

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**  
материала стоматологического антисептического  
гемостатического для зубных лунок  
**«АЛЬВАНЕС®»**  
**по ТУ 9391-048-45814830-2001**  
(губки гемостатической коллагеновой)

**НАЗНАЧЕНИЕ**

Область применения – стоматология. Для профессионального применения в условиях лечебно-профилактических учреждений.

Материал стоматологический антисептический гемостатический для зубных лунок «Альванес» (губка) (далее по тексту – губка «Альванес») выпускается:

- с йодоформом;
- с хлоргексидином и метронидазолом;
- с линкомицином.

Губка «Альванес» предназначена для лечения и профилактики воспалительных осложнений в хирургической стоматологии и пародонтологии: после удаления зубов, в частности лечение альвеолита и пародонтальных абсцессов; а также заполнение пародонтальных карманов после местной противовоспалительной терапии или кюретажа.

**СОСТАВ И ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА**

Губка «Альванес» состоит из лиофилизированного коллагена, в который введены кровоостанавливающие компоненты, влияющие на отдельные стадии свертывания крови, в частности на остановку капиллярного кровотечения, а также анестетические компоненты (лидокаин).

В качестве антисептика губка «Альванес» (с йодоформом) содержит йодоформ, который при соприкосновении с живыми тканями выделяет йод, оказывая антимикробное действие, активизируя образование грануляционной ткани, а также обладает вяжущими и противовоспалительными свойствами.

Эффективность противомикробной губки «Альванес» (с хлоргексидином и метронидазолом) обусловлена наличием в ее составе компонентов: хлоргексидина и метронидазола.

Метронидазол обладает антипротозойным и антибактериальным действием по отношению к анаэробным простейшим и бактериям. Механизм действия заключается в биохимическом восстановлении нитрогрупп метронидазола и дальнейшем их взаимодействии с ДНК клетки микроорганизмов, что ингибирует синтез нуклеиновых кислот и ведет к гибели бактерий.

Хлоргексидин, входящий в состав губки, активен в отношении широкого спектра вегетативных форм грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, дрожжей и липофильных вирусов. Бактерицидный эффект обусловлен связыванием катионов, образующихся в результате диссоциации хлоргексидина в физиологической среде с отрицательно-заряженными фосфатными группами бактериальных клеточных мембран и экстрамикробных комплексов.

Входящий в состав губки «Альванес» (с линкомицином) линкомицин, ингибирует синтез белков в микроорганизмах, оказывая бактериостатическое и бактерицидное действие. Эффективен в отношении грамположительных микроорганизмов и микоплазм.

Губка «Альванес» не обладает местным раздражающим и биотоксическим действием, стимулирует регенерацию ткани в стадии заживления. Не требует вмешательства врача для ее извлечения, резорбируется в течение нескольких дней.

## **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

**ВНИМАНИЕ:** Материал, хранившийся или транспортировавшийся при низких температурах, перед применением необходимо выдержать при комнатной температуре в течение не менее 1 часа.

При удалении зубов

После удаления зуба или корня зуба необходимо провести санацию лунки, с целью удаления грануляционной или инфицированной ткани, а также костных фрагментов. Взять пинцетом один кубик губки «Альванес» и поместить его в лунку. Поверх губки наложить сухой тампон. В случае травматического удаления зуба, поверх губки могут быть наложены швы.

В пародонтологии

В зоне пародонтальных дефектов губка «Альванес» способствует образованию кровяного сгустка и быстрому заживлению раны.

После механической обработки зубодесневых карманов губку или ее часть поместить в подготовленную полость, что помогает снять воспалительный процесс и исключает проникновение инфекции в костную ткань.

## **ВНИМАНИЕ:**

***Только для местного применения!***

## **ВНИМАНИЕ:**

***Применение материала противопоказано больным с повышенной чувствительностью к препаратам йода!***

## **ФОРМА ВЫПУСКА**

Губка (флакон) - 30 шт.

Инструкция по применению - 1 шт.

Картонная упаковка - 1 шт.

Допускается выпуск губок «Альванес» другой комплектности.

## **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ**

Хранить в сухом темном прохладном месте при температуре от +5°C до +25°C.

Транспортировать всеми видами транспортных средств при температуре от -30°C до +30°C.

Срок годности - 3 года.

***Избегать попадания влаги!***

## **ВНИМАНИЕ:**

Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Несоблюдение условий хранения приводит к изменению рабочих характеристик материала и сокращению сроков его годности.

Производитель не несет ответственность за потерю качества материала, вызванную несоблюдением условий транспортирования, хранения и применения, установленных производителем.

Ответственность за применение материала для целей, отличных от указанных производителем, и материала с истекшим сроком годности, возлагается на пользователя.

В случаях аллергических реакций у особенно чувствительных пациентов материал следует удалить и отказаться от дальнейшего его применения.

О случаях выявления неблагоприятных событий (инцидентов), не указанных в инструкции по применению просьба сообщать производителю.

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

Остатки губки «Альванес» и упаковки безопасны для окружающей среды и могут быть отнесены к бытовым отходам и утилизированы по правилам, установленным в медицинском учреждении на основании действующего законодательства.