристаллики соли, которые могут раздражать кожу.



ДНЕВНИК ПАЦИЕНТА



ФИЗИОСФЕРА
ВСЕ ДЛЯ ФИЗИОТЕРАПИИ

8 (800) 444-41-48

www.fiziosfera.ru

Дата процедуры	Утро	Вечер	Вечер	Самочувствие
1)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
2)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
3)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
4)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
5)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
6)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
7)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
8)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
9)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
10)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	

Дата процедуры	Утро	Вечер	Вечер	Самочувствие
11)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
12)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
13)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
14)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
15)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
16)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
17)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
18)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
19)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
20)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	



**ВИДЕО
ИНСТРУКЦИЯ**



НАВЕДИТЕ КАМЕРУ

fiziosfera.ru/p/start



USER'S MANUAL «VECTOR PLUS NO. 2»



1 PREPARATION OF ELECTRODE

Dampen all reusable flannel pads with warm water and wring them out.



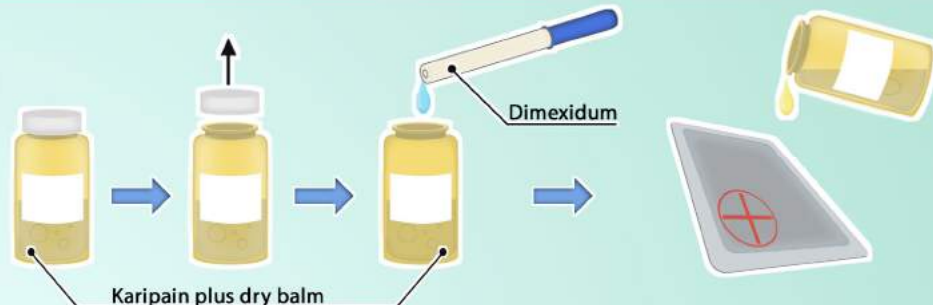
2 PREPARATION OF SOLUTION

Introduce a syringe into the bottle "Karipain plus dry balm" 10 ml. Normal saline of room temperature.

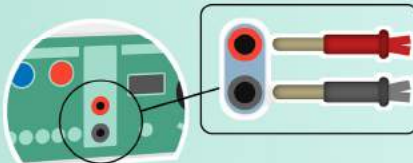


3 APPLICATION OF SOLUTION TO POSITIVE ELECTRODE

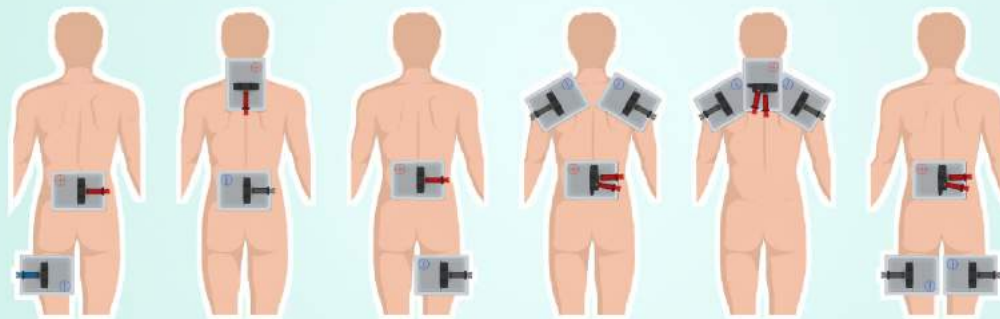
Open the cap of the "Karipain plus dry balm" bottle and add to it two drops of "Dimexidum" by dropper or a 0.1 ml syringe. Then pour the prepared substance onto one of the flannel pads.



6 Connect the red wire to the red socket (+), the black wire to the black socket (-)

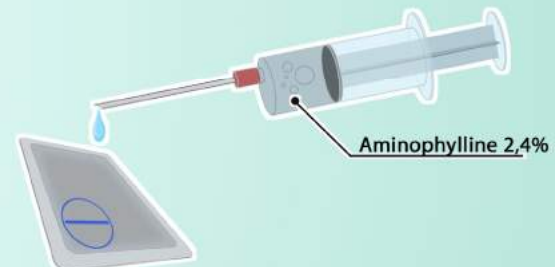


5 Arrange the prepared pads on the patient's body in accordance with the diagram.

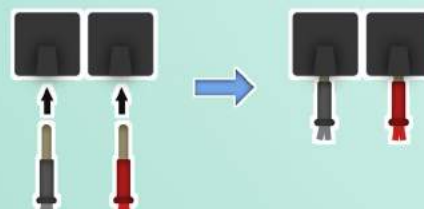


4 APPLICATION OF AMINOPHYLLINE TO NEGATIVE ELECTRODES

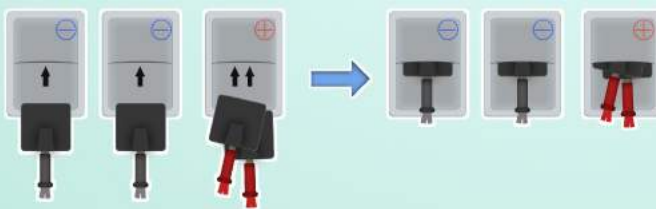
Apply by syringe to flannel pads 5 ml of "Aminophylline" 2.4% for each negative electrode.



7 Connect the connected wires to the rubber electrodes using a plug



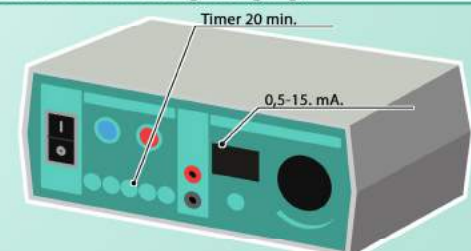
8 Insert the wires into the technical section of the pads, observing the polarity. Red wires in one pad with a solution of "Karipain plus dry balm" and one blue wire in the pad with the "Aminophylline" solution.



9 Put a clamping physiotherapy bag on the pads with electrodes for better contact with the patient's body.



10 Shift the current range from 0 to 50 mA. Press "Start". Set the procedure timer for 20 minutes. Adjust the current controller in the range from 0.5 mA to 10 mA. depending on the patient's feelings. It is necessary to increase the current smoothly, relying solely on the patient's sensations (increase the current to light tingling)





GENERAL OPERATIONAL NOTES

1 BUY THE DRUGS AT THE PHARMACY

To conduct a course of procedures for drug electrophoresis using the "Vector Plus No. 2" kit, you must additionally purchase at the pharmacy: "Normal saline" (sodium chloride) - 20 ampoules of 10 ml., "Dimexidum" - 1 bottle, "Aminophylline" 2.4% - 2 packs of 10 ampoules., Pipette (dropper) - 1 pc., Syringe 10 ml. - 20 pcs. In the absence of "Aminophylline", 10 ml of "Normal saline" is allowed instead. In the absence of "Dimexidum" - you can exclude it from the procedure. Do not use distilled water in place of saline solution. It does not conduct a current.

2 A COURSE OF TREATMENT

Treatment consists of two courses. The course of treatment includes 20 procedures of medicinal electrophoresis "Karpain plus dry balm" in combination with "Karpain ultra gel" applications with a break of 1 month after the 20th procedure. Remission for 3-4 years. Procedures are performed systematically (daily) without a pass. For convenience, it is recommended to use the Patient's Diary. During the course of treatment, strong physical activity is contraindicated.

3 RECOMMENDATIONS FOR THE PROCEDURE OF ELECTROPHORESIS

Electrophoresis procedures should preferably be done in the evening 1-2 hours before bedtime. After the procedure of electrophoresis, it is necessary to wipe the skin with a water-alcohol solution or a damp hygienic napkin. Apply 2-3 gr. of Karpain Ultra Gel with massaging movements on the area where the pad with Karpain plus dry balm was located, after which to relax for 10-15 minutes in a relaxed state under the blanket. In the morning, it is also necessary to apply 2-3 g of Karpain ultra gel. In the case of missing electrophoresis procedures, you need to continue treatment with "Karpain Ultra Gel" 2 times a day (morning and evening)

4 PECULIARITIES OF OPERATION OF REUSABLE PADS

Reusable flannel pads should fit tightly to the patient's body, this will help to eliminate the point contact, in the area of which a microburn may appear. For pressing the reusable flannel pad, a physiotherapeutic bag is used. Filler for physiotherapy bag at home can serve 200 grams of cereals (rice, buckwheat). After carrying out the procedure of drug electrophoresis, it is necessary to wash the reusable flannel pads under running water, squeeze and dry. With due care, they can last for 3-4 years.

5 EQUIPMENT INSPECTION FOR WORKING PERFORMANCE

Any device for galvanizing and electrophoresis operates under the condition of a closed electrical circuit. To test performance, you must turn on the device in a 220-volt network. (when the 110 volt power is turned on, the device does not work correctly. A specialized voltage transformer must also be used.) Next, it is necessary to close the plus and minus electrodes, then set the procedure time and current strength. If the display shows a change of current, the device is OK.

6 POSSIBLE CONTRAINDICATIONS

Allergic reaction (redness and itching) on Karpain plus dry balm is extremely rare (idiosyncrasy of enzymes in the composition has isolated cases.). An allergic reaction may occur as a result of the use of "Dimexidum" and "Normal saline". To determine the cause of the allergic reaction, first of all, exclude "Dimexidum". In case the allergic reaction has remained, it is necessary to replace "Normal saline" with the filtered running water.



PATIENT'S DIARY

Date of the procedure	Morning	Evening	Evening	State of health
1)	Application	Electrophoresis	Application	
2)	Application	Electrophoresis	Application	
3)	Application	Electrophoresis	Application	
4)	Application	Electrophoresis	Application	
5)	Application	Electrophoresis	Application	
6)	Application	Electrophoresis	Application	
7)	Application	Electrophoresis	Application	
8)	Application	Electrophoresis	Application	
9)	Application	Electrophoresis	Application	
10)	Application	Electrophoresis	Application	

Date of the procedure	Morning	Evening	Evening	State of health
11)	Application	Electrophoresis	Application	
12)	Application	Electrophoresis	Application	
13)	Application	Electrophoresis	Application	
14)	Application	Electrophoresis	Application	
15)	Application	Electrophoresis	Application	
16)	Application	Electrophoresis	Application	
17)	Application	Electrophoresis	Application	
18)	Application	Electrophoresis	Application	
19)	Application	Electrophoresis	Application	
20)	Application	Electrophoresis	Application	

Video: <https://goo.gl/1ErKXq>





ІНСТРУКЦЫЯ ПА ВЫКАРЫСТАННІ "ВЕКТАР ПЛЮС №2"

1 ПАДРЫХТОЎКА ЭЛЕКТРОДА

Змачыць усе шматразовыя фланелевыя пракладкі цёплай вадой і адціснуць.



Цёплая вада

2 ПАДРЫХТОЎКА РАСТВОРУ

Увесці шпрыцам у флакон "Карыпайн плюс сухі бальзам" 10 мл. "Фіэрастворм" пакаёвай тэмпературы.

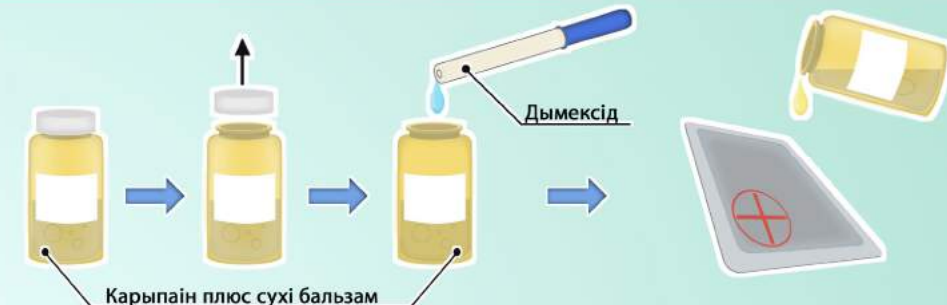


Карыпайн плюс сухі бальзам

Фіэрастворм 10 мл.

3 НАНЯСЕННЕ РАСТВОРУ НА ДАДАТНІ ЭЛЕКТРОД

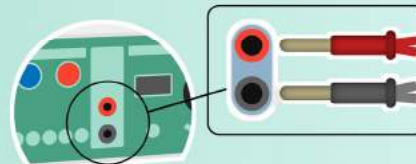
Адкрыць каўпачок флакона "Карыпайн плюс сухі бальзам" і дадаць у яго піpetкай дзве кроплі "Дымексід" або шпрыцам 0,1 мл. Пасля чаго выліць падрыхтаваную субстанцыю на адну з фланелевых пракладак.



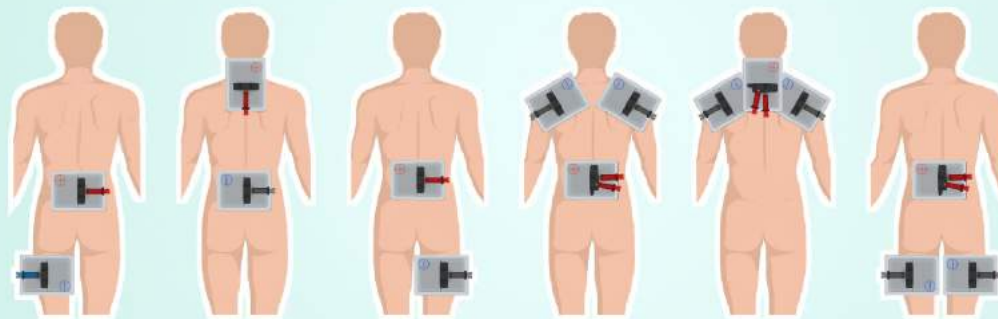
Дымексід

Карыпайн плюс сухі бальзам

6 Падлучыць чырвоны провад у чырвонае гнядзо (+), чорны провад у чорнае гнядзо (-)



5 Размеркаваць падрыхтаваныя пракладкі на целе пацыента ў адпаведнасці са схемай.



