

Техническое задание

Лендинг «Локальный гемостаз»

1. Общая информация

- **Название проекта:** Лендинг (одностраничный сайт) для препарата Тахокомб
- **Название лендинга:** *Локальный гемостаз*
- **Заказчик:** АО «Ланцет»
- **Цель проекта:**
 - Повышение осведомленности о препарате Тахокомб среди целевой аудитории (хирурги различных специализаций).
 - Предоставление полной и достоверной информации о препарате, его преимуществах, механизме действия и клинических исследованиях.
 - Генерация лидов (запросы на дополнительную информацию).
- **Целевая аудитория:** Хирурги различных специализаций.
- **Тон и стиль:** Профессиональный, научный, информативный, убедительный.
- **Язык контента:** Русский

2. Структура лендинга

Лендинг должен включать следующие блоки (*контент в разработке у Заказчика*):

- Заголовок и подзаголовок
- Ключевые преимущества препарата
- Описание препарата
- Блок с видеоматериалами
- Блок с презентациями
- Блок с научными статьями и исследованиями
- Клинические случаи
- Часто задаваемые вопросы
- Инструкция по применению
- Информация о держателе РУ, производителе, дистрибьюторе
- Форма обратной связи (*лидогенерация*): Форма для сбора контактных данных пользователей для дальнейшей коммуникации (консультация, запрос информации).
- Кнопки призыва к действию (CTA): Заметные и убедительные кнопки ("Скачать инструкцию", "Получить консультацию").
- Подвал (footer): Контакты, политика конфиденциальности, условия использования.

3. Требования к дизайну

- **Визуальный стиль:** Современный, профессиональный, минималистичный. Цветовая гамма должна соответствовать логотипу Тахокомб (в приложении), а также общему стилю и дизайну сайта <https://eduzdrav.ru/>, чтобы создать пользовательский опыт. Необходимо использовать шрифты и элементы брендинга Едуздрав.
- **Адаптивность:** Полная адаптивность под все типы устройств (десктопы, планшеты, смартфоны).
- **Юзабилити:** Интуитивно понятная навигация, удобство просмотра контента, быстрая загрузка страниц.
- **SEO-оптимизация:** Оптимизация под поисковые системы (использование ключевых слов, мета-описания, заголовки).

4. Технические требования к сайту

- Совместимость с сайтом <https://eduzdrav.ru/>
- Закрытый доступ, авторизация через <https://eduzdrav.ru/>
- Доменное имя: localhemostasis (предварительно)
- SEO-оптимизация:
 - Оптимизация мета-тегов (title, description).
 - Оптимизация URL-адресов.
 - Создание карты сайта (sitemap.xml).
 - Настройка robots.txt.
- Аналитика: Интеграция с системами аналитики (Google Analytics, Яндекс.Метрика) для отслеживания посещаемости и поведения пользователей.
- Безопасное соединение, защита от вредоносных атак

4. Сроки и стоимость

Ориентировочные сроки разработки: 1-30 апреля 2025 г.

5. Ответственные лица со стороны заказчика

Царькова Юлия, Продакт-менеджер ТН МК АО «Ланцет»

y.tsarkova@lancetpharm.ru, моб. +7 (985) 490-28-14

Описание препарата Тахокомб

Тахокомб – это гемостатическая губка, содержащая фибриноген и тромбин человеческого происхождения. При контакте с кровью, эти компоненты запускают каскад коагуляции, приводящий к быстрому и надежному гемостазу. Он предназначен для применения в хирургии в качестве дополнительного средства для улучшения гемостаза, когда обычные хирургические методы недостаточны.

Состав: 1 см² содержит: человеческий фибриноген 5,5 мг, человеческий тромбин 2,0 МЕ

Вспомогательные вещества: конский коллаген, альбумин человеческий, рибофлавин (E101), натрия хлорид, натрия цитрат, L-аргинина гидрохлорид.

