



УЗГОДЖЕНО

Заступник директора Національного інституту
серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова НАМН
професор В.Б. Максименко
«28» липня 2014 р.

ІНСТРУКЦІЯ З МЕДИЧНОГО ЗАСТОСУВАННЯ

медичного виробу: Клей медичний БФ-6

ТУ У 24.4-00480951-001:2011 (згідно додатку)

Виробник: Публічне акціонерне товариство «Лубнифарм», Україна

Призначення Клей медичний БФ-6 застосовують для обробки мікротравм: саден, подряпин, порізів та інших дрібних ушкоджень шкіри. А також для покриття кореня зуба при хірургічному лікуванні навколорічкових зубних осередків інфекції: кіст, гранулум.

Загальна характеристика

Основні фізико-хімічні властивості: прозора або злегка каламутна рідина від світло-жовтого до червонуватого кольору.

Склад: спиртовий розчин модифікації фенолоформальдегідної смоли, полівінілбутиралу та каніфолі, пластифікований пластифікатором – 25 г; 15 г.

Лікарська форма Рідина для зовнішнього застосування.

Фармакотерапевтична група Код АТС V03A X. Тканинні клеї.

Спосіб застосування та дози Клей медичний БФ-6 застосовують місцево для дорослих та дітей. Перед нанесенням препарату ділянку шкіри ретельно очищують від забруднень. Ватним або марлевим тампоном зупиняють кровотечу і просушують місце, яке підлягає покриттю клеєм. Засіб наносять на шкіру тонким рівномірним шаром до повного покриття ділянки ушкодження та прилеглих неушкоджених тканин (пов'язку не накладають). У випадку порушення цілісності плівки зверху на неї повторно наносять клей. При хірургічному лікуванні навколорічкових осередків інфекції корінь зуба ретельно очищують від грануляції і оболонки кісти, зупиняють кровотечу, просушують і покривають клеєм вражену частину кореня зуба, не допускаючи затікання клею на кістку. Через 1-2 хвилини рану осушують, слідкуючи за заповненням навколорічкового дефекту щелепи кров'яним згустком. Подальше ведення післяопераційного періоду звичайне.

Плівка утворюється протягом 2 - 5 хвилин після нанесення клею медичного БФ-6 і міцно утримується на шкірі протягом 2-3 днів, а на верхівці кореня зуба до 7 дб.

Побічні ефекти

З боку імунної системи: Можливі алергічні реакції.

Протипоказання Індивідуальна підвищена чутливість до препарату.

Передозування Не можна обробляти клеєм медичним БФ-6 велику площу поверхні шкіри. При потрапленні можлива загальна інтоксикація організму. Лікування призначає лікар.

Застережні заходи безпеки Клей медичний БФ-6 не рекомендується наносити на шкіру без потреби або рекомендації лікаря. Для посилення лікувальної дії рекомендується висушування обробленої ділянки на свіжому повітрі. Бинтувати оброблену ділянку не потрібно, це продовжить час висихання клею, погіршить якість утвореної плівки. Клей медичний БФ-6 в своєму складі містить спиртовий розчин модифікації фенолоформальдегідної смоли, полівінілбутиралу та каніфолі, тому **застосування препарату у дітей до 1 року протипоказано.**

Особливості застосування Клей медичний БФ-6 застосовують тільки зовнішньо! При потрапленні в очі або на слизові - негайно промити великою кількістю води та звернутися до лікаря.

Застосування в період вагітності і лактації Застосування клею медичного БФ-6 можливе в тих випадках, коли передбачувана користь для матері перевищує потенційний ризик для плоду або дитини. В період лактації не рекомендується використовувати на молочних залозах і кістках рук.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автомобілем або при роботі з іншими механізмами Клей медичний БФ-6 не впливає на швидкість реакції при керуванні автомобілем або роботі з іншими механізмами.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами Клей медичний БФ-6 не рекомендується застосовувати одночасно з будь-якими лікарськими засобами для зовнішнього застосування.

Фармакологічні властивості

Фармакодинаміка. Клей виявляє ранозагоювальну та антисептичну дію. Використовується як ізолюючий засіб, сприяє загоюванню дрібних шкірних ран, утворюючи на їхній поверхні ізолюючу плівку. Плівка еластична і стійка до механічних та хімічних впливів. При нанесенні на корінь зуба ізолює мікрофлору дрібних коріньових каналів від продуктів деструкції тканин.

Фармакокінетика. Не вивчалась у зв'язку з низькою системною абсорбцією препарату.

Термін придатності 4 роки.

Умови зберігання Зберігати у захищеному від світла місці при температурі не вище 25 °С, на відстані від нагрівальних пристроїв і відкритого вогню. **Зберігати в недоступному для дітей місці!** Не застосовувати після закінчення вказаного терміну придатності.

Категорія відпуску Без рецепта.

Упаковка По 25 г у флаконах скляних; по 15 г у тубах.

Відповідальний за проведення клінічних випробувань, к.мед.н.

В.В. Козьяр