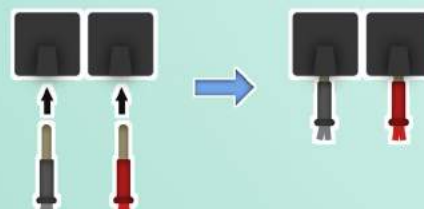
4 НАНЯСЕННЕ ЭЎФІЛІНУ НА АДМОЎНЫ ЭЛЕКТРОДЫ

Нанесці шпрыцам на фланелевыя пракладкі па 5 мл. "Эўфілін" 2,4% на кожны адмоўны электрод.



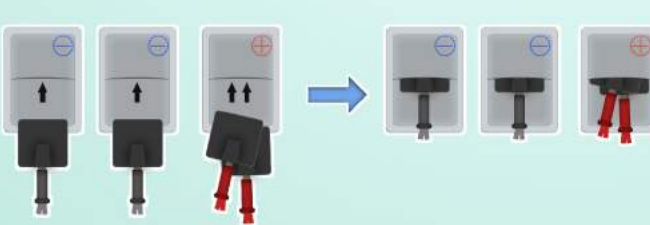
Эўфілін 2.4 %

7 Падлучыць падключаныя правады да гумовых электродаў пры дапамозе штэкера.



8 Уставіць правады ў тэхнічны разрез пракладак, захоўваючы палірнасць. Чырвоныя правады ў адну пракладку з раствором "Карыпайн плюс сухі бальзам" і па адным сінім провадзе ў пракладку з раствором "Эўфілін".

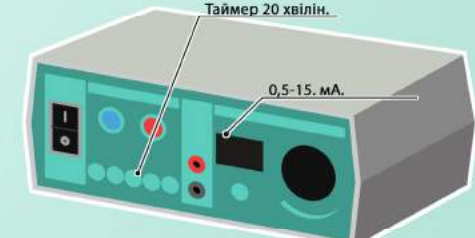
Уставіць правады ў тэхнічны разрез пракладак, захоўваючы палірнасць. Чырвоныя правады ў адну пракладку з раствором "Карыпайн плюс сухі бальзам" і па адным сінім провадзе ў пракладку з раствором "Эўфілін".



9 Пакласці прыціскны фізіятэрапеўтычны мяшок на пракладкі з электродамі для лепшага контакту з целам пацыента.



10 Перавесці дыяпазон току ад 0 да 50 мА. Націснуць кнопкі "Старт". Установіць таймер працэдуры на 20 хвілін. Рэгулярам току выставіце значэнне ў дыяпазоне ад 0,5 мА да 10 мА ў залежнасці ад адчуванняў пацыента. Павышаць ток трэба плаўна, абапіраючыся выключна на адчуванні пацыента (павышаць ток да лёгкага паколвання).



Таймер 20 хвілін.

0,5-15. мА.



АГУЛЬНЫЯ РЭКАМЕНДАЦЫІ ПА ЭКСПЛУАТАЦЫІ

1 КУПІЦЬ У АПТЭЦЫ РАСХОДНІКІ

Для правядзення курсу працэдур лекавага электрафарэзу з дапамогай набору "Вектар Плюс №2" неабходна дадаткова набыць у аптэцы: "Фізраствор" (натрыю хларыд) - 20 ампул па 10 мл, "Дымексід" - 1 флакон, "Эўфілін" 2,4% - 2 упакоўкі па 10 ампулаў, піпетка - 1 шт., шпрыц 10 мл. - 20 шт. Пры адсутнасці "Эўфіліну" дапускаецца выкарыстанне замест яго 10 мл. "Фізраствору". Пры адсутнасці "Дымексіду" можна выключыць яго з працэдуры. Выкарыстоўваць дыстыляваную воду замест фізраствору нельга (яна праводзіць ток)

2 КУРС ЛЯЧЭННЯ

Лячэнне складаецца з двух курсаў. Курс лячэння ўключае 20 працэдур лекавага электрафарэзу "Карыпаін плюс сухі бальзам" у спалученні з аплікацыямі "Карыпаін ультра гель" з пярэрвай 1 месяц пасля 20 працэдуры. Рэмісія 3-4 гады. Працэдуры выконваюцца сістэматычна (штодзённа) без пропуску. Для зручнасці рэкамендацый выкарыстоўваць Дзённік пацыента. На працягу ўсяго курсу лячэння супрацьпаказаны моцныя фізічныя нагрузкі.

3 РЭКАМЕНДАЦЫІ ПА ПРАЦЭДУРЫ ЭЛЕКТРАФАРЭЗУ

Працэдуры электрафарэзу пажадана праводзіць вечарам за 1-2 гадзіны да сну. Пасля працэдуры электрафарэзу неабходна працерці скuru водна-спіртовым растворам або вільготнай гігіенічнай сурвэткай. Нанесці масажным рухам 2-3 г. "Карыпаін ультра гель" на зону, дзе размяшчалася пракладка з "Карыпаін плюс сухі бальзам", пасля чаго адпачыць 10-15 хвілін у расслабленым стане пад коўдрай. Раніцай неабходна таксама нанесці 2-3 г. "Карыпаін ультра гель". На выпадак пропуску працэдур электрафарэзу неабходна працягваць лячэнне "Карыпаін ультра гелем" 2 разы на дзень (раніцай і ўвечары).

4 АСАБЛІВАСЦІ ЭКСПЛУАТАЦЫІ ШМАТРАЗОВЫХ ПРАКЛАДАК

Шматразовыя фланелевыя пракладкі павінны шчыльна прылягаць да цела пацыента – гэта можа дапамагчы выключыць кропкавы контакт, у зоне якога можа з'явіцца мікраапёк. Для прыціскання шматразовай фланэлевай пракладкі выкарыстоўваецца фізіярапеўтычны мяшок. Напаўнільнікам для фізіярапеўтычнага мяшка ў хатніх умовах можа служыць 200 грамаў круп (рысы, грэчка). Пасля правядзення працэдуры лекавага электрафарэзу неабходна прымыць шматразовыя фланелевыя пракладкі пад праточнай водой, адціснуць і высушыць. Пры належным доглядзе яны могуць праслужыць 3-4 гады.

5 ПРАВЕРКА АБСТАЛЯВАННЯ НА ПРАЦАЗДОЛЬНАСЦЬ

Кожны апарат для гальванізацыі і электрафарэзу працуе пры ўмове замкнёнага электрычнага ланцуга. Для тэставання працаздольнасці неабходна ўключыць апарат у сетку 220 вольт (пры ўключенні ў сетку 110 вольт апарат працуе некарэктна). Неабходна дадаткова выкарыстоўваць спецыялізаваны трансфарматар напружання. Далей неабходна замкнуць паміж сабой плюсавы і мінусавы электрод, пасля чаго установіць час працэдуры і сілу току. Калі на дысплэі змяніеца паказанне сілы току, апарат спрайны.

6 МАГЧЫМЫЯ СУПРАЦЬПАКАЗАННІ

Алергічныя рэакцыі (пачыраненне і сверб) на "Карыпаін плюс сухі бальзам" сустракаюцца надзвычай рэдка (індывідуальная непераноснасць ферментаў у складзе адзінкавая). Алергічная рэакцыя можа ўзнікнуць у выніку выкарыстання "Дымексіду" і "Фізраствору". Для высвятлення прычыны алергічнай рэакцыі найперш выключыце "Дымексід". Калі алергічная рэакцыя засталася, неабходна замяніць "Фізраствор" на фільтраваную праточную воду.



ДЗЁННІК ПАЦЫЕНТА

Дата працэдуры	Раніца	Вечар	Вечар	Самаадчыванне
1)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
2)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
3)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
4)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
5)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
6)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
7)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
8)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
9)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
10)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	

Дата працэдуры	Раніца	Вечар	Вечар	Самаадчыванне
11)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
12)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
13)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
14)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
15)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
16)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
17)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
18)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
19)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	
20)	Аплікацыя	Электрафарэз	Аплікацыя	

You Tube Відэа інструкцыя
<https://goo.gl/1ErKXq>





ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ «ВЕКТОР ПЛЮС №2»

1 ПІДГОТОВКА ЕЛЕКТРОДІВ

Змочити всі багаторазові прокладки теплою водою та віджати.



Тепла вода

2 ПІДГОТОВКА РОЗЧИНУ

Ввести шприцом у флакон «Карипайн плюс сухий бальзам» 10 мл фізіологічний «Розчин» кімнатної температури.



Карипайн плюс сухий бальзам

Фізіологічний розчин 10 мл.

3 НАНЕСЕННЯ РОЗЧИНУ НА ПОЗИТИВНИЙ ЕЛЕКТРОД

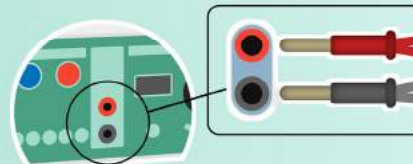
Відкрити ковпачок флакона «Карипайн плюс сухий бальзам» і додати в нього піпеткою дві краплі «Димексид» або шприцом 0,1 мл. Після чого вилити підготовлену субстанцію на одну з фланелевих прокладок.



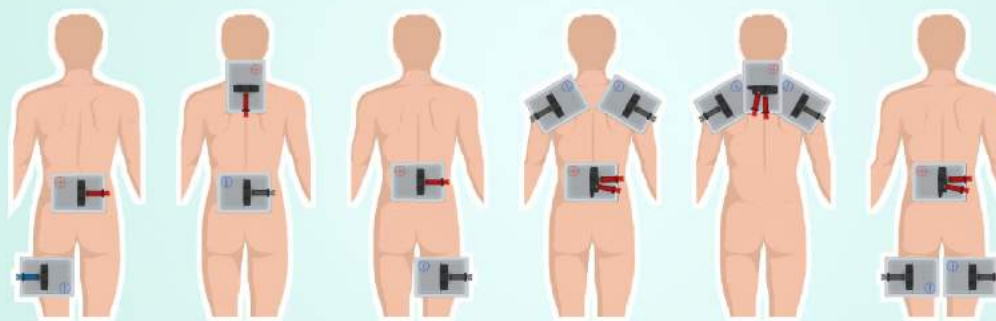
Димексид

Карипайн плюс сухий бальзам

6 Під'єднати червоний дріт в червоне гніздо (+), чорний дріт в чорне гніздо (-)

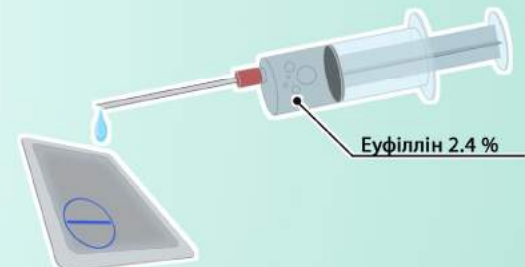


5 Розташувати підготовлені прокладки на тілі пацієнта відповідно до схеми.

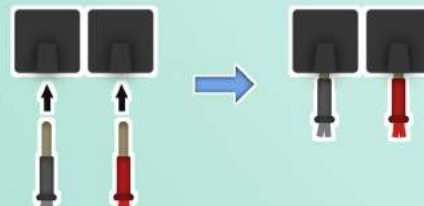


4 НАНЕСЕННЯ ЕУФІЛЛІНА НА НЕГАТИВНІ ЕЛЕКТРОДИ

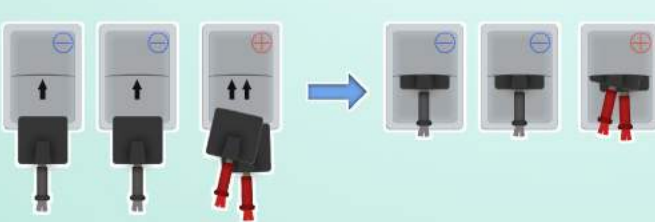
Нанести шприцом на фланелеві прокладки по 5 мл. «Еуфіллін» 2.4 % на кожен негативний електрод.



7 Під'єднати підключенні дроти до гумових електродів за допомогою штекера



8 Вставити дроти в технічний розріз прокладок, дотримуючи полярність. Червоні дроти в одну прокладку з розчином «Карипайн плюс сухий бальзам» і поодинці по синьому дроту в прокладку з растрою «Еуфіллін».



9 Покласти притискний фізіотерапевтичний мішок на прокладки з електродами для кращого з'єднання з тілом пацієнта.



10 Перевести діапазон струму від 0 до 50 мА. Натискувати кнопку «Старт». Встановити таймер процедури на 20 хвилин. Регулюванням струму виставити значення в діапазоні від 0,5 мА до 10 мА. залежно від відчуттів пацієнта. Підвищувати струм необхідно плавно, спираючись виключно на відчуття пацієнта.(до легкого поколювання)



Таймер 20 хвилин.

0,5-15 мА.



ЗАГАЛЬНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1 КУПИТИ В АПТЕЦІ РАСХОДНИКИ

Для проведення курсу процедур лікарського електрофорезу за допомогою набору «Вектор Плюс №2» необхідно додатково придбати в аптекі: Фізіологічний «розчин» (натрію хлорид) - 20 ампул по 10 мл, «Димексид» - 1 флакон, «Еуфіллін» 2,4% - 2 пакунки по 10 ампул., Піпетка - 1 шт., Шприц 10 мл - 20 шт. В разі відсутності «Еуфіллін», замість нього допускається використання 10 мл «Фіброзчин». В разі відсутності «Димексид» - можна виключити його з процедури. Використовувати дистильовану воду замість фізіологічного розчину не можна, (вона не проводить струм)

2 КУРС ЛІКУВАННЯ

Лікування складається з двох курсів. Курс лікування включає 20 процедур лікарського електрофорезу «Карипайн плюс сухий бальзам» у поєднанні з аплікаціями «Карипайн ультра гель» з перервою в 1 місяць після 20-ої процедури. Ремісія 3-4 роки. Процедури виконуються систематично (щодня) без пропуску. Для зручності рекомендується використовувати Щоденник пацієнта. Впродовж всього курсу лікування протипоказані сильні фізичні навантаження.

