

# 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, дистрибуторе
- 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](mailto:y.tsarkova@lancetpharm.ru), моб. +7 (985) 490-28-14

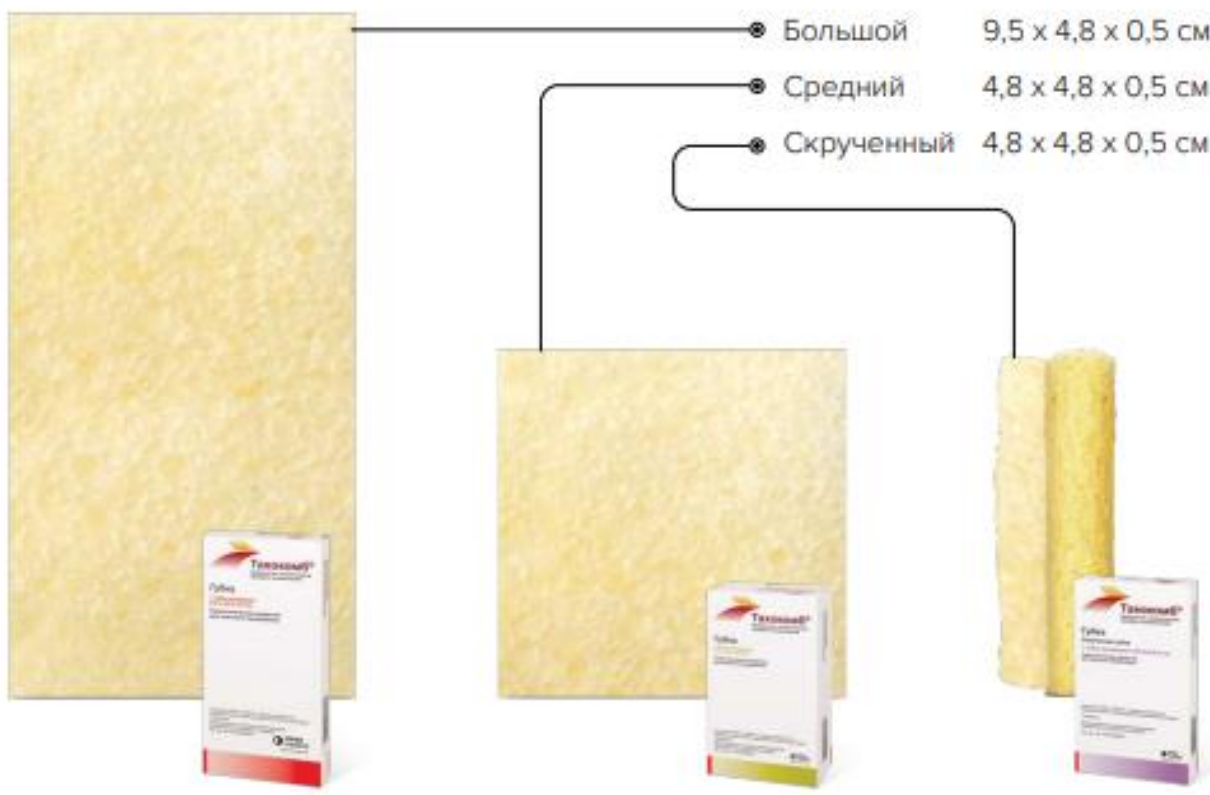
## Описание препарата Тахокомб

**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 см<sup>2</sup> 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<sup>17, 26, 33</sup>:

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

### Торакальная хирургия

#### Гемостаз:

- Диффузное легочное кровотечение и кровотечение из мягких тканей грудной клетки<sup>3</sup>.
- Кровотечение из пункционного канала (сосудистые протезы)<sup>16, 28</sup>.
- Кровотечение в области грудной стени после сегментарной резекции легкого.

#### Герметизация:

- В области грудного купола после лобэктомии.
- Сращение резецированных краев при операциях на легких<sup>2</sup>.
- Атравматичное лечение эмфиземы мягких тканей<sup>3</sup>.
- Медиастинальная лимфаденэктомия<sup>7</sup>.
- Герметизация хирургических швов (скоб)<sup>24</sup>.

### Хирургия головы и шеи

#### Возможные области применения<sup>17, 26, 33</sup>:

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

### Сердечно-сосудистая хирургия

#### Гемостаз:

- Диффузное и обширное кровотечение в сердце<sup>20, 25, 34</sup>.
- При локализованном кровотечении во время вмешательства на сердце.
- В области верхушки сердца после трансапикальной замены аортального клапана.
- Кровотечение из пункционного канала (сосудистые протезы)<sup>16, 25, 28</sup>.
- Сосудистые анастомозы<sup>16</sup>.
- Для венозного шунтирования.

#### Герметизация:

- Сосудистые анастомозы и сосудистые протезы<sup>16, 25, 28</sup>.
- Лимфаденэктомии.

### Абдоминальная хирургия

#### Гемостаз:

- В паренхиматозных органах, таких как печень, селезенка и поджелудочная железа, ложе желчного пузыря<sup>9, 12, 19</sup>.
- Несостоительность швов после продольной резекции желудка.
- После резекции, трансплантации, травмы или случайного повреждения (ранения).

#### Герметизация:

- Для укрепления швов и анастомозов в гастроинтенстинальной хирургии<sup>16, 22, 36</sup>.

### Гинекология

#### Гемостаз<sup>15, 27, 34</sup>:

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

#### Герметизация<sup>16, 27, 34</sup>:

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

### Детская хирургия

#### Гемостаз:

- Внутренние повреждения<sup>12, 26</sup>.
- После частичной нефрэктомии<sup>30</sup>.
- После простатэктомии, лапароскопической и роботизированной ЧНЛТ<sup>6</sup> (чрескожной нефролитотомии).

#### Герметизация:

- Защита сосудистых и нервных пучков после радикальной простатэктомии<sup>31</sup>.
- После лимфаденэктомии.
- Болезнь Пейрони (пластика белочной оболочки)<sup>32</sup>.

#### Герметизация:

- Лимфатических сосудов.

... и другие области применения

## Как применять Тахокомб® при операциях открытым доступом?

1.



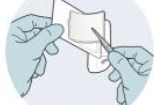
Вскройте пленку внешней упаковки (алюминиевого блистера) — данная манипуляция не требует стерильных условий.

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, складывая 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>

<b>Carton</b>	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		
	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%		
		<b>inline serialization variable data / specimen</b>  КП: 04260732550556 СН: 1234567890123 Серия: 12345678A Дата произв.: DD.MM.YYYY Годен до: DD.MM.YYYY  <b>GS1 content</b> (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		

