

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Департамента
госсанэпиднадзора
Минздрава России.
С.И.Иванов
9 января 2002 г
№ 11-3/11-09

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

по применению дезинфицирующего средства “ИД 220” фирмы
“Дюрр Дентал ГмбХ и Ко. КГ” (Германия) для дезинфекции
вращающихся стоматологических инструментов.

СОГЛАСОВАНО

Председатель Подкомиссии по
дезинфекционным средствам
МИБП, Д и ПКС Департамента
госсанэпиднадзора Минздрава
России академик РАМН
М.Г.Шандала
28.11.2001 г.

Москва, 2001

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

по применению средства “ИД 220” фирмы “Дюрр Дентал ГмбХ и
Ко. КГ” (Германия), для дезинфекции вращающихся
стоматологических инструментов *

Методические указания разработаны Научно-исследовательским
институтом дезинфектологии Министерства здравоохранения
Российской
Федерации.

Авторы: Абрамова И.М., Пантелеева Л.Г., Рысина Э.М., Дьяков
В.В., Панкратова Г.П., Новикова Э.А.

* ----- С момента утверждения
данных методических указаний считать утратившими силу
“Методические указания по применению для дезинфекции
стоматологических вращающихся инструментов средства ИД 220
фирмы "Дюрр Денталь-Орохим" (Германия)” МУ-165-113 от
15.12.1997г.

Методические указания предназначены для персонала лечебно-
профилактических учреждений, работников дезинфекционной и
санитарно-эпидемиологической служб, а также других
учреждений, имеющих право заниматься дезинфекционной
деятельностью.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Средство “ИД 220” представляет собой готовую к
применению светло-голубую прозрачную жидкость, имеющую
спиртовый запах. Содержит 15% 1-пропанола в качестве
действующего вещества, а также гидроокись калия,
комплексобразователь и ингибитор коррозии; рН=13,4-14,0.
Средство расфасовано в бутылки из полиэтилена вместимостью
2,5 л.

Срок годности средства при условии его хранения в
невскрытой упаковке производителя в прохладном месте при
температуре не ниже +5 С составляет 3 года.

1.2. Средство обладает бактерицидными (в том числе
туберкулоцидными), вирулицидными и фунгицидными
свойствами.

1.3. Средство по степени воздействия на организм при введении в желудок относится к 4 классу малоопасных веществ по ГОСТ 12.1.007-76, при ингаляционном воздействии в виде паров малоопасно; при однократном воздействии не оказывает местно-раздражающего действия на кожу, вызывает сухость и шелушение кожи при многократных воздействиях; вызывает выраженное раздражение слизистых оболочек глаз.

1.4. Средство предназначено для дезинфекции вращающихся стоматологических инструментов при инфекциях бактериальной (включая туберкулез), вирусной и грибковой (кандидозы) этиологии в лечебно-профилактических учреждениях.

2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

2.1. Средство применяют для дезинфекции вращающихся стоматологических инструментов (боры твердосплавные, боры и диски алмазные, дрельборы, шлифовальные камни, иглы корневые и др.) при бактериальных (включая туберкулез), вирусных и грибковых (кандидозы) инфекциях.

2.2. Дезинфекцию инструментов проводят в пластмассовых или эмалированных (без повреждения эмали) емкостях, закрывающихся крышками.

Инструменты погружают в средство сразу же после их применения (не допуская подсушивания). Толщина слоя раствора над инструментами должна быть не менее 1 см.

2.3. Время дезинфекционной выдержки - 30 минут.

По окончании дезинфекции инструменты ополаскивают проточной питьевой водой в течение 0,5 минуты или путем погружения в емкость с питьевой водой на 2 минуты.

2.4. Средство может быть использовано многократно в течение 3 дней при условии, если внешний вид средства не изменился.

При появлении первых признаков изменения внешнего вида (изменение цвета, помутнение раствора и т.п.) средство необходимо заменить.

3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

3.1. Все работы со средством следует проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками.

3.2. Следует избегать попадания средства на кожу и в глаза.

3.3. Все емкости со средством для обработки инструментов должны быть закрыты.

3.4. При работе со средством следует соблюдать правила личной гигиены. Запрещается курить, пить и принимать пищу на рабочем месте.

3.5. Средство необходимо хранить отдельно от лекарственных препаратов в местах, недоступных детям.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ОТРАВЛЕНИИ

4.1. При попадании средства в глаза следует промыть их под проточной водой в течение нескольких минут. При раздражении слизистых оболочек закапать в глаза 30% раствор сульфацила натрия.

4.2. При попадании средства на кожу смыть его водой.

4.3. При попадании средства в желудок необходимо дать выпить пострадавшему несколько стаканов воды с 10-20 измельченными таблетками активированного угля. При необходимости обратиться к врачу.

“СОГЛАСОВАНО”

по поручению фирмы “Дюрр Дентал ГмбХ и КоКГ”
Генеральный директор ООО Дентал-Лайн” (Россия)
И.И. Панков