



**THUASNE**

**VENOFLEX®**

**Презентация 2017**

*Wings for your health*

**1 / Патология**

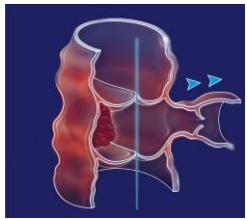
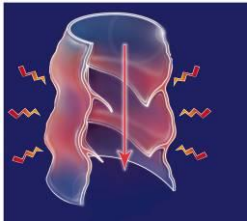
2 / Стандарты «ASQUAL» та «RAL»

3 / Серия Venoflex

4 / Аксессуары

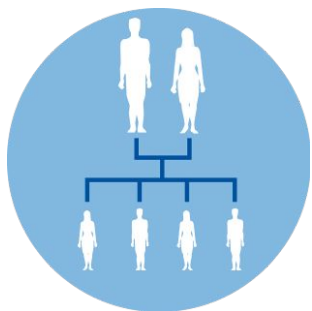


# Что такое хроническая венозная недостаточность/ХВН?



- ХВН – синдром связанный с нарушением венозного оттока крови, который приводит к дезорганизации микроциркуляции. ХВН напрямую связано с варикозным расширением вен.
- Варикозное расширение вен – расширение поверхностных вен, сопровождающееся нарушением работы венозных клапанов и нарушением кровотока.
- Лимфовенозная недостаточность – нарушение работы лимфосистемы и кровеносных сосудов.
- Симптомы ХВН – отечность ног, тяжесть в ногах, боли в икроножных мышцах, изменения цвета кожных покровов.
- Симптомы Варикоза – боли и тяжесть в ногах, кожный зуд голеней и стоп, появление венозной сетки, выпячивание вен.
- Симптомы лимфовенозной недостаточности – непреходящие отеки ног, даже после длительного отдыха, изменение цвета кожных покровов. Отек охватывает всю конечность. Нарушение трофики вен с дальнейшим возможным развитием трофических язв.

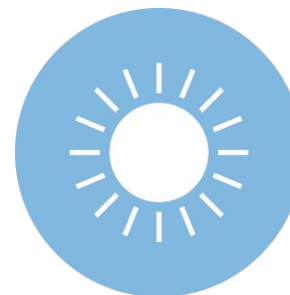
## Факторы провоцирующие развитие ХВН



Генетическая  
предрасположенность



Малоподвижный  
образ жизни



Влияние высоких  
температур



Лишний вес



Беременность

## Международная классификация хронических заболеваний вен нижних конечностей (CEAP)

### Клиническая классификация

C0 - Отсутствие симптомов болезни вен при осмотре и пальпации.

C1 – Телеангиэктазии или ретикулярные вены.

C2 - Расширенные вены.

C3 - Отек.

C4 - Кожные изменения, обусловленные заболеванием вен.

C5 - Кожные изменения, обусловленные заболеванием вен и зажившая язва.

C6 - Кожные изменения, обусловленные заболеванием вен и активная язва

### Этиологическая классификация

Ec - Врожденное заболевание.

Ep - Первичное с неизвестной причиной.

Es - Вторичное с известной причиной: посттромботическое, посттравматическое, и т.д.

### Анатомическая классификация

As – Поверхностные вены.

Ad – Глубокие вены.

Ap – Повздожные вены.

### Патофизиологическая классификация

PR – Рефлюкс (Обратный ток крови по венам)

PO – Обструкция (Закрытие просвета вены).

## C1 : Телеангиэктазии или ретикулярные вены



## C2 : Варикозные вены



**Телеангиэктазии** - стойкое расширение сосудов и подкожных вен диаметром до 1 мм.

**Ретикулярные вены** –расширенные вены синего цвета диаметром от 1 до 3 мм.

С3 : Отек



С4: Венозная экзема



С5: Зажившая язва



С6: Активная язва





1 / Патология

**2 / Стандарты «ASQUAL» та «RAL»**

3 / Серия Venoflex

4 / Аксессуары



## 2 основных стандарта: ASQUAL та RAL

<b>Norme</b>	<b>French standard ASQUAL</b>	<b>German standard RAL-GZ 387:2000</b>
Class I	10-15 mmHg	18-21 mmHg
Class II	15-20 mmHg	23-32 mmHg
Class III	20-36 mmHg	34-46 mmHg
Class IV	> 36 mmHg	> 49 mmHg