Показания к применению: Препарат Тахокомб показан для вспомогательного применения у взрослых и детей с 1 месяца при хирургических вмешательствах с целью улучшения гемостаза, обеспечения соединения тканей, а также для укрепления швов в сосудистой хирургии тогда, когда результаты стандартных методов недостаточны; для улучшения герметизации твердой мозговой оболочки с целью профилактики ликвореи после нейрохирургических вмешательств.

Внешний вид:



Где применяют Тахокомб®?



Нейрохирургия и спинальная хирургия

Возможные области применения^{17, 26, 32}:

- Герметизация твердой мозговой оболочки.
- Уменьшение симптомов послеоперационной ликвореи.



Торакальная хирургия

Гемостаз:

- Диффузное легочное кровотечение и кровотечение из мягких тканей грудной клетки³.
- Кровотечение из пункционного канала (сосудистые протезы)^{16, 28}.
- Кровотечение в области грудной стенки после сегментарной резекции легкого.

Герметизация:

- В области грудного купола после лобэктомии.
- Сращение резецированных краев при операциях на легких².
- Аватравматичное лечение эмфиземы мягких тканей⁸.
- Медиастинальная лимфаденэктомия⁷.
- Герметизация хирургических швов (скоб)²⁴.



Хирургия головы и шеи

Возможные области применения^{17, 26, 32}:

- Вторичный гемостаз после операции на щитовидной железе.
- Защита лицевого нерва при проведении операций на околоушной железе.
- В хирургии околоносовых пазух.
- Тонзиллэктомия.
- Онкохирургия.



Сердечно-сосудистая хирургия

Гемостаз:

- Диффузное и обширное кровотечение в сердце^{20, 25, 34}.
- При локализованном кровотечении во время вмешательства на сердце.
- В области верхушки сердца после транспикальной замены аортального клапана.
- Кровотечение из пункционного канала (сосудистые протезы)^{16, 25, 28}.
- Сосудистые анастомозы¹⁶.
- Для венозного шунтирования.

Герметизация:

- Сосудистые анастомозы и сосудистые протезы^{16, 25, 28}.
- Лимфаденэктомии.



Абдоминальная хирургия

Гемостаз:

- В паренхиматозных органах, таких как печень, селезенка и поджелудочная железа, ложе желчного пузыря^{8, 12, 19}.
- Несостоятельность швов после продольной резекции желудка.
- После резекции, трансплантации, травмы или случайного повреждения (ранения).

Герметизация:

- Для укрепления швов и анастомозов в гастроинтестинальной хирургии^{14, 22, 35}.



Урология

Гемостаз:

- Внутренние повреждения^{12, 26}.
- После частичной нефрэктомии³⁰.
- После простатэктомии, лапароскопической и роботизированной ЧНЛТ⁶ (чрескожной нефролитотомии).

Герметизация:

- Защита сосудистых и нервных пучков после радикальной простатэктомии²³.
- После лимфаденэктомии.
- Болезнь Пейрони (пластика белочной оболочки)³.



Гинекология

Гемостаз^{15, 27, 34}:

- Радикальная гистерэктомия
- Кесарево сечение и швы на матке.
- Эндометриоз и миомэктомия.

Герметизация^{15, 27, 34}:

- Тазовая и парааортальная лимфаденэктомия.
- Подмышечная лимфаденэктомия при онкологических заболеваниях молочной железы.
- Реконструктивно-восстановительные операции при бесплодии (восстановление проходимости маточных труб).



Детская хирургия

Гемостаз:

- После резекции печени или трансплантации печени^{10, 37}.
- После резекции кист печени³⁷.
- После травмы печени или случайного повреждения.
- В сердечно-сосудистой хирургии¹⁹.
- После экстренной диагностической торакотомии²³.

Герметизация:

- Лимфатических сосудов.

... и другие области применения

Как применять Тахокомб® при операциях открытым доступом?

1.



Вскройте пленку внешней упаковки (алюминиевого блистера) — данная манипуляция не требует стерильных условий.

2.



Наденьте стерильные перчатки и вскройте упаковку в стерильных условиях.

3.



Извлеките губку из стерильной упаковки с помощью щипцов.

4.



Губку можно обрезать по размеру, при этом она должна выступать за края раны на 1–2 см.

