

Современные методы лечения ран

Новые продукты – ГидроТак и ТендерВет плюс



Workshop

Содержание



1. Новые продукты: TenderWet plus и HydroTac (comfort). Что вы уже знаете о новых продуктах?
2. Какие уникальные свойства продуктов? Какие преимущества?
3. Место новых продуктов в алгоритме лечения ран
4. Что мы знаем о конкурентах?
5. Ролик сравнение HydroTac с конкурентами
6. Таблица по конкурентам. Как пользоваться данными инструментами? Какой формат проще?

TenderWet plus

Повязка с суперабсорбирующими и
гидроактивными свойствами
с антисептиком ПГМБ
(полигексаметилен бигуанид)

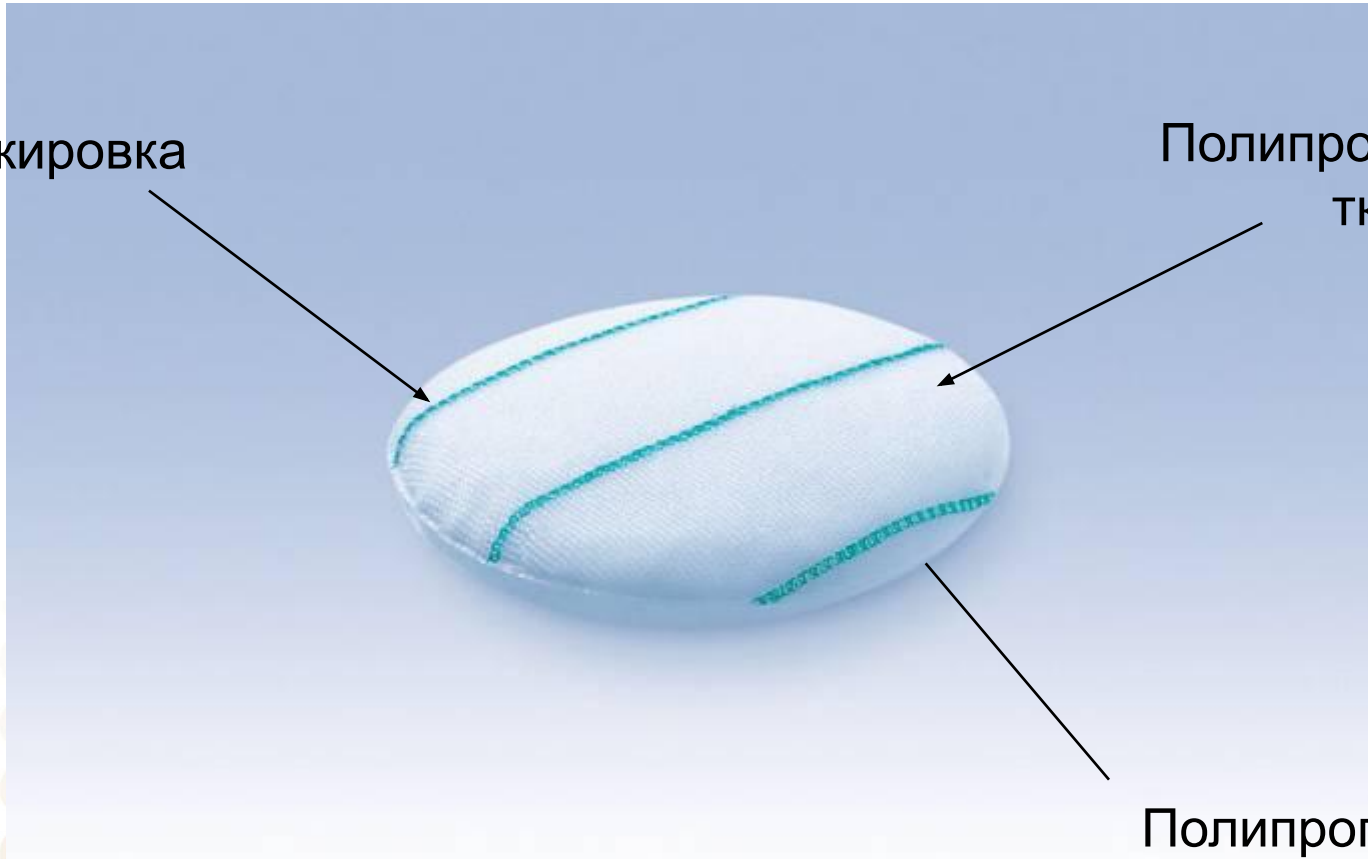
TenderWet 24 active



Дизайн

Маркировка

Полипропиленовая
ткань



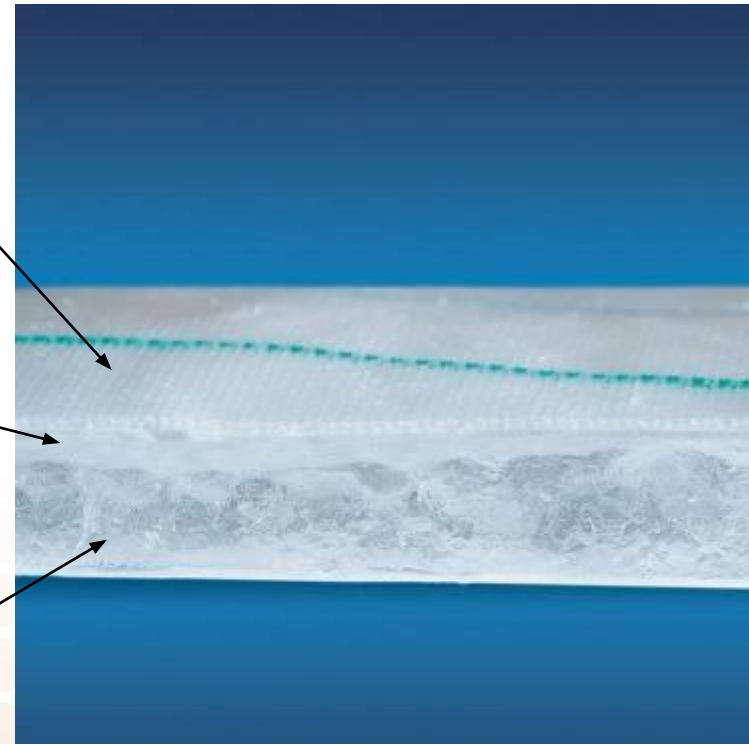
Полипропиленовая
ткань

TenderWet 24 active



Дизайн

- Внешний слой из полипропилена
- Полиэтилен – водоотталкивающий слой (версия 24)
- Полиакрилат, активированный раствором Рингера (версия 24 active)