3 РЕКОМЕНДАЦІЇ З ПРОЦЕДУРИ ЕЛЕКТРОФОРЕЗУ

Процедури електрофорезу бажано проводити увечері за 1-2 години до сну. Після процедури електрофорезу необхідно протерти шкіру водно-спиртовим розчином або вологою гігієнічною серветкою. Нанести масажними рухами 2-3 р. «Карипайн ультра гель» на зону, де розташувалася прокладка з «Карипайн плюс сухий бальзам», після чого відпочити 10-15 хвилин в розслабленому стані під ковдрою. Вранці необхідно також нанести 2-3 р. «Карипайн ультра гель». На випадок пропуску процедур електрофорезу необхідно продовжувати лікування «Карипайн ультра гель». 2 рази на день (вранці і увечері)

4 ОСОБЛИВОСТІ ЕКСПЛУАТАЦІЇ БАГАТОРАЗОВИХ ПРОКЛАДОК

Багаторазові фланелеві прокладки повинні щільно прилягати до тіла пацієнта, це допоможе виключити точковий контакт, що може спровокувати мікроопік. Для притиску багаторазової фланелевої прокладки використовується фізіотерапевтичний мішок. Наповнювачем для фізіотерапевтичного мішка в домашніх умовах можна використовувати 200 грамів крупи (рисової, гречаної). Після проведення процедури лікарського електрофорезу необхідно промити багаторазові фланелеві прокладки під проточною водою, віджати та висушити. При належному догляді вони можуть прослужити 3-4 роки.

5 ПЕРЕВІРКА УСТАТКУВАННЯ НА ПРАЦЕЗДАТНІСТЬ

Будь-який апарат для гальванізації і електрофорезу працює за умови замкнутого електричного ланцюга. Для тестування працездатності необхідно включити апарат в мережу 220 вольт при включені в мережу 110 вольт апарат працює некоректно. Необхідно додатково використовувати спеціалізований трансформатор напруги). Далі необхідно замкнути між собою плюсового та мінусового електрода, після чого встановити час процедури і силу струму. Якщо на дисплеї змінюється свідчення сили струму, то апарат справний.

6 МОЖЛИВІ ПРОТИПОКАЗАННЯ

Алергічна реакція (почервоніння і свербіння) на «Карипайн плюс сухий бальзам» зустрічається украї рідко (індивідуальна непереносимість ферментів в складі поодинока). Алергічна реакція може виникати в наслідку використання «Димексид» і «Фіброзчин». Для з'ясування причини алергічної реакції виключите насамперед «Димексид». У випадку якщо алергічна реакція залишилася, необхідно замінити «Фіброзчин» на фільтровану проточну воду.



ЩОДЕННИК ПАЦІЄНТА

Дата процедури	Ранок	Вечір	Вечір	Самопочуття
1)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
2)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
3)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
4)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
5)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
6)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
7)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
8)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
9)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
10)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	

Дата процедури	Ранок	Вечір	Вечір	Самопочуття
11)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
12)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
13)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
14)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
15)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
16)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
17)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
18)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
19)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	
20)	Аплікація	Електрофорез	Аплікація	



Відео інструкція:
<https://goo.gl/1ErKXq>





«№2 ВЕКТОР ПЛЮС» ҚОЛДАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҒЫ

1 ЭЛЕКТРОДТАРДЫ ДАЙЫНДАУ

Барлық көп рет қолданылатын фланель тәсемелерін жылы сүмен сулап, сыйғу.



2 ЕРІТІНДІН ДАЙЫНДАУ

10 мл «Карипайн плюс құрғақ бальзамды» құтыға шприцпен енгізу. Болмелік температурадагы «Физерітінді».

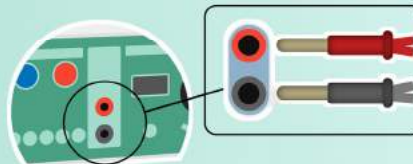


3 ЕРІТІНДІН ОҢ ЭЛЕКТРОДҚА ЖАГУ

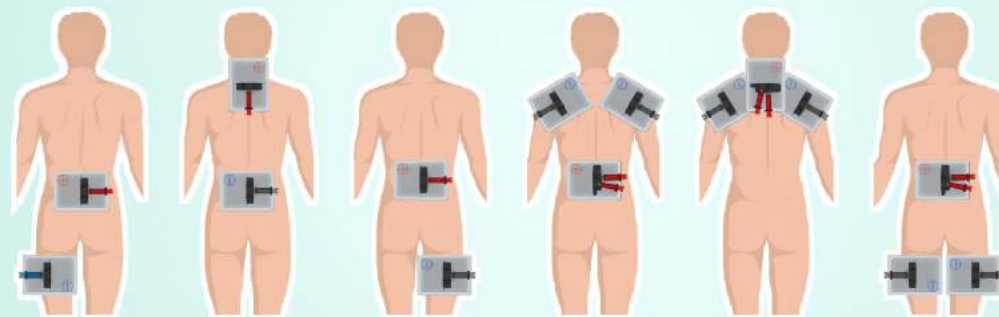
«Карипайн плюс құрғақ бальзам» құтысының қақпағын ашып, оған «Димексидтің» екі тамшысын тамшырумен немесе 0,1 мл шприцпен енгізу керек. Осыдан кейін дайындалған субстанцияны фланель тәсемелдердің біріне қюо керек.



6 Қызыл сымды қызыл ұяға (+), қара сымды қара ұяға (-) жалғастыру керек

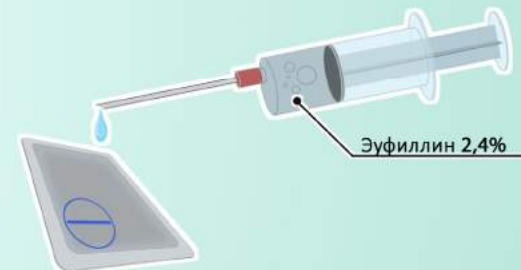


5 Дайындалған тәсемелерді емделушінің денесіне сызбага сыйкес орналастыру керек.

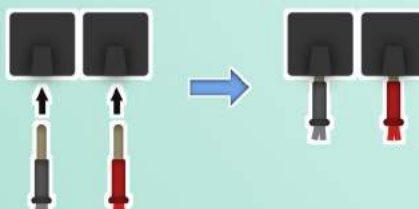


4 ЭУФИЛЛИНДІ ТЕРІС ЭЛЕКТРОДТАРҒА ЖАГУ

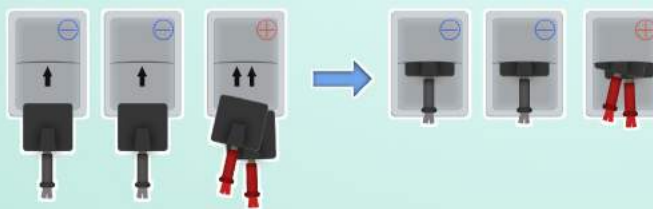
Фланель тәсемелерге 5 мл-ден шприцпен жағу қажет. Эр теріс электродқа 2.4 % «Эуфиллин».



7 Жалғастырылған сымдарды штекер арқылы резенке электродтарға жалғастыру керек



8 Сымдарды қарама-қарсылығын сақтай отырып, тәсемелердің техникалық тілігіне салу қажет. Қызыл сымдарды «Карипайн плюс құрғақ бальзам» ерітіндісімен бір тәсемеге және «Эуфиллин» ерітіндісімен тәсемеге бір көк сымнан.



9 Электродтары бар тәсемелерге емделушінің денесінен жақырақ жанасуы үшін физиотерапевтикалық қысқыш қапшықты қою керек.



10 Ток диапазонын 0-ден 50 мА дейін аудыстыру қажет. «Старт» батырмасын басу. Емшара таймерін 20 минутқа қою керек. Емделушінің сезінулеріне байланысты ток реттеуін 0,5 мА бастап 10 мА дейін диапазондағы мәнге қою қажет. Токты баяу, емделушінің сезінулеріне ғана сүйеніп, арттыру (токты жеңіл шашшуга дейін арттыру) керек.





ПАЙДАЛАНУ ЖӘНІНДЕГІ ЖАЛПЫ ҰСЫНЫМДАР

1 ДӘРІХАНАДАН ШЫҒЫНДАЛАТЫН БӨЛІКТЕРДІ САТЫП АЛУ

«№2 Вектор Плюс» жинағы арқылы дәрілік электрофорез емшарадар курсын өткізу үшін дәріханадан қосымша тәмендегілерді алу қажет: «Физерітінді» (натрий хлориды)- 10 мл-ден 20 ампула, «Димексид»- 1 құты, «Эуфиллин» 2,4%- 10 ампуладан 2 орама, Тамшуыр- 1 дн., 10 мл. Шприц- 20 дн. «Эуфиллиннің» болмауы жағдайында, оның орнына 10 мл. «Физерітіндінің» қолдануға болады. «Димексидтің» болмауы жағдайында – оны емшарадан алып тастауға болады. Физерітіндінің орнына дистилденген суды қолдануға болмайды, (ол тоқ өткізбейді)

2 ЕМДЕУ КУРСЫ

Емдеу екі курстар түрдеде. Емдеу курсы өзіне «Карипайн ультра гель» аппликацияларымен үйлестіріп 20-шы емшарадан кейін 1 ай үзіліспен «Карипайн плюс құргақ бальзам» дәрілік электрофорезінің 20 емшарасын қамтыйды. Ремиссия 3-4 жыл. Емшаралар жүйелі түрде (күн сайын) босатусыз орындалады. Ыңғайлылық үшін Емделушінің күнделігін қолдану ұсынылады. Емдеу курсы барысының бүкіл кезеңінде күшті физикалық жүктемелер қарсы көрсетіледі.

3 ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ЕМШАРАСЫ БОЙЫНША ҰСЫНЫМДАР

Электрофорез емшараларын кешкі үақытта ұйықтау алдында 1-2 сағат бұрын жасаған жөн. Электрофорез емшарасынан кейін денені сулы-спиртті ерітіндімен немесе ылғалды гигиеналық сулықпен сұрту қажет. Ұқалаушы құмылмен 2-3 г. «Карипайн ультра гельді» «Карипайн плюс құргақ бальзамымен» төсеме орналасқан аумақта жағу, осыдан кейін 10-15 минут босаңсыған күнде көрпенің астында демала түру. Таңертенде сондай-ақ 2-3 г. «Карипайн ультра гелин» жағу қажет. Электрофорез емшараларын босату жағдайында емдеуді күніне 2 рет (таңертен және кешке) «Карипайн ультра гельмен» жалғастыру.

4 КӨП РЕТ ҚОЛДАНЫЛАТЫН ТӘСЕМЕЛЕРДІ ПАЙДАЛАНУДЫҢ ЕРЕКШЕЛЕКТЕРІ

Көп рет қолданылатын фланель тәсемелері емделушінің денесінін тұғызы жанасуы тиіс, бұл аумағында микрокүйік орын алуы мүмкін нүктелік жанасуға жол бермеуге көмектеседі. Көп рет қолданылатын фланель тәсемесін қысы үшін физиотерапевтик қапшық қолданылады. Үй жағдайында физиотерапевтик қапшықтың толтырығышы ретінде 200 грамм жарма (күріш, қарақұмық) қолданылуы мүмкін. Дәрілік электрофорез емшарасының өткізілүінен кейін көп рет қолданылатын фланель тәсемелерін ағын судың астында жуып жіберу, сығу және кептіру қажет. Лайықты күтім көрсетілгенде олар 3-4 жыл қызмет етү мүмкін.

5 ЖАБДЫҚТА ЖҰМЫСҚА ҚАБІЛЕТТІЛІГІНЕ ТЕКСЕРУ

Гальванизация және электрофорезге арналған кез келген аппарат түйік электр тізбегі шартында жұмыс істейді. Жұмысқа қабілеттілігін сынау үшін аппаратты 220 вольт желіге қосу қажет 110 вольт желіге қосқанда аппарат түзу жұмыс істемейді. Мамандандырылған кернеу трансформаторын қосымша қолдану қажет). Бұдан ері плюстік және минустік электродтарды өзара түйіктау қажет, осыдан кейін емшараның үақыты мен токтың күшін орнату керек. Егер дисплейде ток күшінің көрсеткіші өзгерсе, аппарат жарамды.

6 ҰҚТИМАЛ ҚАРСЫ КӨРСЕТИЛІМДЕРІ

«Карипайн плюс құргақ бальзамға» аллергиялық асер (қызару және қышу) ете сирек кездеседі (құрамындағы ферменттерді жеке өзіндік көтере алмау бірлі-жарым). Аллергиялық асер «Димексид» пен «Физерітіндінің» қолдану салдарынан орын алуы мүмкін. Аллергиялық асердің пайда болу себебін анықтау үшін ең бірінші «Димексидтің» қолданудан алып тастаңыз. Егер аллергиялық асер сақталса, онда «Физерітіндінің» сүзгіленген ағын сүмен алмастырыңыз.



ЕМДЕЛУШІНІҢ КҮНДЕЛІГІ

Емшараның күні	Тәнертен	Кеш	Кеш	Хал-куй
1)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
2)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
3)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
4)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
5)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
6)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
7)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
8)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
9)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
10)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	

Емшараның күні	Тәнертен	Кеш	Кеш	Хал-куй
11)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
12)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
13)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
14)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
15)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
16)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
17)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
18)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
19)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
20)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	

YouTube Бейне нұсқаулар:
<https://goo.gl/1ErKXq>





«ВЕКТОР ПЛЮС №2» КОЛДОНУУ БОЮНЧА НУСКАМА

1 ЭЛЕКТРОДДОРДУ ДАЯРДОО

Бардык көп жолку фланель прокладкаларды жылуу суу менен нымдан туруп, сыйгу керек.



2 ЭРИТМЕНИ ДАЯРДОО

Шприц менен «Карипайн плюс кургак бальзам» 10 мл флаконуна бөлмө температурасындағы «Физ. эритмени» киргизүү.

