

**Листок-вкладыш
ПЛАСТИНЫ «ЦМ-1»
медицинское изделие**

**"Пластина десневая рассасывающаяся органическая
лечебно-профилактическая "ЦМ-1"**

(на основе настоя трав, витамина С и желатина (без гентамицина)
Пролонгированного местного действия.

По данным Всемирной организации здравоохранения распространенность воспалительных заболеваний пародонта (гингивит, пародонтит, пародонтоз) достигает 90% у взрослых и более 80% у детей. Кровоточивость, отечность, болезненность, припухлость десны, неприятный запах изо рта не только доставляют массу неприятностей в повседневной жизни, но и приводят к хроническим изменениям, развитию деструктивных процессов, потере зубов, а также заболеваниям желудочно-кишечного тракта, сердечно-сосудистой системы и другим нарушениям. Забота о здоровье требует постоянного гигиенического ухода за состоянием полости рта, избавления от болезнетворных микроорганизмов, повышения местного иммунитета, устранения воспалительных явлений. Пародонтит гораздо проще предотвратить, чем лечить!

Самыми эффективными и безвредными являются средства природного происхождения, без добавления сильнодействующих синтетических веществ.

Компоненты, входящие в состав лечебно-профилактического медицинского средства Пластины «ЦМ-1» способствуют:

- уничтожению болезнетворных микроорганизмов в ротовой полости,
- восстановлению нормальной микрофлоры в ротовой полости,
- восстановлению местного иммунитета,
- снятию воспалительных явлений десен (кровоточивость, боль, покраснение, отечность),
- укреплению стенки сосудов,
- прекращению кровоточивости десен;
- нормализации крово- и лимфообращения в пародонте,
- устранению застойных явлений в пародонте и снижению тромбообразования,
- восстановлению ферментативных и обменных процессов в ротовой полости,
- восстановлению соединительнотканых волокон в пародонте,
- укреплению зубов при подвижности,
- регенерации тканей, заживлению ран,
- профилактики и лечению воспалительных процессов при использовании съёмных зубных протезов,
- устранению неприятного запаха изо рта,
- улучшению качества жизни.

Пластины «ЦМ-1» применяют в качестве *адгезивной основы* для длительного (пролонгированного) введения в ткани пародонта лекарственных средств, обладающих целенаправленным действием, например, - обезболивающим, антимикробным, репаративным, противовоспалительным и др.

С этой целью перед применением на Пластины «ЦМ-1» равномерно наносят необходимую дозу лекарственного средства с целенаправленным действием и накладывают на десну.

Состав: сухие водорастворимые лиофилизированные экстракты лекарственных растений: травы зверобоя, травы тысячелистника, травы шалфея, желатина, витамина С, минеральные вещества и вспомогательные компоненты.

Описание

изделие плоской формы, эластичной структуры от светло-коричневого до коричневого цвета с вкраплениями. Инновационная технология позволяет создавать пластины «ЦМ-1» эластичными, не теряющими своих свойств на воздухе, способными при взаимодействии со слюной быстро и плотно фиксироваться на десне - верхней и/или нижней. Лечебно-профилактическое средство пролонгированного действия. Одна пластина «ЦМ-1» является своего рода «депо» комплекса природных веществ, которые длительно (в течение более 4 часов) постоянно поддерживают терапевтическую концентрацию целебных природных компонентов непосредственно в очаге воспаления!

Информация о биологически активных веществах и их свойствах:

Основным действующим началом «Пластины «ЦМ-1» является **суммарный водорастворимый сухой лиофилизированный экстракт из лекарственных растений.**

Принципиально важной частью технологического процесса является то, что все экстракты получают из отдельных растений, а смешивают их в сухом виде. Природный научно обоснованный комплекс растительных биологически активных веществ обладает в малых дозировках высокой активностью и оказывает разностороннее благоприятное воздействие на состояние десны. Применяемая технология производства обеспечивает избавление от многочисленных вредных и балластных веществ, включая вызывающие аллергические реакции вещества.

Терапевтически важным в составе Пластины «ЦМ-1» является сочетание компонентов биологически активных веществ лекарственных растений, желатина, витамина С и минеральных веществ, а также природной формулы, обладающей способностью плотно фиксироваться на слизистой десны и рассасываясь, оказывать длительный лечебный эффект. Удобны в применении, приятны на вкус, не видны окружающим и не мешают при общении.

