

Инструкция по применению ортопедических изделий

ОРТЕЗ НА ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ СУСТАВ

**WRS-202** 

WWW.ORLETT.RU

## СВОЙСТВА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Ортез Orlett на лучезапястный сустав с металлической шиной, арт. WRS-202, ограничивает подвижность и обеспечивает сильную фиксацию лучезапястного сустава, способствуя снижению болевого синдрома. Конструктивные особенности ортеза обеспечивают равномерное воздействие на лучезапястный сустав, способствуя уменьшению отеков и ускорению выздоровления. Ремень с застежкой-липучкой велкро позволяет регулировать давление на область сустава при отеках, при необходимости (при ослаблении фиксации и натяжения) двигать пальцами кисти для проведения необходимых лечебных мероприятий. Ортез изготовлен из аэропрена, который обладает свойством сберегать тепло тела, что улучшает кровоснабжение мягких тканей и позволяет усиливать лечебный эффект от применения наружных лекарственных средств (мази, гели, кремы).

Отпускается без рецепта.

#### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- повреждения связок и сухожилий лучезапястного сустава;
- травмы и состояния после операций на лучезапястном суставе;
- нестабильность лучезапястного сустава;
- травматические нейропатии периферических нервов (в частности, туннельный синдром и стиллоидит);
- хронические воспалительные заболевания лучезапястного сустава (артрозы, артриты ревматического происхождения);
- профилактика сгибательных контрактур кисти.

#### РЕЖИМ И СРОКИ НОШЕНИЯ

Режим и сроки ношения ортеза назначает лечащий врач. Для профилактики травм рекомендованный режим ношения: при нагрузках на лучезапястный сустав.

Изделие предназначено для многократного личного использования.

Возможные последствия при использовании товара не по назначению не выявлены.

#### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- первые трое суток острой травмы;
- острые гнойные воспалительные заболевания;
- заболевания, при которых противопоказана гипертермия;
- опухолевые заболевания в области применения ортеза;
- индивидуальная непереносимость материалов;
- гнойные заболевания и заболевания кожи в области применения ортеза.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- людям, имеющим заболевания кожи, перед использованием ортеза необходимо проконсультироваться с врачом;
- при возникновении какого-либо физического дискомфорта или раздражения следует немедленно проконсультироваться с врачом о возможности дальнейшего применения ортеза.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться со специалистом.

## КОНСТРУКЦИЯ

Ортез Orlett на лучезапястный сустав с металлической шиной, арт. WRS-202, изготовлен из аэропрена, пористая структура которого состоит из воздушных микрокамер, обуславливающих его свойство сберегать тепло тела не препятствуя воздухообмену. Отверстия в материале, выполненные в строго определенном порядке, обеспечивают дыхание кожи и облегчают удаление естественной влаги.



На рисунке отмечены следующие элементы конструкции:

- 1. Манжета.
- 2. Жесткая металлическая шина, ограничивающая движение в лучезапястном суставе.
- 3. Ремень-фиксатор с застежкой велкро для фиксации ортеза на лучезапястном суставе в правильном положении.

Ортез универсальный, подходит как для левой, так и для правой руки.

## ПОРЯДОК НАДЕВАНИЯ

- 1. перед надеванием при необходимости изогнуть металлическую шину, подогнав под индивидуальные особенности строения руки;
- 2. надеть ортез на лучезапястный сустав так, чтобы металлическая шина расположилась на внутренней стороне ладони и предплечья;
- 3. затянуть и зафиксировать ортез ремнем-фиксатором.

#### ВНИМАНИЕ!

Не следует затягивать слишком сильно ремень-фиксатор во избежание нарушений кровообращения.

## ПРАВИЛА ПОДБОРА



Сантиметровой лентой плотно, но не утягивая, измеряется окружность лучезапястного сустава. Согласно полученным результатам подобрать ортез по таблице подбора размеров.

## ТАБЛИЦА ПОДБОРА РАЗМЕРОВ

Размер	S	М	L	XL
Окружность лучезапястного сустава, см	до 17	17-19	19-22	более 22

Чтобы проверить правильность выбора размера, рекомендуется примерить ортез. Важно, чтобы ортез был удобен.

#### **COCTAB**

23% полихлоропрен, 22% хлопок, 16% эластан, 22% алюминий, 17% латекс.

## ПРАВИЛА УХОДА

Только ручная стирка. Машинную стирку не применять. Максимальная температура 40°C. Обращаться с осторожностью. Не применять

хлорсодержащие средства. Глажение запрещено. Пропаривание и обработку паром не применять. Сухая чистка/химчистка запрещена. Удаление пятен растворителями запрещено. Не применять сушку в барабане. Сушить не отжимая, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.

Для изделий со съёмными или отстёгивающимися каркасами, шинами, рёбрами жёсткости или шарнирами: отсоединять данные съёмные элементы перед стиркой! После полного высыхания изделия следует вернуть их обратно.



## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Ортез должен храниться при комнатной температуре, в сухом помещении, вдали от источников тепла, прямого солнечного света и пыли.

#### УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Ортез утилизировать с бытовым мусором.

## СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности не установлен.

Возможность использования ортеза дольше, чем предписано курсом лечения, должна быть согласована с врачом. Не допускается прекращение использования ортеза без согласования с лечащим врачом. Не допускается самостоятельное изменение конструкции ортеза. Не допускается эксплуатация поврежденного ортеза.

По окончании периода использования товар не представляет опасности для потребителя и подлежит утилизации.

## **КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Ортопедическое изделие арт. WRS-202, инструкция по применению.

## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

6 месяцев с момента продажи при соблюдении инструкции.

## ГАРАНТИЙНЫМИ СЛУЧАЯМИ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- механические повреждения (включая случайные);
- повреждения, вызванные использованием товара не по назначению;
- дефекты, возникшие как следствие нарушения инструкции и правил ухода за изделием;
- несанкционированный ремонт или внесение изменений в конструкцию.

# К ВНЕШНЕМУ ВИДУ И ПОДБОРУ РАЗМЕРА ПРЕТЕНЗИЙ НЕ ИМЕЮ

Дата покупки:	
Подпись покупателя:	



Товар является медицинским изделием.

Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2011/09549 от 26.06.2014 г. выдано Росздравнадзором, срок действия не ограничен.

Декларация о соответствии № РОСС DE.ME20.Д01699 (с 26.06.2014 г. по 15.04.2017 г.) выдана органом по сертификации «Сертинформ ВНИИНМАШ».

**Производитель:** Рехард Технолоджис ГмбХ, Германия, 10785, Берлин, Потсдамер штрассе, 92.

**Импортер:** ООО «Орто Медикл Групп», Россия, 143405, Московская обл., г. Красногорск, Ильинское шоссе, д. 16, корп. 1.

Претензии направлять: Россия, 127220, Москва, a/s № 58, ООО «НИКАМЕД» представитель в России и СНГ, тел.: 8-800-33-33-112, e-mail: skk@nikamed.ru.