

ЛЕЧЕНИЕ КАРИЕСА

A16.07.057.001	Лечение кариеса в стадии пятна препаратом ICON	2100
A16.07.082.004	Препарирование одной фиссуры	300
A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком из светоотверждаемого материала	1350
A16.07.002.009	Наложение временной пломбы/снятие временной пломбы	300
A16.07.002.022	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	550
A16.07.002.023	Наложение изолирующей прокладки при лечении кариеса	400
A16.07.091.001	Удаление пломбы из амальгамы, цемента, полимера	400
A16.07.082	Сошлифовывание твердых тканей зуба	600
A23.07.004	Механическая и медикаментозная обработка полости зуба	400
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I,II,III,V,VI кл. по Блэку с использ. стом. цементов (FUJI IX)	1400
A16.07.002.021	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (ПРИЗМАФИЛ, VERIDENT); Восст-е культы под коронку	1400
A16.07.002.013	Восстановление зуба пломбой с использ. материалов из фотополимеров (ФЛОУРЕСТ, VERIDENT FLOWABLE)	1600
A16.07.002.022	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (EsFlow)	1800
A16.07.002.014	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (EsCom 250)	1700
A16.07.002.015	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (FILTEK Z550)	3000
A16.07.002.016	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (FILTEK ULTIMATE FLOWABLE)	4000
A16.07.002.017	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (HARMONIZE)	2500
A16.07.002.018	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (CHARISMA OPAL)	2500
A16.07.002.019	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (ESTELITE FLOWABLE)	3000
A16.07.002.020	Восстановление зуба пломбой с использованием материалов из фотополимеров (ESTELAITE)	2600
A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба	300
A16.07.003.001	Винир из композитного материала, изготовленный прямым методом в полости рта	3600
A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров (FILTEK FLOWABLE)	400
A02.07.001.001	Использование ретракционной нити (1 зуб)	100