

# Gelatamp

**Інструкція для застосування** **УКР**

## Властивості:

Gelatamp - це гемостатична желатинова губка, що містить 5 % срібла колоїдного. Губку закладають в порожнину після хірургічного втручання з метою оптимальної обробки рани, також її можна підрізати до необхідного розміру для пасування до ранової поверхні порожнини меншого розміру. Рівномірна пориста структура губки поглинає кількість крові, яка в декілька разів перевищує її вагу, сприяє агрегації тромбоцитів завдяки великій поверхні та наповнює порожнину рани. Створена таким чином опора має постійний об'єм, щільно прилягає та стабілізує згусток крові. Це запобігає утворенню фісур та вторинних порожнин, які можуть виникнути в результаті скорочення згустку крові та призвести до інфекції через потрапляння контамінованої слини, якщо не використовувати губку Gelatamp. Однак, це не запобігає утворенню кісткової мозолі. Таким чином, можна попередити порушення під час загоєння ран у великих порожнинах після хірургічного втручання.

Gelatamp залишається в рані та повністю розчиняється впродовж чотирьох тижнів.

Використання колоїдного срібла має протимікробну дію та не викликає резистентності. На відміну від інших потенційних протимікробних добавок, колоїдне срібло не вимивається з губки, тому його нерозчинність має довготривалий ефект.

Gelatamp проходить стерилізацію гамма-опроміненням.

## Склад:

Склад однієї губки желатинової Gelatamp

(14 x 7 x 7 мм):

желатин застиглий, Європейська Фармакопея (Ph. Eur.)	9,5 мг
срібло колоїдне, Європейська Фармакопея (Ph. Eur.)	0,5 мг

## Показання:

Обробка альвеолярних та ранових лунок, наприклад, після видалення зубів, цистектомії, цистостомії, видалення верхівки кореня, перфорації гайморової порожнини, наступного хірургічного видалення пухлин або ретенуваних зубів.

Запобігання утворенню вторинної порожнини.

Профілактика ранових інфекцій.

Профілактика вторинної кровотечі.

Для пов'язки після гінгивектомії.

Під час періодонтопатії.

## Вказівки для застосування:

Після відкриття ущільнення з алюмінієвої фольги Gelatamp виймають в асептичних умовах, губка відразу готова до використання. У разі потреби можна скоригувати розмір невеликої губки, щоб вона підходила до ранової порожнини, не стискаючи її. Для ран більшого розміру можна застосовувати два тампони з Gelatamp.

Негайно закласти суху губку, не стискаючи, в свіжу наповнену кров'ю ранову порожнину та дати їй якомога більше наповнитися кров'ю (провести візуальну перевірку). Губка не повинна виходити за внутрішню ясенну межу, щоб не було негативного впливу на епітелізацію. Таким чином, лунка остаточно оброблена, та її не потрібно після цього промивати.

## Стерильність:

Gelatamp проходить стерилізацію гамма-опроміненням. Гарантується стерильність непошкодженої закритої упаковки до першого відкриття. Пошкоджені упаковки слід утилізувати не використовуючи.

## Протипоказання:

Інфіковані, секреторні та гнійні рани; підвищена чутливість до срібла або желатину.

## Побічні реакції:

У випадку невірного використання загоєння може затриматися, особливо у випадку контамінації лунки.

## Взаємодія з іншими лікарськими препаратами:

Одночасне застосування альвеолярних паст, ранових тампонів або інших вкладок та змочування рідкими речовинами або лікарськими засобами, наприклад, аніоногенними поверхнево-активними речовинами, антисептиками, що містять фенол, етакридину лактатом, розчиненими мінеральними кислотами та концентрованими сольовими розчинами можуть перешкодити загоєнню рани, тому слід уникати їх застосування. Уникати застосування перекису водню, тому що це може призвести до вибілення губки.

## Умови зберігання:

Gelatamp поглинає вологу. Тому після використання слід негайно закрити упаковку та зберігати в сухому, захищеному від світла місці.

Зберігати будь-які препарати в недоступному для дітей місці.

Строк придатності Gelatamp складає 3 роки. Можна використовувати до закінчення строку придатності, якщо упаковку не відкривали.

Використати впродовж чотирьох тижнів після першого відкриття. Не використовувати продукт після дати, вказаної на упаковці або етикетці.

Невикористані губки можна утилізувати просто разом з лабораторними відходами, а пластмасовий контейнер, ковпачок, алюмінієву фольгу тощо можна віддати на утилізацію.

## Упаковка:

20 губок REF 274002

50 губок REF 274007

## Дата випуску інструкції:

12-2015