# Правильность подбора класса компрессии

ASQUAL Класс компрессии	RAL Класс компрессии	Классификация CEAP	Симптомы
1	профилактика	C0 C1	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ синдром «куставших ног»</li> <li>✓ тяжесть в ногах</li> <li>✓ незначительное расширение вен</li> <li>✓ телеангиоэктазии</li> <li>✓ профилактика при длительном нахождении на ногах</li> <li>✓ путешествия</li> </ul>
2	1	C0 C1 C2 C3	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ варикозное расширение вен</li> <li>✓ до- и послеоперационный период</li> <li>✓ после проведения склеро терапии</li> <li>✓ нарушение работы вен по время беременности</li> <li>✓ отеки</li> </ul>
3	2	C2 C3 C4 C5	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ варикозные вены</li> <li>✓ отеки</li> <li>✓ послеоперационный период</li> <li>✓ венозная экзема, пигментация</li> <li>✓ венозные изменения во время беременности</li> <li>✓ лимфодема</li> <li>✓ тромбоз</li> <li>✓ лечение поверхностных и глубоких вен</li> <li>✓ тромбоз – лечение и профилактика</li> </ul>
4	4	C4 C5	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ зажившая трофическая язва</li> <li>✓ лимфодема</li> <li>✓ лечение и профилактика тромбоза</li> </ul>



**Венотоники** — лекарственные средства с выраженным ангио протекторным действием ( снижение отечности, улучшение кровообращения, укрепление стенок сосудов, профилактика тромбоза)

**Склеротерапия** - процедура используется для лечения сосудистых заболеваний. С венозный (сосудистый) просвет вводится препарат, который вызывает склеивание сосуда.

**Хирургия** — оперативное лечение-удаление пораженных вен.

**Лазер** — лечение заболеваний с помощью лазерной терапии.

**Антиварикозный компрессионный трикотаж** - лечение проводится на всех этапах развития венозной недостаточности.

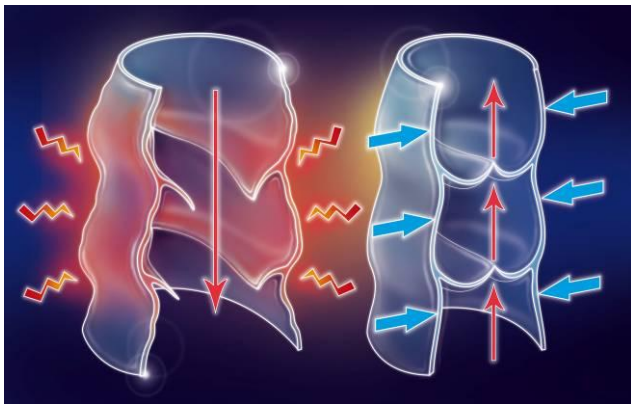
# Принцип действия

Применение внешнего давления, для создания дополнительного каркаса для вены и восстановления работы венозных клапанов.

С действием  
компрессионного  
трикотажа

Механизм действия:

- уменьшения диаметра вены
- Ускорение венозного оттока
- уменьшение отечности



Без действия  
компрессионного  
трикотажа

# План занятия

1 / Патология

2 / Стандарты «ASQUAL» та «RAL»

**3 / Серия Venoflex**

4 / Аксессуары



Преимущества торговой  
марки **VENOFLEX**®

Легко одевать, легко носить □ анатомическая форма стопы создает идеальное прилегание изделия.

Удобно □ плоские швы.

Крепость □ усиленные зоны пятки, сводов и носочной части.

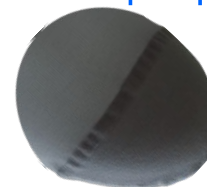
Гигиена □ антибактериальные материалы

Практичность □ возможность машинной стирки в деликатном режиме.

Безопасность □ сертификация Оеко Тех (отсутствие опасных ингредиентов)

Женственность □ широкая цветовая гамма и ассортимент

Отсутствие передавливания □ эксклюзивная широкая манжетка на гольфах.



