



ИНСТРУКЦИЯ

по применению материала ГИДРОКСИАПОЛ ГАП 85уд
для obtурирования дентинных трубочек при лечении кариеса.

Описание. Мелкокристаллический порошок белого или почти белого цвета. Химическая формула: $\text{Ca}_{10}(\text{PO}_4)_6(\text{OH})_2$, $\text{Ca}_3(\text{PO}_4)_2$.

Фармакологические свойства. Является основой неорганического матрикса костных тканей. Характеризуется биосовместимостью с тканями человека и не вызывает реакции отторжения, стимулирует остеогенез.

Относится к малотоксичным веществам и не вызывает отдаленных нежелательных последствий (воспалительных аллергических реакций, не обладает мутагенным и иммуномодулирующим действием, не влияет на течение беременности и развитие плода).

Показания к применению. Применяется при лечении и профилактики глубокого кариеса у детей и взрослых в качестве прокладки. Может использоваться для лечения периодонтитов.

Методика применения: Кариозная полость обрабатывается в соответствии с общепринятыми правилами, высушивается. Затем в полость вводится ватный тампон, смоченный насыщенным раствором $\text{Na}_2\text{ЭДТА}$ (трилон-Б) на 1,5 мин. Тампон удаляют, полость промывают водой и высушивают теплым воздухом. Затем вносят в неё пасту сметанообразной консистенции, составленной ex tempore путём замешивания ГАП-85уд на дистиллированной воде. Пасту высушивают теплым воздухом. Для лучшего проникания пасты в дентинные трубочки в пасту перед высушиванием можно вводить наконечник ультразвукового прибора «Узор» (УРСК 7Н-21) и озвучивать в течение 20 - 25 сек. интенсивностью 1 Вт/см². Удаляют избыток материала и ставят постоянную пломбу.

Противопоказания – индивидуальная непереносимость.

Условия хранения: в сухом месте, при температуре не выше +25С

Срок годности: 3 года

Не является лекарственным средством.

Изготовитель: ООО «НПК «ПОЛИСТОМ»
105094, г.Москва, Семеновская наб., д.2/1, стр.1
+7 499 922 35 36, office@polystom.ru