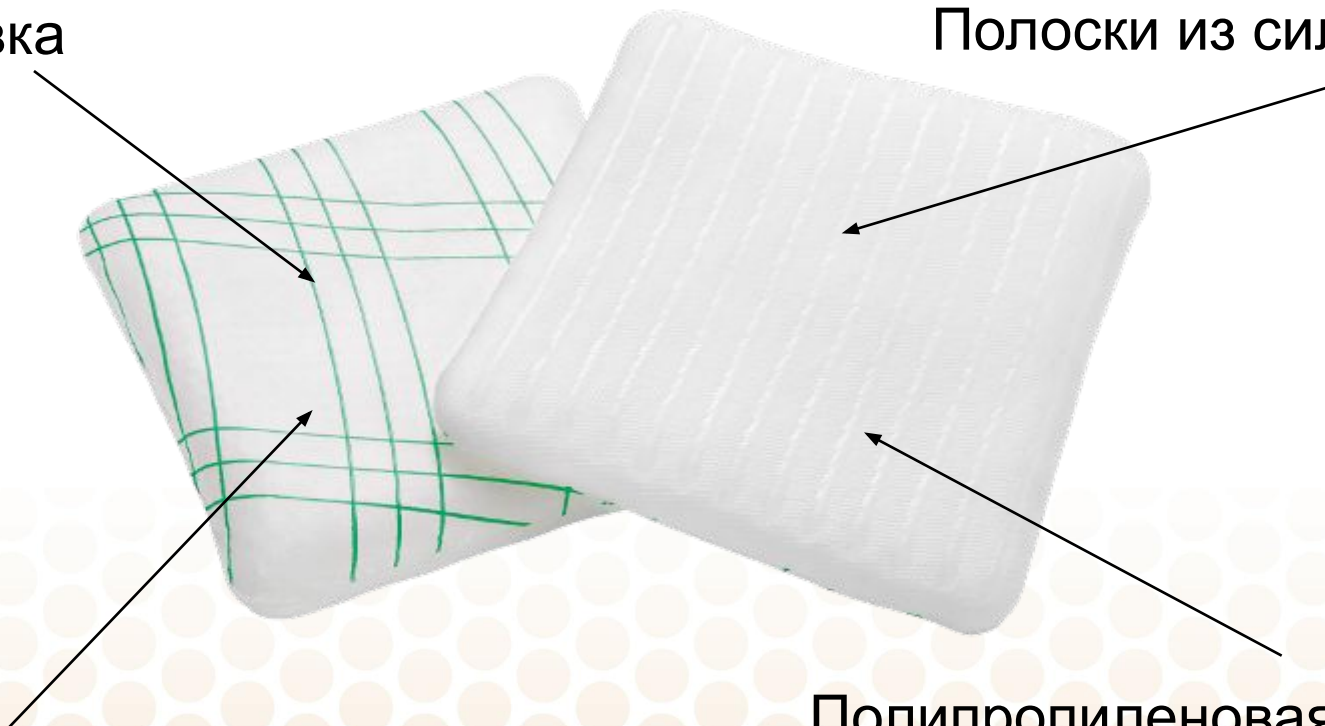
TenderWet plus



Дизайн

Маркировка

Полоски из силикона



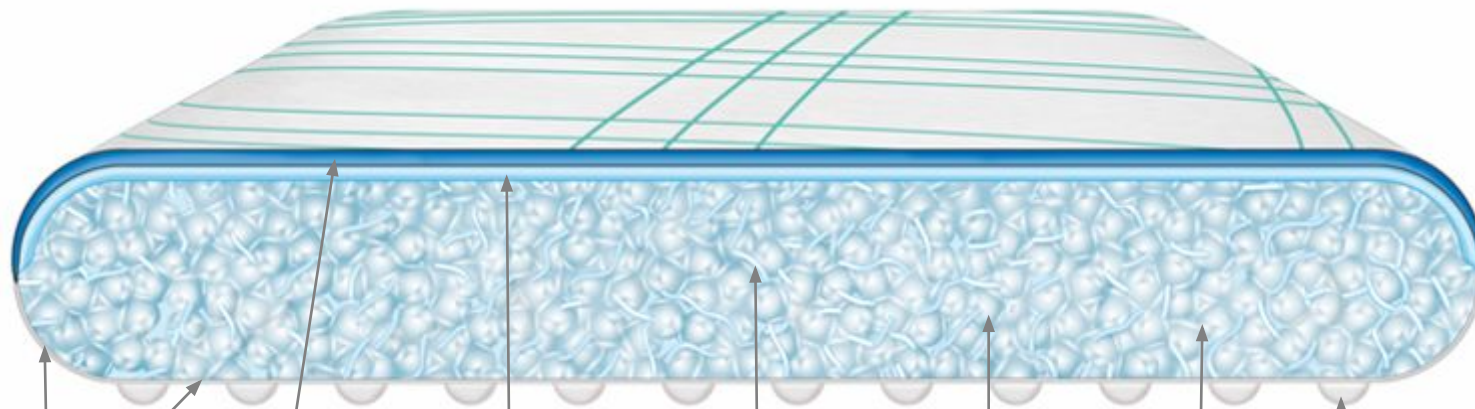
Пленочное покрытие -
полипропилен

Полипропиленовая
ткань

TenderWet plus



Строение продукта (Свойства)