# VENOFLEX



Pressure at thigh level vs Anke:

- 75% for class 1
- 70% for class 2
- 60% for class 3
- 40% for class 4



# Ассортимент продукции VENOFLEX

## ДЛЯ НЕЁ



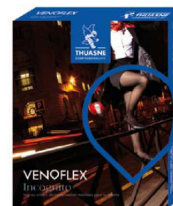
Secret®



FAST® LAINE



FAST® COTON



Incognito®



Kokoon®



Simply COTON®



Simply COTON FIN®

## ДЛЯ НЕГО



Elegance®



City®  
Confort Fil d'Ecosse



City®  
Confort Coton



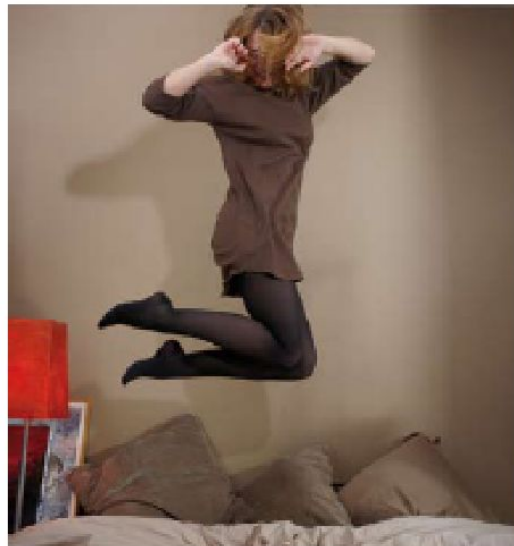
FAST®  
LAINE



FAST®  
COTON



# VENOFLEX Kokoon®



# VENOFLEX Kokoon®

МЯГКОСТЬ



ЭЛАСТИЧНОСТЬ



Адаптированность



(6 размеров, 3 высоты: возможность подбора изделия на нестандартную фигуру)



1 / Патология

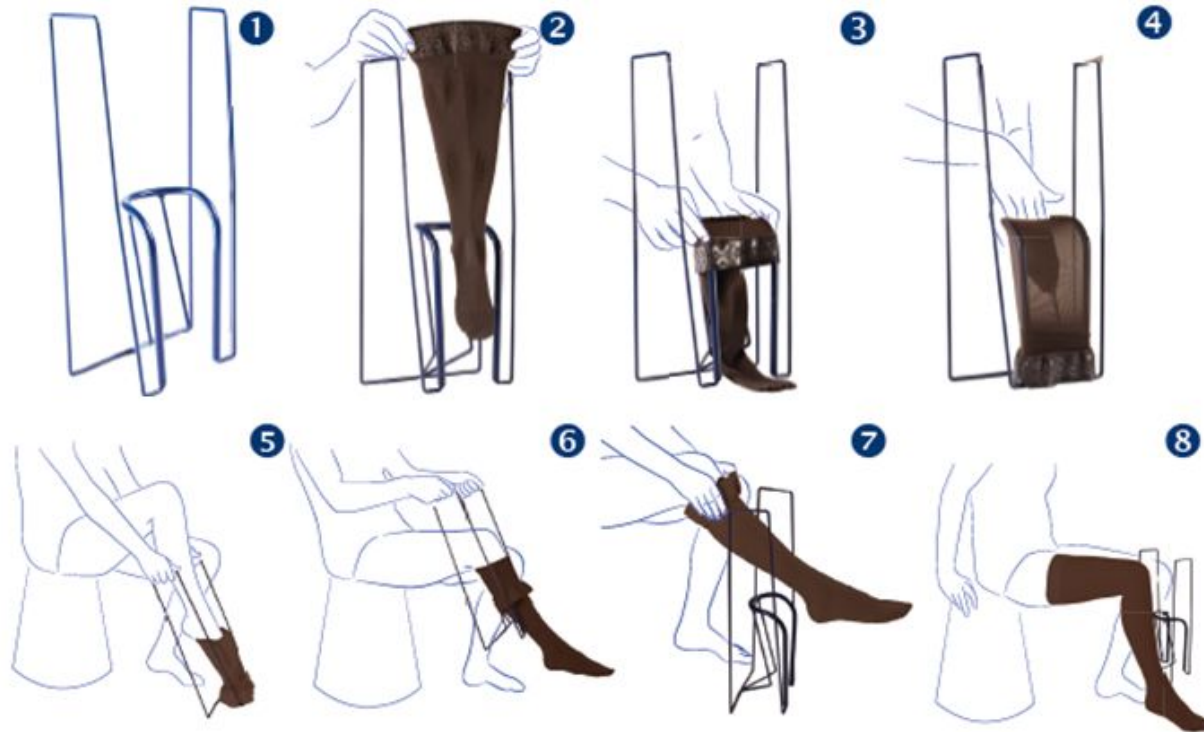
2 / Стандарты «ASQUAL» та «RAL»