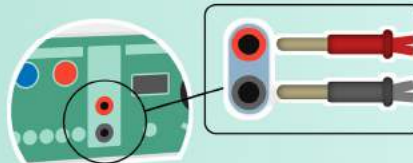


3 ЭРИТМЕНИ ОҢ ЭЛЕКТРОДГО СҮЙКӨӨ

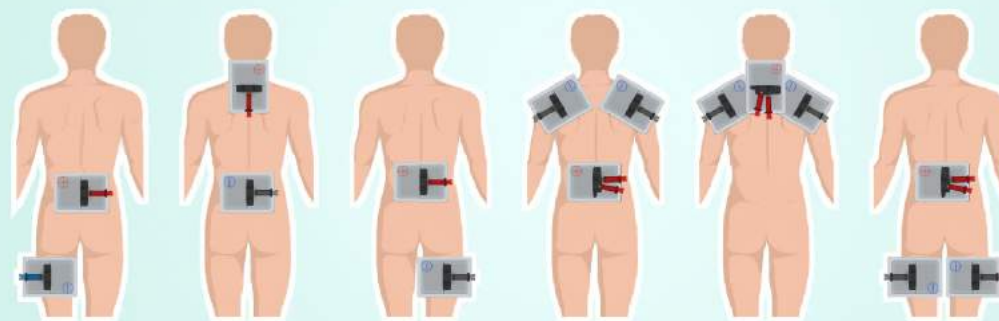
«Карипайн плюс кургак бальзам» флаконунун капкағын ачып, ага пипетка менен «Димексиддин» эки тамчысын кошуу же шприц менен 0,1 мл кошуу. Андан кийин аярдалган субстанцияны фланель прокладкаларынан куюп алуу.



6 Кызыл проводду кызыл уюкка (+), кара проводду кара уюкка (-) туташтыруу.

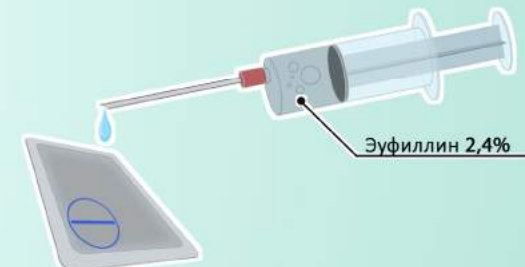


5 Даярдалган прокладкаларды ооруулунун денесине схемага ылайыктап коюу.

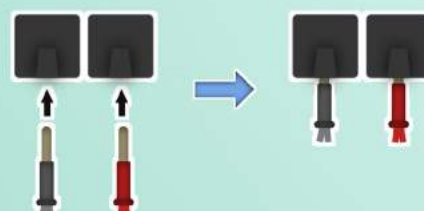


4 ЭУФИЛЛИНДИ ТЕРС ЭЛЕКТРОДГО СҮЙКӨӨ

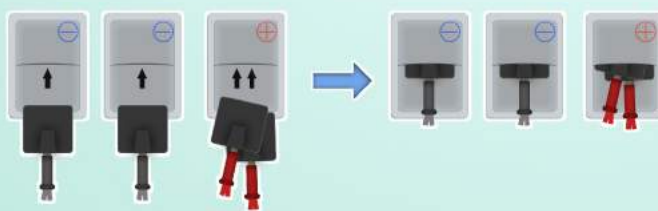
Шприц менен фланель прокладкаларына 5 миллилитр «Эуфиллин» 2.4 % ар бир терс электродго сүйкөө.



7 Туташтырылган проводдорду электроддордо штекердин жардамы менен туташтыруу.



8 Проводдорду төшөлмөлөрдүн техникалык кесик жерине коюу, полярдуулукту сактоо. Бир төшөлмөдөгү кызыл проводду «Карипайн плюс кургак бальзам» эритмеси менен сүйкөө жана бирден көк проводдорду «Эуфиллин» эритмеси менен сүйкөө.



9 Электроддору менен төшөлмөгө физиотерапевтик капты төшөп, ооруулунун денесине жакшилап тийгидей кылыш кыскуу.



10 Токтун диапазонун 0 дөн 50 мА га чейин еткерүү. «Старт» баскычын басуу. Процедуралың убактысын 20 минутага коюу. Жөнгө салгыч т менен токту 0,5 мА жан 10 мА га чейинки диапазондо клоуу, ал ооруулунун өзүнүн абалына жараша тандалат. Токту акырындан жогорулатту керек, ал ооруулунун гана абалына жараша аныкталат (токту бир аз сайтылаганга чейин жогорулатту).





КОЛДОНУУ БОЮНЧА ЖАЛПЫ СУНУШТАР

1 ДАРЫКАНАДАН ЧЫГЫШ КАРАЖАТТАРЫН САТЫП АЛУУ

«Вектор Плюс №2» топтомунун жардамы менен дарылак электрофорездин процедураларынын курсун өткөрүү үчүн дарыканадан төмөнкүлөрдү сатып алуу керек: «Физ.эритме» (натрий хлорид)- 10 мл ден 20 ампула., «Димексид»- 1 флакон, «Эуфиллин» 2,4%- 10 ампуладан 2 таңгак, Пипетка- 1 даана, Шприц 10 мл.- 20 даана. «Эуфиллин» жок болгон учурда анын ордуна «Физ.эритме» 10 мл колдонууга жол берилет. «Димексид» жок болгон учурда- аны процедурадан алып салса болот. Физ.эритменин ордуна дистиллирленген сууну колдонууга болбайт (ал токту өткөрөт).

2 ДАРЫЛОО КУРСУ

Дарылоо эки курстар турат. Дарылоо "Карипайн плюс кургак бальзам" дарылык электрофорезинин "Карипайн ультра гель" аппликациясы менен айкалыштырылган 20 процедурасын камтыйт, аны жыйырманчы процедурадан кийин 1 ай тыныгу менен жүргүзөт. Ремиссия 3-4-жыл. Процедуралар кое берилбестен тутумдуу (кун сайын) жүргүзүлөт. Ыңгайлүүлүк үчүн Ооруулунун күндөлүгүн жүргүзүү сунушталат. Дарылоо курсу бүткөнгө чейин оор кара жумушк ылууга болбайт.

3 ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ПРОЦЕДУРАСЫ БОЮНЧА СУНУШТАР

Электрофорез процедураларын кечинде, уктаганча чейин 1-2 saat калганда жүргүзүү жакшы. Электрофоруз процедураларынан кийин терини суу-спирт эритмеси менен же нымдүү гигиеналык кол аарчы менен сүртүп коюу керек. Укалоочу кыймылдар менен 2-3 грамм "Карипайн ультра гелди" "Карипайн кургак бальзам" менен төшөлмө жайгашкан жерге сүйкө керек, андан кийин жууркандын алдында тынч абалында 10-15 минута эс алуу керек. Эртең менен "Карипайн ультра гелди" сүйкө керек. Электрофорез процедураларын аткарбай калган учурда дарылоону "Карипайн ультра гель" менен уланта берүү керек. Күнүнө 2 жолу сүйкөлөт (эртең менен жана кечинде).

4 КӨП ЖОЛКУ ТӨШӨЛМӨЛӨРДҮ КОЛДОНУУНУН ӨЗГӨЧӨЛҮКТӨРӨ

Көп жолку фланель төшөлмөлөрүн ооруулунун денесине бекем кысуу керек, бул түйүндүк байланышты жок кылууга жардам берет, анын тегерегинде бир аз күйүк болуп калышы мүмкүн. Көп жолку фланель төшөлмөлөрүн кысуу учун физиотерапевтик капал колдонулат. Физиотерапевтик капал үй шартында толтуруу үчүн 200 грамм дан (куруч, гречка) кызмат кыла алат. Дарылык электрофорез процедурасын жүргүзгөндөн кийин көп жолку фланель төшөлмөлөрүн ағын сууга жууп, сыгып түрүп, кургатып коюу керек. Тиешелүү кам көргөн учурда алар 3-4 жыл кызмат кылууга жөндөмдүү.

5 ЖАБДУУЛАРДЫН ИШКЕ ЖАРАМДУУЛУГУН ТЕКШЕРҮҮ

Бардык эле гальванизация жана электрофорез аппараттары туюк электр чынжырынын шартында иштейт. Ишке жөндөмдүүлүгүн тестиirlөө үчүн аппаратты 220 вольт түйүнгө туташтыруу керек (110 вольттук түйүнгө туташтырган учурда аппарат туура эмес иштеп калат. Атайын чыңалуу трансформаторун кошумча пайдалануу керек). Андан кийин плюс жана минус электроддорун өз ара бириктириүү керек, андан кийин процедураларын үбактысын жана токтун күчүн аныкташат. Эгер дисплейде токтун күчүнүн көөрөсөткүчү өзгөрсө, аппарат иштейт.

6 МҮМКҮН БОЛГОН КАРШЫ КӨРСӨТМӨЛӨР

«Карипайн плюс кургак бальзамга» аллергиялык реакция (кызаруу жана кычышуу) етө сейрек кездешет (ферменттердин жеке көтөрө албоочулугу курамда жалгыздан). Аллергиялык реакция «Димексид» жана «Физ.эритмени» колдонуунун антыйжасында келип чыгышы мүмкүн. Аллергиялык реакциянын натыйжаларын табуу үчүн биринчи убакта «Димексидди» алып салгыла. Эгер аллергиялык реакция дагы эле калып калса, «Физ.эритмени» чыпкалантган таза сууга алмаштыруу керек.



ООРУУЛУНУН КҮНДӨЛҮГҮ

Процедуралын күнү	Эртең менен	Кечинде	Кечинде	Өздүк абалы
1)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
2)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
3)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
4)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
5)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
6)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
7)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
8)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
9)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
10)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	

Процедуралын күнү	Эртең менен	Кечинде	Кечинде	Өздүк абалы
11)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
12)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
13)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
14)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
15)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
16)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
17)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
18)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
19)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	
20)	Аппликация	Электрофорез	Аппликация	



Video көрсөтмөлөрү:
<https://goo.gl/1ErKXq>

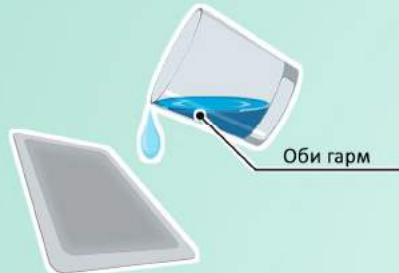




ДАСТУРАМАЛИ ТАТБИҚИ «ВЕКТОР ПЛЮС №2»

1 ОМОДАКУНИИ ЭЛЕКТРОДХО

Ҳамаи қабатҳои тақористифодашаванди фланелӣ бо оби гарм нам карда шуда, афшурдан афшурда шавад.



2 ОМОДАКУНИИ МАҲЛУЛ

Бо соранг ба шишачаи «Карипайн плюс марҳами хушк» 10 мл «Маҳлули физиологӣ»-и ҷарорати хонаро ворид намоед.

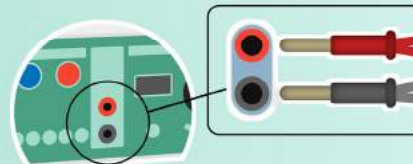


3 МОЛИДАНИ МАҲЛУЛ БА ЭЛЕКТРОДИ МУСБӢ

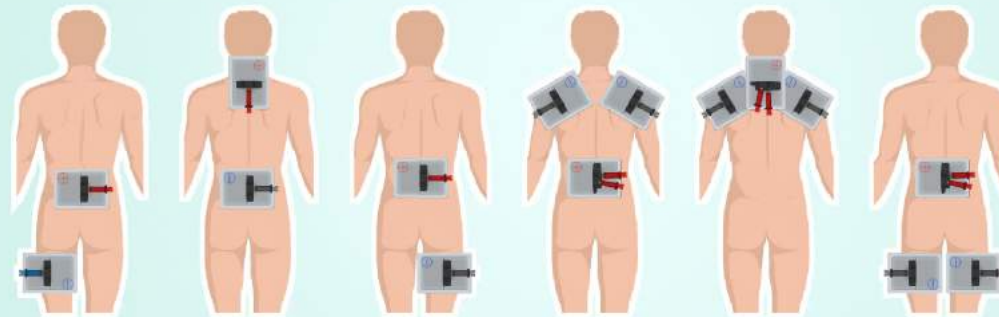
Сарпӯши шишачаи «Карипайн плюс марҳами хушк»-ро күшоед ва ба он бо пипетка ду чакра ё ки бо сӯзандору 0,1 мл «Димексид»-ол илва намоед. Баъд аз он субстансияи омодакарашударо ба яке аз қабатҳои фланелӣ резед.



6 Ноқили сурхро ба лонаи сурх (+), ноқили сиёҳро ба лонаи сиёҳ (-) пайваст намоед.



5 Ҷабатҳои омодагардидаро ба бадани бемор мувофиқи нақша гузоред.

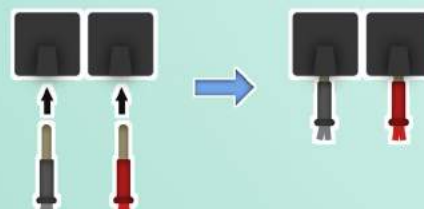


4 МОЛИДАНИ ЭУФИЛЛИН БА ЭЛЕКТРОДХОИ МАНФӢ

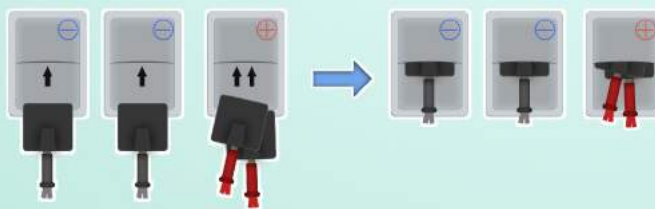
Бо сӯзандору ба ҷабатҳои фланелӣ 5 миллилитрӣ «Эуфиллин» 2.4 %-ро ба ҳар як электроди манфӣ гузоред.



7 Ноқилҳои пайвастшударо ба электродҳои резинӣ бо ёрии штекер пайваст намоед.



