

*Лекарственные средства, применяемые при лечении заболеваний зубов и периодонта*

9. Возьми: Раствора нитрата серебра 20%-30 мл  
Выдай. Обозначь. Для ионофореза с целью стерилизации канала корня зуба.
10. Возьми: Раствора хлорида цинка 30%-20мл  
Выдай. Обозначь. Для инпрегнации твердых тканей зуба.
11. Возьми: Раствора ферроцианида калия 10%-20 мл  
Выдай. Обозначь.
12. Возьми: Раствора хлорида цинка 10%-20 мл  
Выдай. Обозначь. Для втирания в ткани зуба 3-4 процедуры при гиперестезии дентина.
13. Возьми: Карбоната калия 5,0  
Карбоната кальция 20,0  
Глицерина 5 мл  
Смешай, пусть получится паста.  
Выдать. Обозначить. Втирать в твердые ткани зуба ежедневно. Курс лечения 4-5 процедур.
14. Возьми: Карбоната натрия 2,0  
Гидрокарбоната натрия 5,0  
Глицерина сколько надо, чтобы получилась паста.  
Выдай. Обозначь. Втирать в твердые ткани зуба в течение 1-2 минут ежедневно. Курс лечения 4-5 процедур.
15. Возьми: Дикаина 0,2  
Чистого фенола 3,0  
Хлороформа 2 мл  
Смешай. Выдай. Обозначь. Для обезболивания твердых тканей зуба.
16. Возьми: Дикаина 0,2  
Этилового спирта 95% 2 мл  
Очищенной воды 6 мл  
Смешай. Выдай. Обозначь.
17. Возьми: Глицерофосфата кальция 3,0  
Глицерина 1 мл  
Смешай, пусть получится паста.  
Выдай. Обозначь. Для втирания в шейки зубов при гиперестезии.

*Одонтотропные средства стимулирующие защитные свойства пульпы зуба*

18. Возьми: Окиси кальция 5,0  
Хлорида кальция  
Хлорида натрия 2,0  
Гидрокарбоната натрия 1,5  
Хлорида калия 1,3  
Смешать. Выдать. Обозначить. Порошок для замешивания пасты. Пасту готовят ex tempore на очищенной воде.