Полипропиленовая
ткань

Полипропиленовая
пленка

Нетканый
полипропилен

Волокна
целлюлозы

*SAP +
PHMB

Раствор
Рингера

Абсорбирующий и промывающий наполнитель

Полоски из силикона

Свойства – Преимущества - **Выгоды**

1. Волокна целлюлозы+САП+р-р Рингера – наполнитель, обеспечивающий механизм промывание-абсорбция:
 - Быстрое эффективное очищение раны, – **сокращение сроков заживления раны, экономия денег на лечение**
 - Поддержание влажной среды в ране стимулирование образования грануляций - **сокращение сроков заживления раны, экономия денег на лечение**
2. Полипропиленовая ткань + силиконовые полоски атравматичность - нет адгезии к ране
 - Нет боли при перевязке – **комфорт пациента=статус врача**
 - Не травмируются новые ткани =**ускорение заживления –сокращение сроков заживления – экономия средств**

Свойства – Преимущества – **Выгоды**

(продолжение)

3. Антисептик PHMB – антисептик полигексаметилен бигуанид (ПГМБ) - Защита раны от реконтаминации – **сокращение сроков лечения и экономия средств**
4. САП суперабсорбент
способность впитывать экссудат и удерживать его под давлением - Применение со средствами компрессионной терапии – **широкий спектр применения, исключается риск неправильного применения продукта**
5. Водонепроницаемая полипропиленовая пленка (на стороне повязки, не прилегающей к ране) предотвращает преждевременное высыхание подушечки, благодаря чему сбалансированная влажная среда поддерживается до 72 часов – **сокращение количества перевязок – экономия средств**

TenderWet plus

Заключение



TenderWet plus – эффективная влажная терапия ран на основе уникального механизма "абсорбция-промывание" и гарантированная защита раны от повторной микробной контаминации