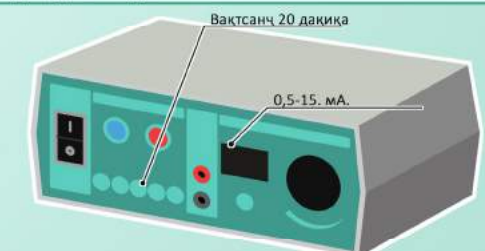
8 Ноқилҳоро ба буриши техникии қабатҳо, бо риояи қутбият гузоред. Ноқилҳои сурхро ба як қабат бо маҳлули «Карипайн плюс марҳами хушк» ва бо якторӣ ноқили кабӯд ба қабат бо маҳлули «Эуфиллин».



9 Лимчай зичкунандай физиотерапевтиро ба қабатҳо бо электродҳо барои расидани беҳтар бо танаи бемор гузоред.



10 Диапазони ҷараёнро аз 0 то 50 мА гузоред. Пахши тугмаи «Старт». Таймери муолиҷаро ба 20 дакиҷа гузоред. Бо танзимкунандай ҷараён қиматро аз 0,5 мП то 10 мП дар вобастагӣ аз ҳиссииёти мизоч гузоред. Ҷараён бояд оҳиста, фақат вобаса ба ҳиссииёти мизоч баланд карда шавад (ҷараён то сӯзанзании сабук баланд карда шавад)





ТАВСИЯХОИ УМУМИИ ИСТИФОДАБАРӢ

1 ХАРИДАНИ ХАРОЧОТИҲ АЗ ДОРУХОНА

Барои гузаронидани курси муолиҷаҳо бо электрофорези муолиҷавӣ бо ёрии маҷмуути «Вектор Плюс №2» бояд аз дорухона иловатан харидорӣ карда шавад: «Маҳлули физиологӣ» (хлориди натрий)- 20 ампулаҳои 10 мл., «Димексид»- 1 шишаҷа, «Эуфиллин» 2,4%- 2 бандубасти 10 ампулагӣ, Пипетка- 1 дона, сӯзандоруи 10 мл.- 20 дона. Ҳангоми набудани «Эуфиллин», ба ҷои он истифода бурдан 10 мл. «Маҳлули физиологӣ» мумкин аст. Дар ҳолати набудани «Димексид»- онро аз муолиҷа ҳориҷ намудан мумкин аст. Истифодабарии оби дистиллорнидашуда ба ҷои маҳлули физиологӣ маън аст (он ҷараёнро намегӯзаронад).

2 КУРСИ ТАБОБАТ

Табобат аз ду курс иборат аст. Курси табобат аз 20 муолиҷаи электрофорез «Карипайн плюс марҷами хушк» бо ҳамроҳии аппликатсияҳои «Карипайн ультра гел» бо танаффус дар 1 моҳ баъд аз муолиҷаи 20-ум иборат аст. Ремиссия 3-4 сол. Муолиҷаҳои ба таври систематик (ҳар рӯз) бе гузарониш иҷрӯ карда мешаванд. Барои қулай истифода аз Рӯзномаи бемор тавсия дода мешавад. Дра давоми тамоми курси муолиҷа сарбориҳои пурзӯри ҷисмонӣ аломати маън карда мешаванд.

3 ТАВСИЯҲО ҲАНГОМИ МУОЛИ҆ҖА БО ЭЛЕКТРОФОРEZ

Гузаронидани муолиҷаҳо бегоҳирӯй 1-2 соат пеш аз ҳоб тавсия дода мешавад. Баъд аз муолиҷаҳои электрофорез пӯстро бо маҳлули обӣ-спиртӣ ёки бо сачоқҷаи гигиеникӣ нам молидан лозим аст. Бо ҳаракатҳои масҳқунанда 2-3 граммаи «Карипайн ультра гел»-ро ба минтақае, ки дар он ҷо қабат бо «Карипайн плюс марҷами хушк» ҷойгир аст, молед, баъд аз он 10-15 дақиқа дар ҳолати сӯстӣ дар зери кӯрпа истироҳат кунед. Пагоҳӣ ҳамчунин 2-3 грамм молидан лозим аст. «Карипайн ультра гел». Ба ҳолати гузаронидани муолиҷаҳои электрофорез бояд табобати «Карипайн ультра гель» 2 маротиба дар як рӯз (пагоҳӣ ва бегоҳӣ) давом дода шавад.

4 ҲУСУСИЯТҲОИ ИСТИФОДАБАРИ ҚАБАДҲОИ ТАКРОРИСТИФОДАШАВАНДА

Қабатҳои такрористифодашавандай фланелӣ бояд ба бадани бемор ҷафс часпанд, ин барои истиснои таъсири нуқтагӣ ёрӣ медиҳад, ки дар минтақаи он микросӯзишҳо пайдо шуданашон мумкин аст. Барои ҷафскуни қабати такрористифодашавандай фланелӣ лимчайи физиотерапевти истифода бурда мешавад. Ҳамчун пуркунандай лимчайи физиотерапевти дар шароити хона 200 грамм ярма хизмат карда метавонад (биринҷ, гречка). Баъд аз гузаронидани муолиҷаи электрофорези табобатӣ бояд қабатҳои такрористифодашавандай фланелӣ зери оби равон шуста, афшурда ва хушк карда шавад. Дар нигоҳубинии мувоғиқ онҳо 3-4 сол хизмат карда метавонанд.

5 ТАФТИШИ КОРШОЯМИИ ТА҆ҲИЗОТ

Та҆ҳизоти дилҳоҳ барои галванизатсия ва электрофорез дар шароити занҷири пӯшидаи барқӣ кор мекунад. Барои санҷиши коршоямиӣ дастгоҳ бояд ба шабакаи 220 волт пайваст карда шавад (ҳангоми пайвасткунии 110 волт ба шабака та҆ҳизот нодуруст кор мекунад. Бояд трансформатори маҳсусгардонидашудаи шиддат иловатан истифода бурда шавад). Баъдан электроди мусбӣ ва манғӣ байни ҳуд пайваст карда шавад, баъдан вақти муолиҷа ва қувваи ҷараён гузошда шавад. Агар дар дисплей нишондоди қувваи ҷараён та҆ғиর ёбад, он гоҳ дастгоҳ дуруст аст.

6 АЛОМАТҲОИ МАНӢИ ЭҲТИМОЛӢ

Аксуламали аллергикӣ (сурхшавӣ ва ҳориҷ) ба «Карипайн плюс марҷами хушк» хеле кам дучор мешавад (ногасисарнамоии фардии ферментҳо дар таркиб якто-дую аст). Аксуламали аллергикӣ метавонад дар натиҷаи истифодабарии «Димексид» ва «Маҳлули физиологӣ» ба миён ояд. Барои муайянкунии сабаби аксуламали аллергикӣ дар навбати аввал «Димексид»-ро ҳориҷ намоед. Дар ҳолате, ки агар аксуламали аллергикӣ боқӣ монад, «Маҳлули физиологӣ» ба оби ҷории филтратсияшуда иваз карда шавад.



Рӯзномаи бемор

Санаси муолиҷа	Пагоҳӣ	Бегоҳӣ	Бегоҳӣ	Ҳудҳискунӣ
1)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
2)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
3)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
4)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
5)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
6)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
7)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
8)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
9)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
10)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	

Санаси муолиҷа	Пагоҳӣ	Бегоҳӣ	Бегоҳӣ	Ҳудҳискунӣ
11)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
12)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
13)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
14)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
15)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
16)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
17)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
18)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
19)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	
20)	Аппликатсия	Электрофорез	Аппликатсия	

You Tube Дастури видео:
<https://goo.gl/1ErKXq>





"VEKTOR PLYUS №2" QO'LLASH BO'YICHA YO'RIQNOMA

1 ELEKTRODLARNI TAYYORLASH

Barcha ko'p marttalik flannel qistirmalarni illiq suv bilan namlang va siqing.



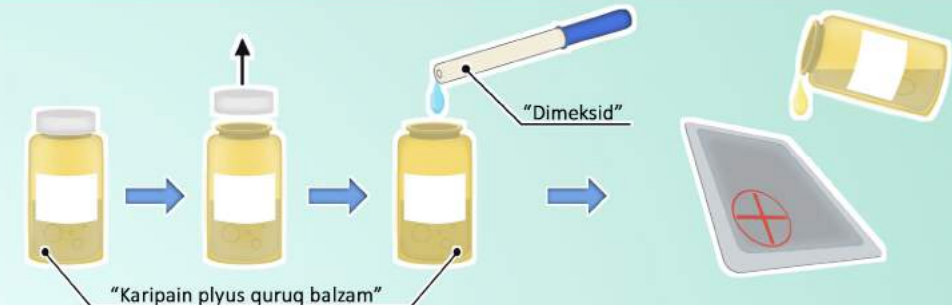
2 ERITMANI TAYYORLASH

"Karipain plyus quruq balzam" flakoniga xona xaroratidagi "Firastvor"ni 10 ml miqdorda shprits orqali kiring.

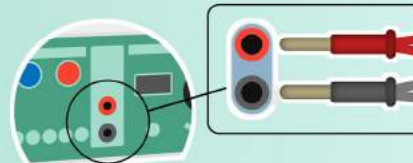


3 ERITMANI MUSBAT ELEKTRODIGA SURTISH

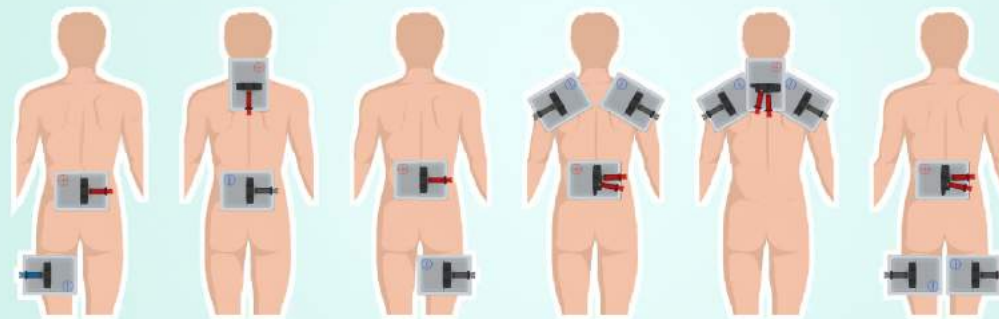
"Karipain plyus quruq balzam" flakoni qopqog'ini oching va unga "Dimeksid"ning ikki tomchisini pipetka yoki 0,5 ml shprits orqali kiring. Bundan so'ng tayyor bo'lgan suyuqlikni flannel qistirmalardan biriga to'king.



6 Qizil simni qizil uyaga (+), qora simni qora uyaga (-) ulang

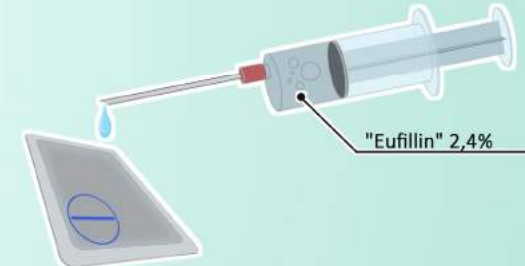


5 Tayyorlangan qistirmalarni bemor badaniga sxemaga asosan joylashtiring.



4 SALBIY ELEKTRODLARGA EUFILLIN BILAN ISHLOV BERING

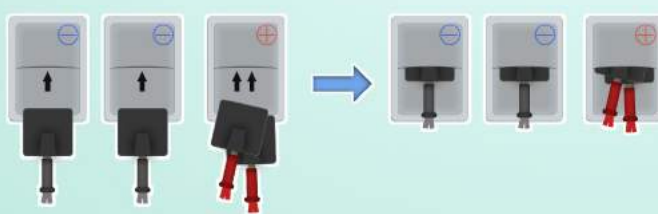
Flannel qistirmalarga shprits orqali 5 ml dan suritiladi. "Eufillin" 2.4 foizdan har bir salbiy elektrodroga yuboring.



7 Ulangan simlarni rezinali elektrodlarga shteker yordamida ulang



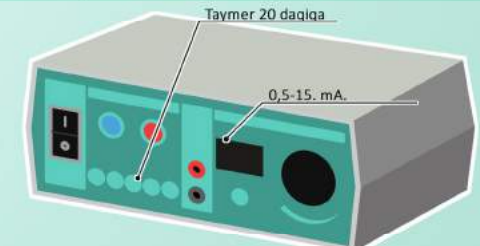
8 Qutblarga e'tibor bergen xolda, simlarni qistirmalarning texnik bo'limlariga joylashtiring. "Karipain plyus quruq balzam" eritmali qistirmaga qizil simlar va "Eufillin" eritmali qistirmaga bittadan ko'k simdan.



9 Bemor badaniga yaxshiroq tegishi maqsadida bosib turuvchi fizioterapevtik xaltachani elektrodlari qistirmalar utiga joylashtiring.



10 Tok diapozonini 0 dan 50 mA gacha o'tkazing. "Start" tugmasini bosing. Jarayon vaqtini 20 daqiqaga o'rnatting. Bemor xis qilishiga bog'liq xolda reguliyator orqali tok diapozonini 0,5 mA dan 10 mA gacha o'rnatting. Faqatgina bemorning xis qilishiga bog'liq xolda tokni asta sekin ko'paytrib borish kerak.(tokni engil sanchish xoligacha ko'tarish kerak)





QO'LLANISH UCHUN UMUMIY TAVSIYALAR

1 APTEKADAN KERAKLI MAXSULOTLARNI SOTIB OLING

"Vektor Plyus No.2" to'plami yordamida davolovchi elektroforez jarayonini o'tkazish uchun aptekadan quyidagi qo'shimcha maxsulotlarni olish kerak: "Fizrastvor" (natriy xlorid)- 10 ml dan 20 ampula, "Dimeksid"- 1 flakon, "Eufillin" 2,4%- 20 ampula, Pipetka- 1 dona, Shprits 10 ml.- 20 dona. "Eufillin" bo'limgan xolda, uning o'rniiga "Fizrastvor" 10 ml ishlatalishi mumkin. "Dimeksid" bo'limgan xolda, uni jarayondan chiqarb tashlasa bo'ladi. Fizrastvor o'rniiga distillangan suvni ishlatsa bo'lmaydi, (u tokni o'tkazvaydi)

2 DAVOLASH KURSI

Davolash ikki kursdan iborat. Davolash kursi o'z ichiga "Karipain ultra gel" bilan birga "Karipain plus quruq balzam" dorivor elektroforezining 20 jarayonini oladi. 20-chi jarayondan keyin 1 oylik tanaffus bo'lishi kerak. Remissiya 3-4 yil. Jarayonlar sistematik ravishda olib boriladi (har kuni). Qulaylik maqsadida Bemor kundaligini qo'llash tavsya qilinadi. Davolanishning butun jarayonida kuchli jismoniy harakatlari taqilanganadi.