Суммарный водорастворимый лиофилизированный сухой экстракт из лекарственных растений содержит комплекс природных биологически активных веществ:

травы зверобоя - флавоноиды, эфирное масло, дубильные вещества, смолы, антоцианы, сапонины, каротин, никотиновая и аскорбиновая кислоты, витамин Р, цериловый спирт, холин и следы алкалоидов,

травы тысячелистник - алкалоид ахиллен, витамины К, С, каротин, сесквитерпены, полисахариды, дубильные вещества, эфирное масло, муравьиная, уксусная и изовалериановая кислоты, флавоноиды;

травы шалфея – терпены, цинеол, дубильные вещества, флавоноиды, органические кислоты, сальвиол.

Эти природные биологически активные вещества активно способствуют удалению болезнетворных микроорганизмов, снижению воспалительных явлений в десне и полости рта, препятствуя развитию вирусов, микробов, грибов, укреплению местного иммунитета, обладают кровоостанавливающим, противовоспалительным, вяжущим, ранозаживляющим действием.

Желатин - природный компонент животного происхождения. Он не только является основой для создания эластичной формы пластины «ЦМ-1», но и обладает целым рядом целебных свойств. Состоит в основном из белков (7,93%) и углеводов (92,07%). Жиры отсутствуют. В его составе присутствуют наиболее важные аминокислоты: треонин, изолейцин, лейцин, метионин, фенилаланин, тирозин, валин, аргинин, гистидин, аланин, аспарагиновая кислота, серин. Для поддержания в нормальном состоянии и восстановления соединительной ткани особую роль играют аминокислоты пролин и гидроксипролин. Также в желатине содержится высокоактивный природный комплекс целебных веществ. Витамины: тиамин, рибофлавин, никотиновая кислота, пантотеновая кислота, Витамин В1, фолиевая кислота.

Минеральные вещества: Кальций Са, Железо Fe, Магний Mg, Фосфор Р, Калий К, Натрий Na, Цинк Zn, Медь Cu, Марганец Mn, Селен Se.

Молекула желатина имеет длину-2850 Å, диаметр-14 Å, размер межмолекулярных пустот -80-90 Å.

Благодаря инновационным технологиям в природных межмолекулярных пустотах молекулы желатина находится комплекс целебных биологически активных веществ растений, витамины, минеральные вещества.

Сегодня доказано природное свойство желатина в водной среде создавать наноструктуру. Он располагается на слизистой десны на молекулярном уровне и обладает высоко активным функциональным действием. Способен быстро проникать глубоко в ткани пародонта, включаться в обменные процессы и восстанавливать болезнетворные нарушения при воспалительных явлениях.

Наряду с этим, желатин является более биодоступным для биохимических процессов в тканях, чем collagen.

Аскорбиновая кислота (витамин С). Значение аскорбиновой кислоты при воспалительных заболеваниях пародонта хорошо известно. Она участвует в более чем 50 различных биохимических процессах в клетках, комплексно способствует укреплению местного иммунитета и снятию воспалительных явлений в десне.

Показания к применению: для лечения и профилактики гингивита, пародонтита, при воспалении и кровоточивости десен, до и после операций на десне, после снятия зубного камня.

Форма выпуска: пластина «ЦМ-1» упакована по 1 шт. в индивидуальную стерильную упаковку. Индивидуальные упаковки по 2,5,10 или 30 штук с листком-вкладышем по применению помещают в коробку из картона.

Рекомендации по применению: аппликация пластин на десну 1-2 раза в сутки - днем на 1-2 часа и/или на ночь перед сном.

Аппликацию производят следующим образом: пластину накладывают на десну под губой верхней и/или нижней челюсти, прижимают ее легкими массирующими движениями с наружной стороны губы до полного прилипания пластины к десне.

Длительность лечения зависит от тяжести заболевания и составляет от 5 до 30 дней.

Противопоказания: индивидуальная чувствительность к отдельным компонентам пластин «ЦМ-1».

Условия хранения: хранить при комнатной температуре.

Условия реализации: через аптечную сеть, специализированные магазины, отделы торговой сети.

Срок годности: 3 года

Изготовитель: ООО «Фармацевтическое научно-производственное предприятие

«Салута-М», 143500, Московская обл., г. Истра, ул. Московская, д.48

Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:

ООО «Фармацевтическое научно-производственное предприятие

«Салута-М», 143500, Московская обл., г. Истра, ул. Московская, д.48, Российская Федерация. Тел. 8 (495) -797-92-97, E-mail: info@saluta.ru, www.saluta.ru

