

МОЗ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР НАУКОВОЇ МЕДИЧНОЇ ІНФОРМАЦІЇ
ТА ПАТЕНТНО-ЛІЦЕНЗІЙНОЇ РОБОТИ
(УКРМЕДПАТЕНТІНФОРМ)

ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ

ПРО НОВОВВЕДЕННЯ В СИСТЕМІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
Український центр наукової медичної інформації
та патентно-ліцензійної роботи
(Укрмедпатентінформ)

ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ

ПРО НОВОВВЕДЕННЯ В СИСТЕМІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

№142 - 2010

Випуск 9 з проблеми
«Стоматологія»
Підстава: рекомендація головного
спеціаліста МОЗ України

ГОЛОВНОМУ СТОМАТОЛОГУ
МОЗ АР КРИМ, УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ
ЗДОРОВ'Я ОБЛАСНИХ, СЕВАСТОПОЛЬСЬКОЇ
ТА КИЇВСЬКОЇ МІСЬКИХ ДЕРЖАВНИХ
АДМІНІСТРАЦІЙ

НОВІ МОЖЛИВОСТІ В ПРОФІЛАКТИЦІ ТА ЛІКУВАННІ АЛЬВЕОЛІТІВ ПРИ ВИДАЛЕННІ ЗУБІВ

УСТАНОВИ-РОЗРОБНИКИ:

**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ МОЗ УКРАЇНИ**

**УКРМЕДПАТЕНТИНФОРМ
МОЗ УКРАЇНИ**

А В Т О Р И:

**СТОЯН О.Ю.,
СОКОЛОВА І.І.,
ЛЮБИЙ В.В.,
АНДРУСЕНКО О.В.**

м. Київ

Суть впровадження: спосіб профілактики та лікування альвеоліту, що включає використання в післяопераційному періоді препарату «Альвостаз (гумка)».

Пропонується для впровадження в лікувально-профілактичних установах практичної охорони здоров'я (обласних, міських, районних) хірургічних відділеннях стоматологічних поліклінік і щелепно-лицевих стаціонарах. Спосіб профілактики та лікування альвеоліту, що включає використання в післяопераційному періоді препарату «Альвостаз (гумка)».

У післяопераційному періоді можливий розвиток альвеоліту при використанні типових та атипівих методів видалення зубів, довготривалому видаленні зуба чи кореня, значному травмуванні кістки та слизової оболонки альвеолярного відростка. Запалення лунки може стати результатом порушення хворим правил гігієни порожнини рота, попадання до лунки залишків їжі, тому доцільно проведення профілактичних та лікувальних заходів щодо виникнення альвеолітів.

Методика виконання: з метою профілактики альвеоліту після видалення зуба проводять обробку лунки теплим розчином антисептика (27°C), після утворення кров'яного згортка в лунці й пухко закривають її препаратом «Альвостаз» (гумка).

Для лікування альвеоліту проводять клінічне обстеження пацієнтів, виявлення скарг, анамнезу захворювання, загального соматичного й алергологічного статусу, використовують об'єктивні методи обстеження (огляд, пальпацію слизової оболонки перехідної складки в ділянці ураженої лунки, перкусію сусідніх зубів, контрольний дентальний рентген з метою виявлення фрагментів кістки чи кореня). Результати всебічного клінічного обстеження використовують для оцінки ступеня важкості захворювання, проведення диференційованої діагностики й призначення адекватного лікування. Під відповідною місцевою анестезією видаляють з лунки залишки кров'яного згортка, грануляційної тканини, відламки кісткової тканини чи зуба. Лунку обробляють теплим розчином

антисептика (27°C) (ектерициду, хлоргексидину біглюконату). Після цього очікують утворення кров'яного згортка в лунці й пухко закривають її препаратом «Альвостаз» (гумка).

Ефективний результат лікування хворих з альвеолітами ґрунтується на впливі складових препарату «Альвостаз» (гумка) на мікрофлору та місцеву запальну реакцію. Використання препарату «Альвостаз» (гумка) надає можливість скоротити кратність відвідувань пацієнтами лікаря та термін непрацездатності в середньому на 3 доби.

За додатковою інформацією із проблеми звертатись до авторів листа: Харківський національний медичний університет МОЗ України, кафедра стоматології. Адреса: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4.