3 ELEKTROFOREZ JARAYONI BO'YICHA TAVSIYALAR

Elektroforez jarayonlарни iloji boricha kechqurun uyqidan 1-2 soat oldin olib borish maqsadga muvofiq. Elektroforez jarayonidan so'ng terini suv-spiriti eritma yoki gigienik salfetkalar bilan artish lozim. Massaj harakatlari bilan 2-3 g suriting. "Karipain ultra gel"ni "Karipain plus quruq balzam"li qistirmalar joylashtirilgan joylarga surtish kerak, so'ng 10-15 daqiqa davomida bo'shashgan holda ko'rpa ostida dam olish lozim. Ertalb ham 2-3 g surtish kerak. "Karipain ultra gel". Elektroforez jaryonini o'tkazib yuborgan xolda "Karipain ultra gel" davosini kuniga 2 martadan davom ettirish lozim (ertalab va kechqurun)

4 KO'P MARTTALIK QISTIRMALAR DAN QO'LLANISH XUSUSIYATLARI

Ko'p marttalik flannel qistirmalar bemor badaniga zinch joylashtirilishi lozim, bu o'z o'rniда mikro-kuyishni vujudga keltiradigan nuqtali kontakt oldini oladi. Ko'p marttalik flannel qistirmalarini qistirish uchun fizioterapevtik xaltachalaridan foydalilanildi. Fizioterapevtik hالتachalarini uy sharoitida 200g to'ldirmalar (guruch, grechka) bilan to'ldirish mumkin. Dorivor elektroforez jarayonidan so'ng ko'p marttalik qistirmalarni oquvchi suv ostida yuvish, siqish va quritish lozim. To'g'ri foydalilanigan xolda ularni 3-4 yil davomida ishlatalish mumkin.

5 USKUNANI ISHLASH QOBILIYATINI TEKSIRISH

Galvanizatsiya va elektroforeza mo'jallangan har bir uskuna yopiq elektrik zanjir sharoitida ishlaydi. Tekshiruvni amalga oshirish uchun uskunani 220 volt tarmoqqa ulash lozim (110 volt tarmoqqa ulangan xolda uskuna yaxshi ishlamaydi. Qo'shimcha tarzda kuchlanish transformatorini ishlatalish lozim). So'ng plus va minus elektrodlarini o'zaro ulab, jarayon vaqtiga va tok kuchini o'rnatish lozim. Agar displayda tok kuchi ko'rsatgichi o'zgarib tursa, bu uskuna sozligini bildiradi.

6 EXTIMOLIY QO'LLASH MUMKIN BO'L MAGAN HOLATLAR

"Karipain plus quruq balzam"iga nisbatan allergik reaksiyalar (qizarish va qichima) juda kam hollarda bo'ladi (fermentlarni aloxida xolda ko'tara omaslik sharoitlari sanoqli). Allergik reaksiyalar "Dimeksid" va "Fizrastvor" eritmalaridan kelib chiqishi mumkin. Allergik reaksiya sababini aniqlash uchun avval "Dimeksid"ni chiqarib tashlang. Allergik reaksiya sababini aniqlash uchun avval "Dimeksid"ni chiqarib tashlang.



BEMORNING KUNDALIGI

Davolash sanasi	Tongda	Kechqurun	Kechqurun	Hol-ahvol
1)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
2)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
3)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
4)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
5)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
6)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
7)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
8)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
9)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
10)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	

Davolash sanasi	Tongda	Kechqurun	Kechqurun	Hol-ahvol
11)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
12)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
13)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
14)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
15)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
16)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
17)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
18)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
19)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	
20)	Applikatsiya	Elektroforez	Applikatsiya	

Video ko'rsatmalariga: <https://goo.gl/1ErKXq>



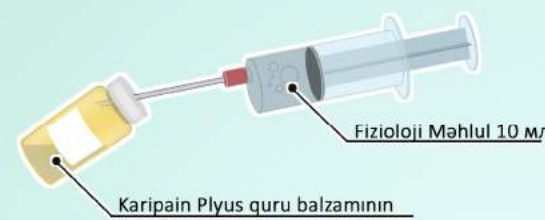
1 ELEKTRODLARIN HAZIRLANMASI

Çoxdəfəlik flanel bezlərin hamısı ilq su ilə işlədirilir və sıxlılır.



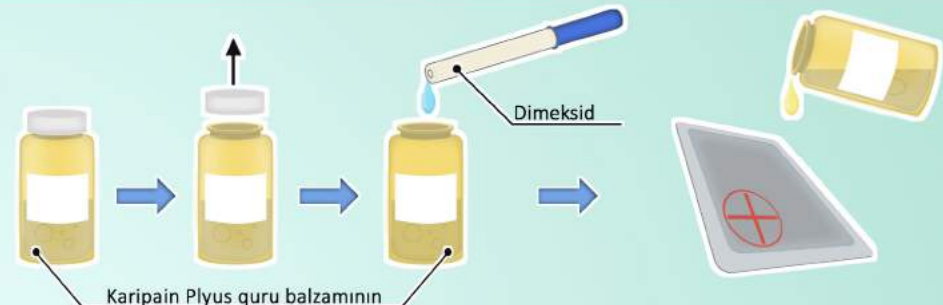
2 MƏHLULUN HAZIRLANMASI

10 ml-lik Karipain Plyus quru balzaminın flakonuna şpris yeridilir. Otaq temperaturunda Fizioloji Məhlul götürülür.

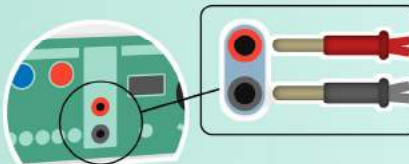


3 MƏHLULUN MÜSBƏT ELEKTRODUN ÜZƏRİNƏ ÇEKİLMƏSİ

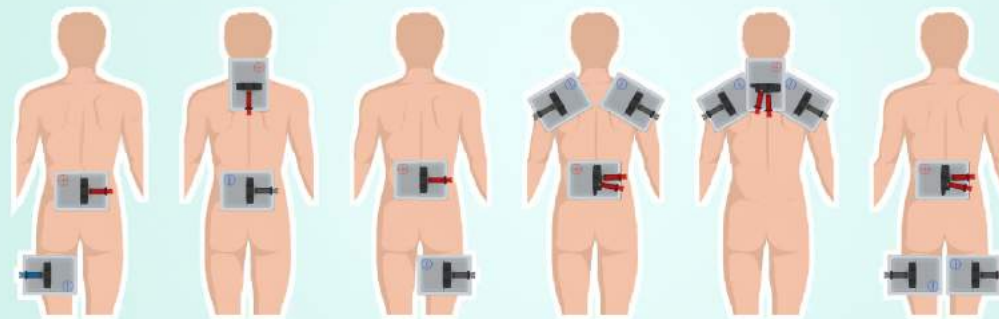
Karipain Plyus quru balzaminın flakonu açılmalı və ya şprisin köməyiylə oraya iki damcı Dimeksid preparatı əlavə edilməlidir. Sonra alınan substansiya flanel bezlərin birinin üzərinə tökülməlidir.



6 Qırmızı naqıl qırmızı yuvaciğa (+), qara naqıl isə qara (-) yuvaciğa birləşdirilir.



5 Sxemə uyğun olaraq hazırlanmış bezlər xəstənin bədənində yerləşdirilir.

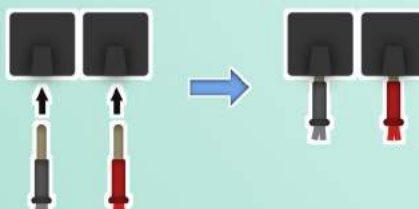


4 EUFİLLİN PREPARATININ MƏNFI ELEKTRODUN ÜZƏRİNƏ ÇEKİLMƏSİ

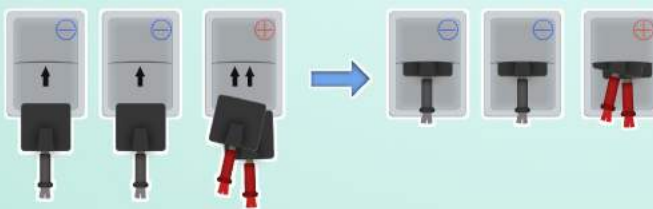
Şprisin köməyiylə flanel bezlərin üzərinə hər birinə 5 ml olmaqla çekilir. Hər bir mənfi elektrodun üzərinə 2.4%-lik Eufillin çekilir.



7 Ştekerin köməyiylə qoşulmuş naqillər rezin elektrodlara birləşdirilir.



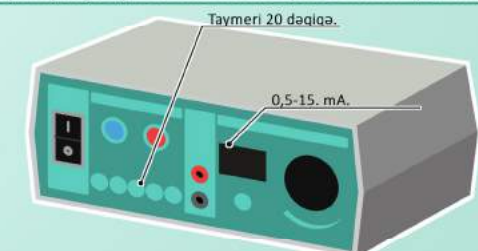
8 Qütblərin ziddiyətinə riayət edərək naqillər bezlərin texniqi yarıqlarına yerləşdirilir. Qırmızı naqillər Karipain Plyus quru balzaminın məhlulu çəkilmiş bir beza və bir göy naqıl isə Eufillin preparatı çəkilmiş beza yerləşdirilir.



9 Xəstənin bədəni ilə daha yaxşı temasə girməsi üçün sıxıcı fizioterapevtik kisə elektrodlu bezlərin üzərinə qoyulur.



10 Cərəyanın diapazonu 0-dan 50 mA-ə dəyişdirilir. Start düyməsinə basılır. Prosedurun taymeri 20 dəqiqəyə təyin edilir. Xəstənin hissəyindən asılı olaraq cərəyanın tənzimləyicisi 0,5 mA-dan 10 mA-yə qədər təyin edilir. Cərəyanı tədrīcən artırmaq və əsasən xəstənin hissəyindən asaslanmaq lazımdır (cərəyanı yüngül iynəbatma hissəsinə qədər artırmaq lazımdır).





İSTİSMAR ÜZRƏ ÜMUMİ TÖVSIYƏLƏR

1 İŞLƏNƏN HİSSƏLƏR APTEKDƏN ALINIR

Vektor Plyus №2 dəstisi vasitəsilə elektroforez prosedurunun bir kursunu həyata keçirmək üçün əlavə olaraq aptekdən alınmalıdır: Fizioloji Məhlul (natrium xlorid)- 10 ml-lıq 20 ampul, Dimeksid- 1 flakon, Eufillin 2,4%- 10 ampuldan ibarət 2 qablaşdırma, Damcıtökən- 1 əd., Şpris 10 ml- 20 əd. Eufillin preparatinin mövcud olmadığı hallarda onun əvəzinə 10 ml Fizioloji Məhlulun istifadə edilməsi mümkündür. Dimeksid preparatinin mövcud olmadığı hallarda prosedurdan xaric etmək mümkündür. Fizioloji məhlulun əvəzinə distillə olunmuş sudan istifadə etmək olmaz (cərəyan keçirmir).

2 MÜALİCƏ KURSU

Müalicə iki kursdan ibarətdir. Müalicə kursuna Karipain Ultra gelin tətbiqi ilə növbəli şəkildə həyata keçirilən Karipain Plyus quru balzam vasitəsilə aparılan elektroforezə 20 prosedur daxildir və 20 prosedurdan sonra 1 ay fasila verilir. Remissiya dövrü 3-4 ildir. Prosedurlar sistematiq qaydada (hər gün) həyata keçirilir. Rahatlıq üçün xəstənin gündəlikdən istifadə etməsi tövsiyə edilir. Bütöv kurs müddətində ağır fiziki yük'lərə məruzqalma qadağandır.

3 ELEKTROFOREZ PROSEDURU ÜZRƏ TÖVSIYƏLƏR

Elektroforez prosedurunun axşamlar yatmadan 1-2 saat əvvəl həyata keçirilməsi tövsiyə edilir. Elektroforez prosedurundan sonra, dərini sulu-spiritli məhlul və ya gigiyenik salfetlə silmək lazımdır. Massajedici hərəkətlərlə 2-3 qr Karipain Ultra geldən Karipain Plyus quru balzam çəkilmiş bezin yerləşdiyi nahiyyəyə çəkilir və sonra xəstə rahatlaşaraq 10-15 dəqiqə əddyalın altında dincalır. Səhər həmçinin 2-3 qr Karipain Ultra geldən çəkilməlidir. Elektroforez prosedurunun hər hansı səbəbdən buraxıldığı hallarda Karipain Ultra gelin gündə 2 dəfə tətbiq edilməsi davam etdirilməlidir (səhər və axşam).

4 ÇOXDƏFƏLİK BEZLƏRİN İSTİSMARININ SƏCIYYƏVİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ

Mikroyanqlara səbəb ola biləcək nöqtələr şəklində təmasın olmaması üçün çoxdəfəlik flanel bezlər xəstənin bədəninə möhkəm yapışmalıdır. Çoxdəfəlik flanel bezin bədənə sıxlasdırılması üçün fizioterapevtik kisədən istifadə edilir. Ev şəraitində fizioterapevtik kisanın doldurulması üçün 200 qram yarmadan (düyü, qarabaşaq) istifadə edilir. Dərman preparati vasitəsilə elektroforezin həyata keçirilməsi üçün çoxdəfəlik flanel bezlər axar su altında yuyulmalı, sıxılmalı və qurudulmalıdır. Düzgün istifadə edildiyi halda 3-4 il xidmət göstərir.

