

Дезинфицирующее средство для стоматологических клиник



НИОПИК

«ГНЦ «НИОПИК»»

Аламинол®

Дезинфицирующие средства, разработанные в ФГУП «ГНЦ «НИОПИК», обладают высокой эффективностью, подавляют устойчивые штаммы патогенных микроорганизмов, действуют быстро, безопасны для персонала и клиентов, не повреждают инструментарий.

Все препараты соответствуют санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.2.2631-10.

Все препараты имеют свидетельства о государственной регистрации, инструкции по применению, сертификаты соответствия Госстандарта РФ.


Тел./факс:
+7 (499) 254 70 40

e.mail:
marketing@niopik.ru;
dez@niopik.ru

сайт: www.dezniopik.ru

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ КЛИНИК

Аламинол®

<p>УТВЕРЖДЕНО Роспотребнадзором Инструкция по применению А-18/06</p> <p>Состав: Алкилдиметилбензиламмоний хлорид 5%, глиоксаль 8%, поверхностно-активное вещество, краситель</p>	
--	---

Дезинфекция изделий медицинского назначения (ИМН) и стоматологических инструментов


Объект	%	Количества средства (мл), добавить воды до 1 литра	Время обработки, мин	Способ обеззараживания
Дезинфекция ИМН				
Изделия медицинского назначения из резин.	8,0%	80	60	Погружение
	10,0%	100	30	
Изделия медицинского назначения из пластмасс, стекла и металлов, включая стоматологические инструменты.	5,0%	50	60	Погружение
Дезинфекция, совмещенная с предстерилизационной очисткой				
Изделия медицинского назначения, не имеющие замковых частей или каналов (исключая изделия из резин)	5,0%	50	60	Погружение
Изделия медицинского назначения, имеющие замковые части или каналы, а также изделия из резин	8,0%	80	60	Погружение
Инструменты (кроме щипцов стоматологических и зеркал с альмагамой)	8,0%	80	15	В ультразвуковой установке
Предстерилизационная очистка, не совмещенная с дезинфекцией				
Изделия, не имеющие замковых частей, каналов или полостей	0,75%	7,5	10	Замачивание
Изделия, имеющие замковые части	1,0%	10	15	Замачивание

Текущая дезинфекция и генеральная уборка

Объект	%	Количества средства на 1л воды, мл	Время обработки, мин	Способ обеззараживания
Влажная уборка с использованием моющих и дезинфицирующих средств	1,0%	10	30	Протирание
	3,0%	30	15	Протирание
Генеральная уборка	5,0%	50	60	Протирание
Дезинфекция медицинских отходов класса Б и В				
Отходы из текстильных материалов	5,0%	50	180	Погружение
Изделия из металлов, стекла, пластмасс	5,0%	50	60	Погружение
Изделия из резин	8,0%	80	60	Погружение
Уборочный инвентарь	3,0%	30	240	Погружение
	5,0%	50	180	Погружение

Предлагаем НОВЫЕ ДЕЗСРЕДСТВА!


Макси-Септ Аква

<p>УТВЕРЖДЕНО Роспотребнадзором Инструкция по применению МСА-33/10</p> <p>Состав: N,N-Бис(3-аминопропил) додециламин (триамин) 0,4%, дидецилдиметиламмоний хлорид 0,2%, функциональные добавки для ухода за кожей</p>	
---	---

Дезинфекция изделий медицинского назначения (ИМН) и стоматологических инструментов

Объект	%	Количества средства (мл), добавить воды до 1 литра	Время обработки, мин	Способ обеззараживания
<p>Гигиеническая обработка рук медицинского персонала;</p> <p>Обработка рук хирургов и других лиц, принимающих участие в оперативных вмешательствах ;</p> <p>Обработка кожи инъекционного поля пациентов перед инъекциями</p>	100%	Готовый к применению раствор	от 0,5 до 2 мин	Нанесение на кожу, втирание


Макси-Септ

<p>УТВЕРЖДЕНО Роспотребнадзором Инструкция по применению МС-35/11</p> <p>Состав: изопропиловый спирт (2-пропанол) – 60%, дидецилдиметиламмоний хлорид 0,06%, N,N-бис (3-аминопропил)додециламин – 0,12%, функциональные добавки для ухода за кожей</p>	
--	---

Дезинфекция изделий медицинского назначения (ИМН) и стоматологических инструментов

Объект	%	Количества средства (мл), добавить воды до 1 литра	Время обработки, мин	Способ обеззараживания
<p>Гигиеническая обработка рук медицинского персонала;</p> <p>Обработка рук хирургов и других лиц, принимающих участие в оперативных вмешательствах ;</p> <p>Обработка кожи инъекционного поля пациентов перед инъекциями</p>	100%	Готовый к применению раствор	от 0,5 до 2 мин	Нанесение на кожу, втирание
<p>Дезинфекция небольших по площади и труднодоступных поверхностей (столы, аппаратура, подлокотники кресел, дверные ручки и т.п.)</p>	100%	Готовый к применению раствор	От 1 до 10 мин	Орошение, протирание

Акваминол Спрей

<p>УТВЕРЖДЕНО Роспотребнадзором Инструкция по применению 28/10</p> <p>Состав: дидецилдиметиламмоний хлорид 0,3%, N,N-бис (3-аминопропил)додециламин – 0,5%, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид – 0,2%, вспомогательные компоненты: изопропиловый спирт, неионогенное ПАВ, вода.</p>	<p style="text-align: center;">Готовый к использованию раствор для экстренной дезинфекции поверхностей</p> 
---	---

Дезинфекция небольших по площади поверхностей

Объект	%	Количества средства (мл), добавить воды до 1 литра	Время обработки, мин	Способ обеззараживания
Дезинфекция небольших по площади поверхностей в помещениях, предметов обстановки, приборов, медицинского оборудования в лечебно-профилактических учреждениях, стоматологических кабинетах.	100%	Готовый к применению раствор	От 1 до 5 мин	Орошение

Меры предосторожности

К работе с дезинфицирующими средствами допускаются лица не моложе 18 лет, не имеющие медицинских противопоказаний к работе с дезинфицирующими средствами, прошедшие инструктаж и имеющие право заниматься дезинфекционными работами.

Приготовление рабочих растворов проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками.

Избегать контакта средств и рабочих растворов со слизистыми оболочками глаз.