TenderWet plus

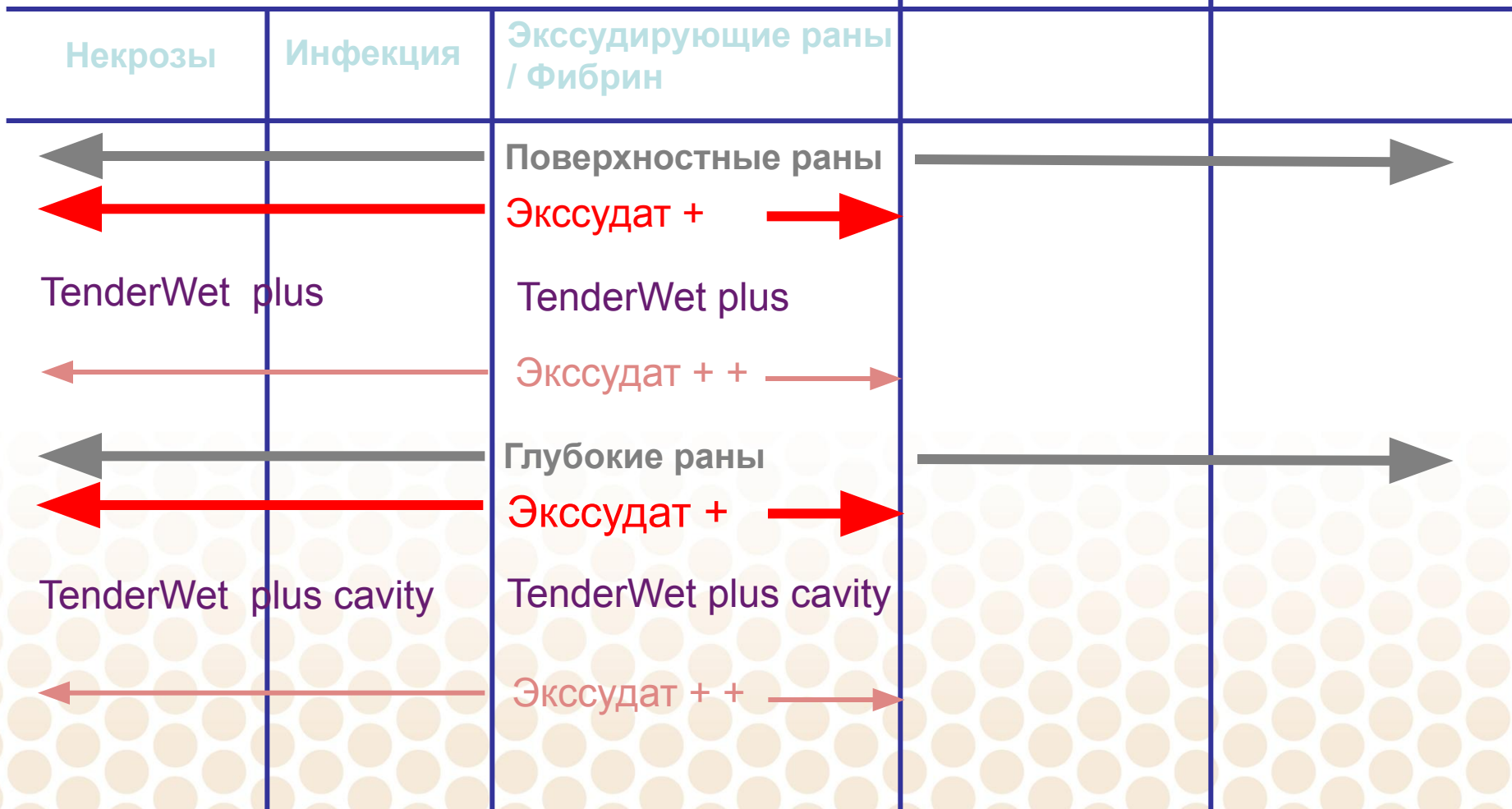
Показание: состояние раны



Очищение раны

Грануляция

Эпителизация



в каких случаях рекомендовать active или plus

TW plus

ЕСЛИ:

- Смена повязки возможна через 3 дня.
- Не требуется ежедневного осмотра раны.
- Требуется дополнительная защита от повторного инфицирования и адгезии к ране.

TW 24 active

ЕСЛИ:

- Требуется ежедневная смена повязки
- Требуется ежедневный осмотр раны
- Абсорбирующей способности достаточно только на один день.

Преимущества продукта

1. Механизм промывания-абсорбции, а также высокая впитывающая способность обеспечивают:
 - Эффективное очищение раны;
 - Экономия времени и расходов.
2. TenderWet plus сохраняет раны во влажном состоянии до трех дней, что обеспечивает:
 - Меньшее количество перевязок;
 - Экономия времени и расходов.
3. Нет адгезии повязки к ране, благодаря чему:
 - Ткань не повреждается;
 - Безболезненная перевязка.

Преимущества продукта

4. TenderWet plus удерживает и уничтожает бактерии, что предотвращает
 - Реконтаминацию раны;
 - Задержку в заживлении раны.

5. TenderWet plus хорошо переносится пациентами, поэтому:
 - Не развиваются нежелательные реакции;
 - Терапия переносится хорошо;
 - Пациенты поддерживают процесс лечения.

Преимущества продукта

6. TenderWet plus можно использовать в сочетании с компрессионными изделиями, благодаря чему
 - Расширяется область применения;
 - Устраняется риск ошибки в выборе повязки.

7. TenderWet plus стимулирует формирование грануляций, благодаря чему
 - Ускоряется процесс заживления;
 - Экономятся время и деньги.

