

Формуляр
 лекарственных препаратов
 стоматологической поликлиники ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко



УТВЕРЖДА
 Главный врач
 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
 Д.Ю. Харитонов

№	Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН)*	Пример торгового наименования**	Лекарственная форма**	Дозировка**	Наличие препарата в перечне ЖНВЛП***	Наличие препарата в стандартах лечения****	Обоснование на препарат не входящие в перечень ЖНВЛП и стандарты лечения****
1	Артикаин + Эпинефрин, раствор для инъекций 40 мг+0,01мг/мл	Артикаин с адреналином форте	Раствор для инъекций	40 мг+ 0,01 мг/мл			
2	Лидокаин, раствор для инъекций 20мг/мл, 2мл №10	Лидокаина	Раствор для инъекций	20мг/мл	ЖНВЛП		
3	Лидокаин, спрей для местного применения дозированной, 10%-38,0	Лидокаина	спрей для местного применения дозированной,	10%-38,0	ЖНВЛП		
4	Артикаин + Эпинефрин, раствор для инъекций 40 мг+0.012мг	Ультракаин Д-С форте	Раствор для инъекций	40мг+0.012мг			
5	Мепивакаин, раствор по 1.8 мл в картриджи из нейтрального бесцветного стекла, укупоренных алюминиевой крышкой.	Скандонест	Раствор для инъекций	54 мг/мл			

6	Нет	Убистезин, раствор артикаина гидрохлорид 40 мг, эпинефрина гидрохлорид 0,006 мг,	Раствор для подслизистых инъекций	гидрохлорид 40 мг, эпинефрина гидрохлорид 0,006 мг,			
7	Водорода пероксид, раствор для местного и наружного применения 3%, 100мл	Перекись водорода	раствор для местного и наружного применения	3%	ЖНВЛП		
8	Хлоргексидин, раствор для местного и наружного применения 0.055, 100мл	Хлоргексидин биглюконат	раствор для местного и наружного применения	0.05%	ЖНВЛП		
9	Холина салицилат+Цеталкония хлорид, гель(туба) 10г	Холисал, гель стоматологический	Гель(туба)	20,0			
10	Метронидазол + Хлоргексидин, гель стоматологический, туба алюминевая 20,0	Метрогил Дента	Гель для десен, туба алюминевая	20,0			
11	Дентальная адгезивная паста для местного применения 5,0	Солкосерил дентальная адгезивная паста	паста для местного применения	5г			
12	Бендазол, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, 10мг/мл	Дибазол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	10 мг/мл	ЖНВЛП		
13	Хлоропирами, по 1 мл в ампулы бесцветного нейтрального стекла с кольцом для вскрытия.	СУПРАСТИН®	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	20 мг	ЖНВЛП		
14	Атропин, раствор для инъекций	Атропина сульфат раствор для инъекций	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1мг/мл			

15	Йод, раствор для местного и наружного применения	Йод	Раствор спиртовой	5%	ЖНВЛП		
16	Аммиак, раствор по 10мл, 20мл, 40мл во флаконы из оранжевого стекла свинтовой горловиной,	Аммиак	Раствор	10%			
17	Эпинефрин, раствор в ампулах, из нейтрального стекла по 1 мл	Адреналина гидрохлорид раствор 0,1%; Адреналина гидротартрат раствор для инъекций 0,18%;	Раствор для подкожно, внутримышечно, внутривенного введения	0,1%; 0,18%;	ЖНВЛП		
18	Кофеин, раствор по 1 мл в ампулах,, по 10 ампул в упаковке № 10, № 10 x 1.	Кофеин-бензоат натрия	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения	100 мг или 200 мг	ЖНВЛП		
19	Бендазол., раствор по 2 мл в ампулах в упаковке № 10, № 10 x 1.	Дибазол.	раствор для инъекций	5 мг/мл.	ЖНВЛП		
20	Магния сульфат, раствор для внутривенного введения 250 мг/мл в ампулах по 5 мл и 10 мл.	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения.	250 мг	ЖНВЛП		
21	Каптоприл, таблетки	Каптоприл	Таблетки	25мг	ЖНВЛП		
22	Натрия хлорид, раствор по 5 мл в ампулах в упаковке № 5 x 2, № 10.	Натрия хлорид.	раствор для инъекций	9 мг/мл.	ЖНВЛП		
23	Никетамид, раствор для инъекций 25 %, по 2 мл в ампулах. По 5 или 10 ампул в контурной ячейковой упаковке	Кордиамин	Раствор для инъекций	25 %			

24	Преднизолон, раствор по 1 мл в ампулах из коричневого стекла с меткой для вскрытия.	Преднизолон	Раствор для инъекций	30,0 мг	ЖНВЛП			
25	Папаверин, раствор по 2 мл в ампуле, по 10 ампул в коробке из картона.	Папаверина гидрохлорид.	Раствор для инъекций	2 %				

Согласовано:

Заместитель главного врача
по медицинской части



И. Н. Сарычева

Зав. стомат. отд. №1, 2



И. А. Добромирова

Зав. ортопед. отд.



О. В. Сорокина

Исполнитель



Г. Л. Стребкова