5.



Если рана сухая, рекомендуется смочить Тахокомб® перед использованием. Если рана влажная, можно накладывать сухую губку.

6.



Приложите губку к пораженному участку желтой активной стороной. Если размер губки недостаточен для полного покрытия раневой поверхности, следует использовать несколько отрезков губки, укладывая их внахлест по аналогии с черепицей.

7.



Губку необходимо слегка прижать к пораженному участку, удерживая его в таком положении не менее 3–5 мин. Для получения оптимального результата также используйте влажный компресс.

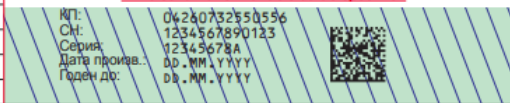
8.



Осторожно удалите компресс, при необходимости используйте щипцы.

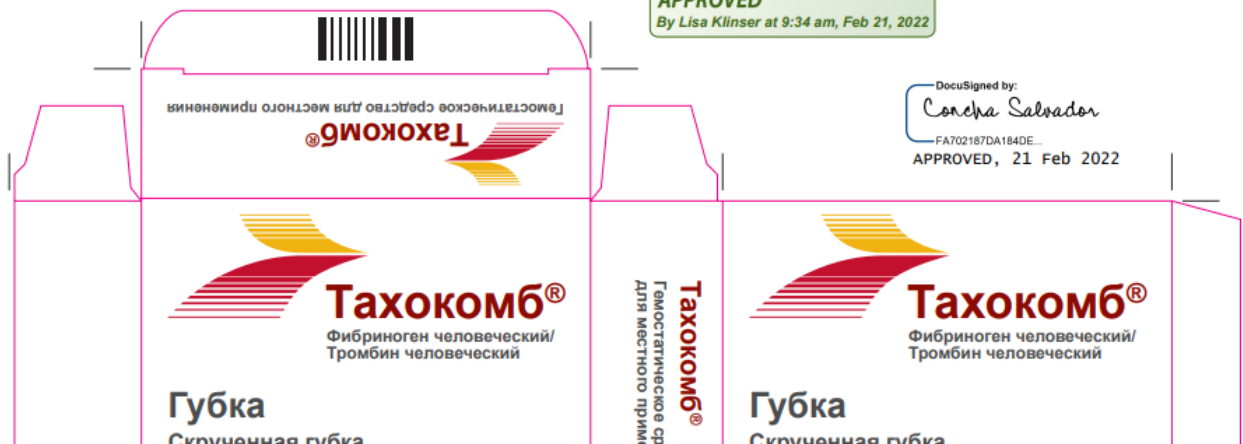
Цветовая гамма логотипа Тахокомб

Ссылка на промо: <https://disk.yandex.ru/d/ycySdZVvTtpUmw>

Carton	Graphic Design beginning - 07.02.2022 Aariya Regulatory Services Pvt. Ltd. - 10.02.2022 (R-1)		
Product name	Taxokomb midi pre-rolled CN RUS	Reason of change:	New Artwork for Corza
Item number identification	6161038 / 2107 (5) Code 1920	prev. version:	6161038 / 1903 (3) Code 1918
Printed colours	PMS 185 Edge	inline serialization variable data / specimen 	
	PMS 124 Pfeil oben		
	PMS 187 Pfeil unten		
	PMS 188 TachoSil + letzter dicker Codebalken		
	PMS 521 Größenangabe + BTB + 1. dicker Codebalken		
	Black Text 85%, Sonstiges 100%		
		GS1 content (01) 04260732550556 (21) 1234567890123 (91) AB12 (92) 44DIGITS	
Not printed colours	dye cut	Braille: ()	
	lacquer-free area	Perforation: ()	
	serialization area		
Dimensions	85 x 25 x 150 mm		
Font sizes	product name: 25 pt text: max. 19 pt, min. 4.8 pt other: 6 pt		

APPROVED

By Lisa Klinser at 9:34 am, Feb 21, 2022



DocuSigned by:

Concha Salvador

FA702187DA184DE...

APPROVED, 21 Feb 2022