HydroTac & HydroTac comfort

Губчатая повязка с гидрогелевым покрытием
(Технология AquaClear) для лечения ран в
условиях сбалансированной влажной среды

Характеристики продукта



Высвобождение влаги

Введение

Раны в фазе грануляции обычно умеренно или слабо экссудируют

По мере заживления раны (фазы грануляции и эпителизации) количество экссудата уменьшается

Раневые повязки, не содержащие влагу, могут только сохранять влажную раневую среду при наличии достаточного количества экссудата

На этапе заживления преимуществом повязки также является ее способность высвободить влагу.

HydroTac (comfort)



Показания

HydroTac (comfort) применяется для лечения ран с умеренной или **незначительной** экссудацией в **фазе грануляции и эпителизации**

HydroTac (comfort) используется после применения **TenderWet plus** и/или **PermaFoam**

HydroTac (comfort) можно применять вплоть до закрытия раны.
Тем не менее, на очень сухие раны лучше накладывать **Hydrosorb**.





Свойство – Преимущество - Выгода

- Губчатая структура
- Обеспечивает быстрое и эффективное очищение экссудирующих ран - **Ускорение процесса заживления – Экономия времени и денег**
- быстро впитывает избыточный экссудат и надежно удерживает его во внутреннем слое даже под давлением, что позволяет сочетать лечение с компрессионной терапией - **широкий спектр применения, исключается риск неправильного применения продукта**
- Гидрогелевое покрытие с применением инновационной технологии AquaClaer
- эффективно предотвращает пересушивание раны - **Ускорение процесса заживления – Экономия времени и денег**
- предотвращает прилипание повязки к ране, обеспечивая безболезненную смену повязки - **Комфорт для пациента при перевязках**

HydroTac (comfort)



Преимущества продукта

Резюме

1. Сбалансированная влажность раневой поверхности способствует заживлению
2. Благодаря широкой области применения (сухие и экссудирующие раны) не возникает ошибки в выборе продукта
3. Гелевое покрытие предотвращает адгезию к поверхности раны
4. Может использоваться в сочетании с компрессионными изделиями
5. Благодаря эффекту «начального схватывания» повязка легко накладывается.

HydroTas (comfort)

Заключение



HydroTas (comfort) –






Обеспечивает оптимальный гидробаланс для быстрого и эффективного лечения ран.

TenderWet plus & HydroTac



Позиционирование в ассортименте

Поверхностные раны

Очищение раны		Грануляция		Эпителизация	
Некротизация	Инфекция	Фибрин		Нормальная кожа	
 <ul style="list-style-type: none"> ▶ TenderWet plus ▶ TenderWet 24 active 	 <p>Exsudat +</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ TenderWet plus ▶ TenderWet 24 active ▶ Atrauman Ag¹ 	 <ul style="list-style-type: none"> ▶ TenderWet plus ▶ TenderWet 24 active 	 <p>Нормальная кожа</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hydrocoll ▶ HydroTac ▶ HydroTac comfort 		 <p>Нормальная кожа</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hydrocoll thin ▶ HydroTac ▶ HydroTac comfort ▶ Hydrosorb comfort
			<p>Exsudat ++</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sorbalgon ▶ Atrauman Ag¹ ▶ PermaFoam² 		<p>Чувствительная кожа</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ HydroTac

Новые продукты. Позиционирование.



1. Повязки ТендерВет актив и ТендерВет плюс.

	TenderWet active	TenderWet plus
Свойства		
Показания		

2. Повязки ПемаФом и ГидроТак.

	PermaFoam	HydroTac
Свойства		
Показания		

TenderWet plus & HydroTac



Позиционирование в ассортименте

Глубокие раны

Очищение раны

Грануляция

Эпителизация

Некроз

Инфекция

Фибрин

TenderWet plus cavity

² Применение в случае клинически инфицированных ран только под наблюдением врача

Конкурирующая продукция

Позиционирование



- ✓ Ни один конкурирующий продукт не обладает способностью поддерживать влажную среду в сухих ранах
- ✓ HydroTас (comfort) обладает идеальной абсорбирующей способностью (внимание – версии «комфорт»)
- ✓ Скорость впитывания экссудата очень высокая