3 / Серия Venoflex

**4 / Аксессуары**



## Помощь в одевании изделий БАТЛЕР



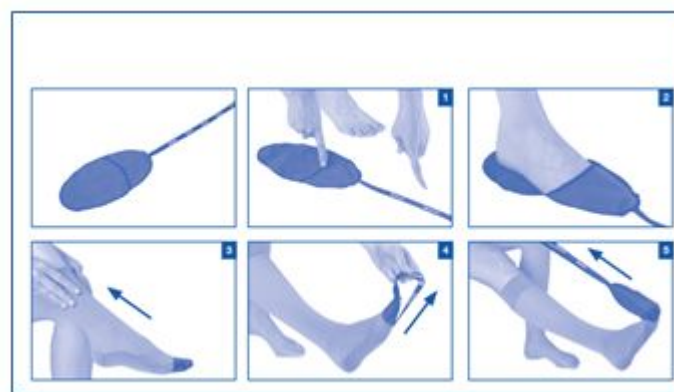
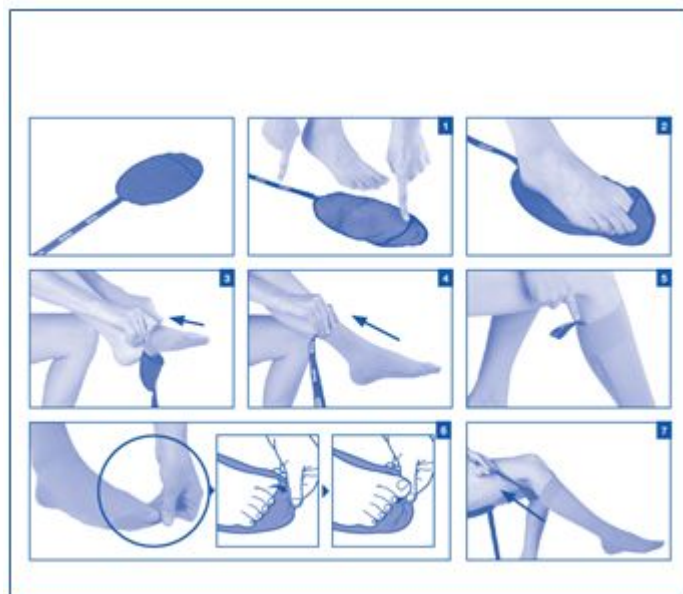
1. Поставьте Батлер на твердую поверхность.
2. Расположите изделие по центру дугообразной части батлера так, чтоб пятка была обращена к Вам, а носочная часть - от Вас.
3. Наденьте верхнюю часть трикотажа на Батлер и выверните его наизнанку.
4. Натяните изделие на дугообразную часть до появления пяточной области изделия.
5. Прижмите двумя руками батлер к полу, а ногу просуньте в отверстие так, чтоб пальцы достигли носочной области изделия и стопа встала на пол.
6. Придерживаясь за рамки натяните изделие до колена.
7. Равномерно, не перекручивая, расправте изделие по ноге. Убедитесь, что зона носка и пятки находятся на своих местах.
8. Расправте все неровности и складки.



## Носочек для облегчения одевания трикотажа

THUASNE

- **Удобно:** 2 в 1 => для закрытого и открытого типов носка
- **Легко и Компактно :** упаковка с застежкой, которая помещается в карман
- **Практично:** Стирается при 40 ° в стиральной машине





**THUASNE**

**Благодарим За  
Внимание**

---

*Wings for your health*