

**“КАМФОРФЕН”**  
**материал стоматологический для антисептической**  
**обработки корневых каналов зубов**

**Показания**

Антисептическая обработка корневых каналов и кариозных полостей.

**Состав**

Р-хлорфенол  
DL-камфора  
Дексаметазон

**Свойства**

В состав материала “Камфорфен” входят активные бактерицидные и кортикостероидные вещества. Р-хлорфенол является активным антисептиком местного действия с присущим бактерицидным и фунгицидным эффектом. DL-камфора обладает антисептическим и седативным эффектом. Благодаря дексаметазону – кортикостероидному веществу, который гораздо активнее кортизона, – резко снижается вероятность проявления воспалительных и аллергических реакций.

Препарат не раздражает периапикальные ткани, позволяет приблизиться к пульпе или апексу без риска вызвать отрицательную реакцию. “Камфорфен” летуч и имеет низкий коэффициент поверхностного натяжения, в то время как некоторые из его компонентов в парообразном состоянии имеют повышенное давление, что способствует легкому проникновению даже в плохопроходимые каналы и дентинные каналы, усиливая бактерицидный и фунгицидный эффект.

Препарат не теряет своих свойств при контакте с кровью, сывороткой и белками. В отличие от большинства антисептиков, используемых для корневых каналов, жидкость можно совмещать с антибиотиками, что дает возможность проводить одновременную обработку антисептиками и антибиотиками.

Жидкость “Камфорфен” обладает совокупностью качеств, особенно полезных для антисептической обработки каналов и кариозных полостей, широко используется в настоящее время при эндодонтических вмешательствах.

**Способ применения**

*1. Лечение в одно посещение.* После экстирпации пульпы расширить канал с использованием эндодонтических инструментов. Прополоскать дистиллированной водой, затем тщательно просушить канал. Ввести в канал 1 каплю “Камфорфен” на 1 – 2 мин. Затем турундой удалить остатки жидкости и запломбировать канал.

*2. Отсроченное лечение.* После удаления пораженной инфекцией пульпы провести расширение канала медикаментозным и эндодонтическим методами. Затем тщательно просушить канал, поместить в него турунду, пропитанную жидкостью и оставить на 1 – 3 дня, герметично закрыв полость временной повязкой. Во время следующего посещения проверить стерильность канала. При необходимости повторить лечение и запломбировать канал только при повторном посещении.

После применения девитализирующей мышьяковистой пасты и перед использованием жидкости “Камфорфен” следует нейтрализовать остатки мышьяковистого ангидрида водным раствором йода в течение 30 сек.

**Упаковка и хранение**

Жидкость расфасована в стеклянную тару по 13 мл.  
Хранить в сухом и темном месте.  
Срок годности – 3 года.