5 AVADANLIĞIN İŞ QABİLİYYƏTİNİN YOXLANILMASI

Halvanizasiya və elektroforez üçün istənilən aparatin normal çalışması üçün elektrik zəncirinin qapalı olması vacibdir. Aparatın iş qabiliyyətini yoxlamaq üçün onu 200 voltluq elektrik şəbəkəsinə qoşmaq lazımdır (110 voltluq elektrik şəbəkəsinə qoşulduğdu aparat düzgün çalışmır). Əlavə olaraq xüsusi gərginlikli transformatorlardan istifadə edilməlidir. Sonra isə müsbət və mənfi elektrodları öz aralarında qapatmaq və prosedurun müddətini və cərəyanın gücünü təyin etmək lazımdır. Displaydə cərəyan gücünün göstəricisi dəyişirsə, aparat düzgün çalışır.

6 MÜMKÜN ƏKS-GÖSTƏRİŞLƏR

Karipain Plyus quru balzamina qarşı nadir hallarda allergik reaksiyalar (qızartı və qaşınma) yaranır (məhsulun tərkibindəki hər hansı fermentə qarşı həssaslıq halları olduqca azdır). Adətən allergik reaksiyalar Dimeksid və Fizioloji Məhlulun istifadəsi nəticəsində yaranır. Allergik reaksiyanın səbabını müyyənləşdirmək məqsədilə ilk növbədə Dimeksid preparatinin istifadəsindən imtiyən edin. Allergik reaksiya qalarsa, Fizioloji Məhlulu filtrdən keçirilmiş axar su ilə əvəz etmək lazımdır.

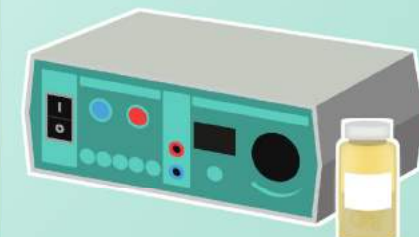


XƏSTƏNİN GÜNDƏLİYİ

Prosedurun tarixi	Səhər	Axşam	Axşam	Əhval
1)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
2)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
3)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
4)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
5)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
6)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
7)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
8)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
9)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
10)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	

Prosedurun tarixi	Səhər	Axşam	Axşam	Əhval
11)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
12)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
13)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
14)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
15)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
16)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
17)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
18)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
19)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	
20)	Tətbiq	Elektroforez	Tətbiq	

Video təlimat:
<https://goo.gl/1ErKXq>





გამოყენების ინსტრუქცია "ვექტორ პლუს №2"

1 ელექტროდების მომზადება
დასხველეთ მრავალჯერადი ფლანელის
შუასადებებით თბილი წყლით და
გაწურეთ.



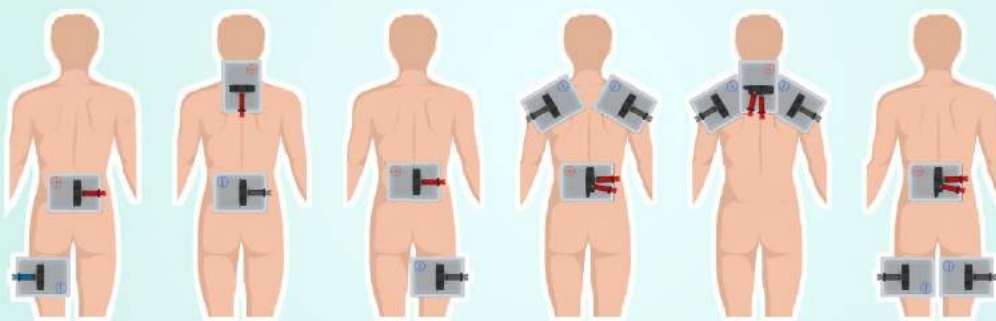
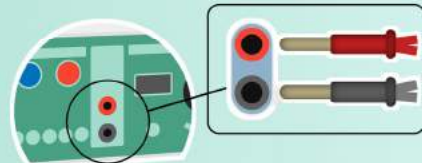
2 ხსნარის მომზადება
შეიყვანეთ შპრიცით ფლაკონში "კარიპაინ პლუს მშრალი ბალზამი" 10 მლ ოთახის ტემპერატურის
"ფიზ. ხსნარი".



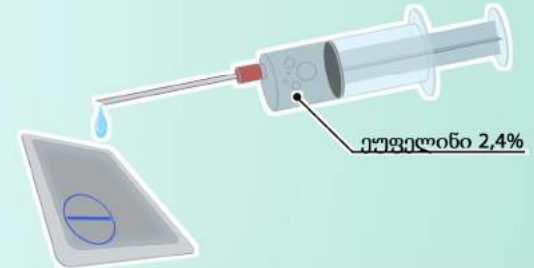
3 დადგებით ელექტროდზე ხსნარის დატანება
მოხსენით ფლაკონი "კარიპაინ პლუს მშრალი ბალზამი" სახურავი და დაამატეთ პიპეტით ორი წვეტი
"დიმექსიდი" ან შპრიცით 0,1 მლ. რის შემდეგაც დაასხით მომზადებული სუბსტანცია ერთ-ერთ
ფლანელის შუასადებს.



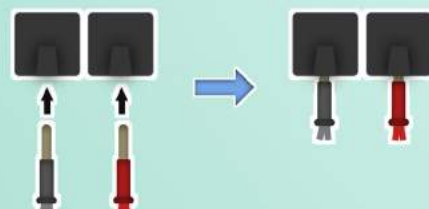
6 შეაერთეთ წითელი სადენი წითელ
ბუდეში (+), შავი სადენი შავ ბუდეში (-)



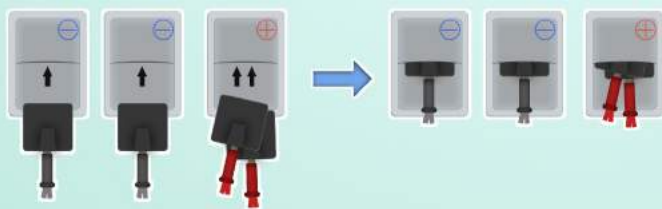
4 დაიტანეთ შპრიცით ფლანელის შუასადებებზე 5 მლ.
"ეუფელინი" 2.4% ყოველ უარყოფით ელექტროდზე.



7 დაკავშირება მავთული



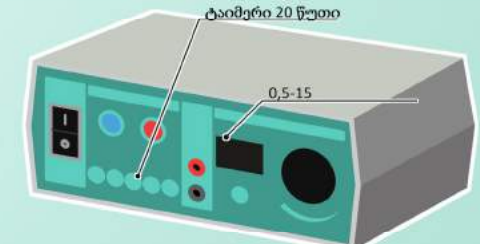
8 ჩასვით სადენები შუასადებების ტექნიკურ ჭრილში,
პოლარობის დაცვით. წითელის სადანები ერთ შუასადებში
ხსნარით "კარიპაინ პლუს მშრალი ბალზამი" და თითო
ლურჯი სადენი შუასადებში ხსნარით "ეუფილინი".



9 დადეთ დამჭერი
ფიზიოთერაპიული ტომარა
შუასადებებზე ელექტროდებით
პაციენტის სხეულთან უფრო
მჭიდრო კონტაქტისთვის.



10 გადაიყვანეთ დენი დაიაზონი 0-დან 50 მა-მდე. დააჭირეთ
ღილაკს "სტარტი", დააყენეთ პრიდენტის ტამერი 20 წუთზე.
დენის რეგულატორით დააყენეთ მნიშვნელობა დაიაპაზონში 0,5
მა-დან 10-მა-მდე, პაციენტის შეგრძებების შესაბამისად. დენი
ნერა უნდა აწიოთ, მხოლოდ პაციენტის შეგძებებზე დაყრდნობით.
(დენის აწევა მსუბუქ ჩნდვლებამდე)





ექსპლუატაციის ზოგადი რეკომენდაციები

1 იყიდეთ სახარჯი მასალები აფთიაქში

სამკურნალო ელექტროფორეზის პროცედურების კურსის ჩატარებისთვის ნაკრები "ვექტორ პლუს №2" მეშვეობით საჭიროა აფთიაქში დამატებით შეიძინოთ: "ფიზ. ხსნარი" (ნატრიუმის ქლორიდი) -10-მლ-ანი 20 ამპულა, "დიმექსიდი"-1 ფლაკონი, "უფილინი" 2,4%-2 შეფუთვა თითოეულში 10 ამპელა, პიპეტი 1 ც., შპრიცი 10 მლ-20 ც. "უფილინის" არქონის შემტხვევაში, მის მაგივრად დაშვებულია 10 მლ. "ფიზ. ხსნარის" გამოყენება, "დიმექსიდის" არქონის შემთხვევაში დაშვებულია პროცედურიდან მისა გამორიცხვა. გამოხდილი წყლის გამოყენება ფიზ. ხსნარის ნაცვლად არ შეიძლება (ის არ ატარებს დენსს)

2 მკურნალობის კურსი

მკურნალობა შედგება ორი კურსისგან. მკურნალობის კურსი მოიცავს სამკურნალო ელექტროფორეზის "კარიპაინ პლუს მშრალი ბალზამი" 20 პროცედურას "კარიპაინ ულტრა გელი" აპლიკაციებთან ერთად 1 თვაინი შესვენებით მე-20 პროცედურის შემდეგ. რემსია 3-4 წელი. პროცედურები სრულდება სისტემატურად (კოველდღიურად) გამოტოვების გარეშე. მოხერხებულობისთვის რეკომენდებულია პაციენტის დღიურის გამოყენება. მკურნალობის მთელი კურსის განმავლობაში უკუნაჩვენებია მძიმე ფიზიკური დატვირთვა.

3 ელექტროფორეზის პროცედურის რეკომენდაციები

ელექტროფორეზის პროცედურის ჩატარება საუკეთესო სადამოს დამინებამდე 1-2 საათით ადრე. ელექტროფორეზის პროცედურის შემდეგ საჭიროა კანის გაწმენდა წყალ-სპირტიანი ხსნარით ან სველი ჰიგიენური ხელსახლცით. დაიტანეთ სამასაფი მოძრაობებით 2-3 გ. "კარიპაინ ულტრა გელი" ზონაზე, სადაც განთავსებული იყო შუასადგები "კარიპაინ პლუს მშრალი ბალზამი", რის შემდეგაც დაისვენეთ 10-15 წუთი მოშვებულ მდგრადრობაში საბინის ქედშ. დილით ასევე დაიტანეთ 2-3 გ. "კარიპაინ ულტრა გელი". ელექტროფორეზის პროცედურის გამოტოვების შემთხვევაში საჭიროა გაგრძელოთ "კარიპაინ ულტრა გელით" მკურნალობა დღეში 2-ჯერ (დილით და საღამოს)

4 მრავალჯერადი შუასადებების გამოყენების თავისებურებები

მრავალჯერადი ფლანელის შუასადებები მჭიდროდ უნდა ეკვრებოდეს გაციენტის სხეულს, ეს დაგეხმარებათ გამორიცხოთ წერტილოვანი კონტაქტი, რომლის არეშიც შეიძლება გაჩნდეს მიკროდამწერობა. მრავალჯერადი ფლანელის შუასადებების მოჭერისთვის გამოიყენეთ ფიზიოთერაპიული ტრმარა. სახლის პირობებში ფიზიოთერაპიული ტრმარის როლი შეიძლება შეასრულოს 200 გ მურალუმა (წიწილურამ, ბრინჯამ). სამკურნალო ელექტროფორეზის პროცედურის ჩატარების შემდეგ საჭიროა ფლანელის შუასადებების გამდინარე წყლში გავლება, გაწურვა და გაშრობა. შესაბამისი მოვლის პირობებში მათ შეიძლება გაძლიონ 3-4 წელი.

5 ადჰეზურილობის მუშაობის უნარის შემოწმება

ნებისმიერი აპარატი გაღვანიზაციისათვის და ელექტროფორეზისთვის მუშაობს შეკრული ელექტრული წრედის პირობებში. მუშაობის უნარის ტესტირებისთვის საჭიროა აპარატის ჩართვა 220 ვოლტიან ქსელში (110 ვოლტიან ქსელში ჩართვისას აპარატი მუშაობს არაკორექტულად. საჭიროა სპეციალიზებული ძაღვის ტრანსფორმატორის გამოყენება). შემდეგ საჭიროა პლატა და მინუს ელექტროდების ერთმანეთში შეკვრა, რის შემდეგაც უნდა დააყენოთ პროცედურის დრო და დენის ძალა. თუ დისპლეიზე იცვლება დენის ძალის მაჩვენებელი, მაშინ აპარატი გამართულად მუშაობს.

6 შესაძლო უკუჩვენებები

ალერგიული რეაქცია (სიწილოე და ქვილი) "კარიპაინ პლუს შერალ ბალზამზე" გვხვდება ძალზე იშვიათად (შემადგენლობაში ფერმენტების ინდივიდუალური აუგანდობა ერთეულ შემთხვევებში გვხვდება). ალერგიული რეაქცია შეიძლება წარმოიშვას "დიმექსიდის" და "ფიზ. ხსნარის" გამოყენების შედეგად. ალერგიული რეაქციის მიზეზის დასადგენათ პირველ რიგში გამორიცხეთ "დიმექსიდი". იმ შემთხვევაში თუ ალერგიული რეაქცია დარჩა, საჭიროა შეცვალოთ "ფიზ. ხსნარი" გაფილტრული გამდინარე წყლით.



პაციენტის დღიური

პროცედურის თარიღი	დღისა	საღამო	საღამო	ჯანმრთელობის მდგრადიწერის
1)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
2)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
3)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
4)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
5)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
6)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
7)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
8)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
9)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
10)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	

პროცედურის თარიღი	დღისა	საღამო	საღამო	ჯანმრთელობის მდგრადიწერის
11)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
12)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
13)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
14)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
15)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
16)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
17)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
18)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
19)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	
20)	აპლიკაცია	კლასტეროფორეზი	აპლიკაცია	

YouTube ვიდეო ინსტრუქცია: <https://goo.gl/1ErKXq>





«ՎԵԿՏՈՐ ՊԼՈՒ №2» ԿԻՐԱՌԱՍԱՆ ՑՈՒՑՈՒՄՆԵՐ:

1 ԷԼԵԿՏՐՈԴՆԵՐԻ ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏՈՒՄ.
Թրջել բույրը բազմանգամյա
օգտագործման միջադիրները տաք
շրում և քամել:



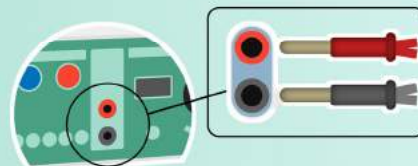
2 ԼՈՒՇՈՒՅԹԻ ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏՈՒՄ.
Ներարկիչով «Կարիպան պլոս սухոյ բալզամ»-ի
(«Կարիպային պլոս չոր բալզամ» 10 մլ.) տարայի մեջ
ներարկել սենյակային ջերմաստիճանի «Ֆիզուծույթ»:



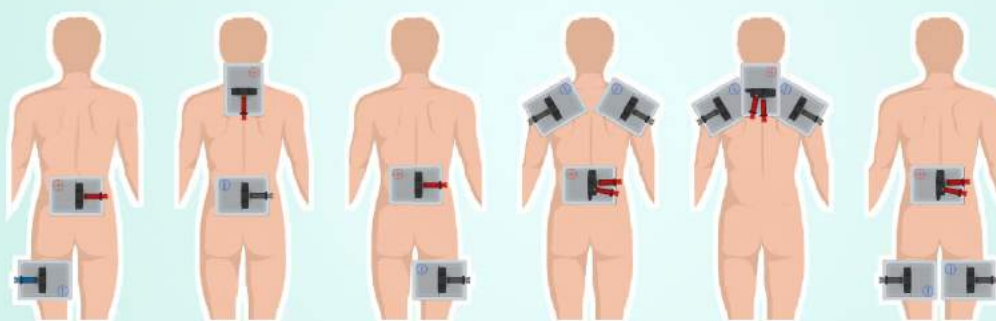
3 ԼՈՒՇՈՒՅԹԻ ՔՍՈՒԽԸ ԴՐԱԿԱՆ ԷԼԵԿՏՐՈԴՆԵՐ:
«Կարիպան պլոս սухոյ բալզամ»-ի («Կարիպային պլոս չոր բալզամ») տարայի կափարիչը բացել և նրա
մեջ կաթողիչով կամ 0,1 մլ. ներարկիչով ավելացնել երկու կաթիլ «Դիմեքսիդ» («Դիմեքսիդ»): Որից հետո
պատրաստի լուծույթը լցնել ֆլանելային միջադիրներից մեջի վրա:



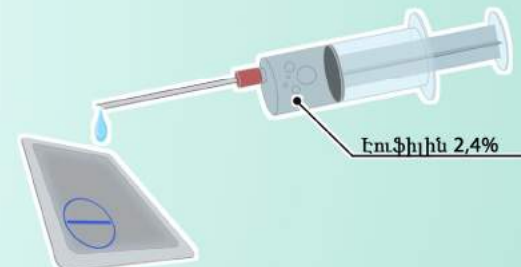
6 Կարմիր լարը միացնել կարմիր բնիկին (+),
սև լարը սև բնիկին (-):



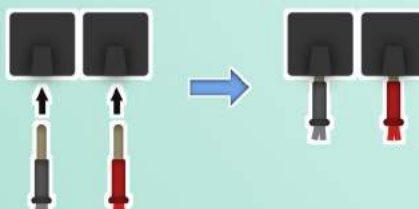
5 Օախապես պատրաստված միջադիրները տեղավորել հիվանդի մարմանի վրա ինչպես սխեմայում է ներկայացված:



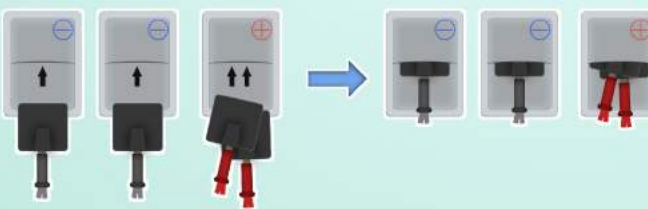
4 ԷՌԵՖԻԼԻՆԻ ՔՍՈՒԽԸ ԲԱՑԱՍԱԿԱՆ ԷԼԵԿՏՐՈԴՆԵՐԻ ՎՐԱ.
Ներարկիչով քեւ ֆլանելային միջադիրների վրա 5 մլ.
«Էռֆիլին» 2.4 % յուրաքանչյուր բացասական էլեկտրոդի վրա:



7 Միացված լարերը այնուհետև միացման
լարի միջոցով միացնել ուժինե էլեկտրոդներին:



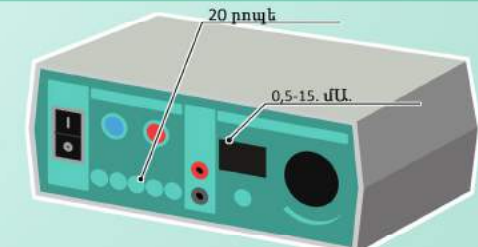
8 Լարերը մուցնել միջադիրների տեխնիկական կտրվածքի
մեջ ըստ բներականության: Կարմիր լարերը մի միջադիրի մեջ
«Կարիպան պլոս սухոյ բալզամ»-ով («Կարիպային պլոս չոր
բալզամ») լուծույթով և մեկական կապույտ լար՝ «Էցիլլուին»
«Էռֆիլին») լուծույթով միջադիրի մեջ:



9 Սեղմող ֆիզիոթերապևտիկ
պարկիկը դնել էլեկտրոդով
միջադիրների վրա մարմանի հետ
առավել լավ հպման համար:



10 Հոսանքը փոխել 0-ից 50 մԱ: Սեղմել «Стэрт» կոճակը: Ժամացույցի
վրա նշանել 20 րոպե արողողության համար: Հոսանքի կարգավորիչով
նշանել 0,5 մԱ-ից 10 մԱ սահմանի ինքանգաղողության: Հոսանքը
պետք է բարձրացնել աստիճանաբար, իմասելով միայն հիվանդի
զգացողության վրա (բարձրացնել մինչև թերև ծագելող):





ՕԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԽՈՐՀՈՒՐԴՆԵՐ՝

1 ԴԵՂԱՏԱՆԸ ԳՆԵԼ ԾԱԽՍՎՈՂ ՆՅՈՒԹԵՐ.

«Վետոր Պլուս №2»-ի («Վետոր Պլուս №2») միջոցով դեղային էլեկտրոֆորեզի պրոցեդուրաների կորու անցկացնելու համար անհրաժեշտ է դեղատնից հավելյալ գնել՝ «Փիզրատօր» («Ֆիզլուծոյթ») (նատրիումի քրոբի) - 20 ամպուլ, յուր. 10 մլ., «Դիմեքսիդ» («Դիմեքսիդ») - 1 տարա, «Էցֆիլոն» («Էցֆիլոն») 2,4% - 2 փաթեթ, յուր. 10 ամպուլ, կաթոցիչ - 1 հ., ներարկիչ 10 մլ. - 20 հ. «Էցֆիլոն»-ի («Էցֆիլոն») բացակայության դեպքում թույլատրվում է օգտագործել «Փիզրատօր» («Ֆիզլուծոյթ»); «Դիմեքսիդ»-ի («Դիմեքսիդ») բացակայության դեմքում կարելի է բացառել այն պրոցեդուրայից: Օգտագործել թորիվաց ջուր ֆիզլուծոյթի փոխարեն չի կարելի, այն հոսանքը չի փոխանցում:

2 ԲՈՒԺՄԱՆ ԿՈՒՐՍԸ.

Բուժման բաղկացած է երկու կորուսից: Բուժման կորուս ներառում է 20 դեղային էլեկտրոֆորեզի պրոցեդուրա «Կարուան պլուս սուխոյ բալզամ»-ով («Կարիպային պլուս չոր բալզամ») համատեղված «Կարուան յուլուր գել»-ի («Կարիպային ուլտրա գել») օգտագործման հետ, մեկ ամիս ընդմիջումից հետո: Ռեմիսիան կազմում է 3-4 տարի: Պրոցեդուրան պետք է կատարել սխստեմատիկ (ամեն օր) առանց բաց թողնելու: Հարմարության համար խորհրդար է տրվում օգտագործել հիվանդի օրագիր: Ամրող կորուս ընրացրում արգելված է ֆիզիկական ծանրաթեսնվածությունը:

3 ԷԼԵԿՏՐՈՖՈՐԵԶԻ ՊՐՈՑԵԴՈՒՐԱՅԻ ԽՈՐՀՈՒՐԴՆԵՐ.

Էլեկտրոֆորեզի պրոցեդուրան ցանկալի է անցկացնել երեկոյան՝ քնելուց 1-2 ժամ առաջ: Էլեկտրոֆորեզի պրոցեդուրայից հետո անհրաժեշտ է սրբել մաշկը ջրա-սպիրուտային լուծույթով կամ թաղ անձեռոցիկով: Մերսող շարժումով քսել 2-3 գր «Կարուան յուլուր գել» («Կարիպային ուլտրա գել») այն հատվածին, որտեղ հավաքած է եղել «Կարուան պլուս սուխոյ բալզամ»-ը («Կարիպային պլուս չոր բալզամ»), որից հետո հանգստանալ վերմակի տակ 10-15 րոպե: Առավոտյան նոյնական անհրաժեշտ է քսել 2-3 գր. «Կարուան յուլուր գել» («Կարիպային ուլտրա գել»): Էլեկտրոֆորեզի պրոցեդուրան բաց թողնելու դեպքում անհրաժեշտ է շարունակել «Կարուան յուլուր գել»-ով («Կարիպային ուլտրա գել») բուժումը օրական երկու անգամ (առավոտյան և երեկոյան):

4 ԲԱԶԱՐԱԿԱՍՅԱՆ ՕԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ՄԻՋԱՅԻՐՄԱՆ ԵՐԱԿԱՆ ԿԱՐԳԸ.

Բազմանակամար օգտագործման ֆլանելային միջադիրները պետք է կիս հավեն հիվանդի մարմին, դա կօգնի բացառել կետային հպումը, որի տեղում կարող է միկրոայրվածք առաջանալ: Բազմանակամար օգտագործման ֆլանելային միջադիրը սեղմակ համար օգտագործվում է ֆիզիոթերապևտիկ պարկիկ: Որպես պարկիկի լցոն տնային պայմաններում կարող է ծառայել 200 գր ցանկացած ձավար (բրինձ, հնդկացրուեն): Դեղային էլեկտրոֆորեզի պրոցեդուրան ավարտելուց հետո անհրաժեշտ է լվանալ բազմանակամար օգտագործման ֆլանելային միջադիրները հոսող ջրի տակ, քամել և չորացնել: Անհրաժեշտ խնամքի դեպքում նրանք կարող են ծառայել 3-4 տարի:

5 ՍԱՐՔԱՎՈՐՄԱՆ ԳՈՐԾՈՒՆԱԿՈՒԹՅԱՆ ՍՍՈՒ-ԳՈՒՄԸ.

Գալվանիֆացիայի և էլեկտրոֆորեզի համար ցանկացաց սարքավորում աշխատում է պարփակված էլեկտրական շղթայի դեպքում: Սարքավորման գործունակությունը ստուգելու համար անհրաժեշտ է միացնել այն 220 վոլտ հոսանքի: 110 վոլտ հոսանքի միացնելու դեպքում սարքավորումը ոչ կառելու է աշխատում: Անհրաժեշտ է օգտագործել լարվածության հասուլ փոխարկիչ: Այնուեւս անհրաժեշտ է պարփակել դրական է բացասական էլեկտրոդները, որից հետո նշանակել պրոցեդուրայի տևողությունը և հոսանքի ուժգնությունը: Եթե էլեկրանի վրա փոխվում է հոսանքի ուժի ցուցանիշը, ապա սարքավորումը սարքին է:

6 ՀԱՐԱՎՈՐ ՀԱՎԱՑՈՒՑՈՒՄՆԵՐԸ.

Ալերգիկ ռեակցիա (կարմրություն և քոր) «Կարուան պլուս սուխոյ բալզամ»-ը («Կարիպային պլուս չոր բալզամ») գրեթե չի առաջանում (անհատական զերզարունակությունը ֆերմենտների նկատմամբ բացառություն է): Ալերգիկ ռեակցիա կարող է առաջանալ «Դիմեքսիդ»-ի («Դիմեքսիդ») և «Փիզրատօր»-ի («Ֆիզլուծոյթ») օգտագործման հետևանքով: Ալերգիկ ռեակցիայի պատճառը հայտաբերելու համար առաջին հերթին բացառել «Դիմեքսիդ»-ը («Դիմեքսիդ»): Եթե ալերգիկ ռեակցիան շարունակվում է, անհրաժեշտ է փոխարինել «Փիզրատօր»-ը («Ֆիզլուծոյթ») ֆիլտրված ջրով:



ՀԻՎԱՆԴԻ ՕՐԱԳԻՐ.

Պրոցեդուրայի ամսաթիվ	Առավոտ	Երեկո	Երեկո	Բնիքագործություն
1)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
2)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
3)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
4)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
5)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
6)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
7)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
8)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
9)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
10)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	

Պրոցեդուրայի ամսաթիվ	Առավոտ	Երեկո	Երեկո	Բնիքագործություն
11)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
12)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
13)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
14)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
15)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
16)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
17)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
18)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
19)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	
20)	Հապոմ (բրոց)	Էլեկտրոֆորեզ	Հապոմ (բրոց)	

YouTube Video հրահանգներ: <https://goo.gl/1ErKXq>

