

Общие риски стоматологического лечения

- Эти риски не являются специфическими для продуктов VITA и их применения, но, как правило, адресованы всем пользователям.
- Стоматологическое лечение, протезирование зубов с использованием стоматологических реставрационных материалов таит в себе общий риск ятрогенного повреждения твердой субстанции зуба, пульпы и/или мягких тканей в полости рта. Использование систем фиксации и реставрация зубов представляют общий риск возникновения послеоперационной гиперчувствительности.
- При несоблюдении инструкции по использованию продуктов нельзя гарантировать свойства изделия. - Результатом может быть дефект продукта и необратимое повреждение твердой субстанции зуба, пульпы и / или мягких тканей полости рта.
- Успех реставрации всегда зависит от того, насколько хорошо она сидит на остаточной структуре зуба.
- - Способность изготавливать гладкую, прочную и имеющую хорошую припасовку реставрацию требует строгого соблюдения определенных основ.
- Неполноценные края приводят к образованию зубного налета, что, в свою очередь, вызывает гингивит и краевые расщелины, что может привести к вторичному кариесу, чувствительности, регрессии десен, растворению цемента и ослаблению или обесцвечиванию реставрации.
- Если реставрация имеет слишком большие объемы в окклюзионной области, то это может привести к увеличению силовых воздействий и сколам. Излишний объем в области края приводит к образованию ниш, что, в свою очередь, приводит к большому скоплению зубного налета, что может привести к гингивиту, вызванному зубным налетом, и, в конечном итоге, к пародонтиту. Риск вторичного кариеса увеличивается из-за активной биопленки. Излишний контур в язычной области может ограничить функцию языка.
- Недостаточная полировка или глазурирование могут привести к появлению микротрещин в реставрации, что в долгосрочной перспективе может привести к распространению трещин, переломов и сколов. Для полировки и глазурирования следует использовать только инструменты или материалы, подходящие для конкретного реставрационного материала.
- Существует риск травмы и / или перегрева мягких тканей пульпы при препарировании. Это может привести к необратимому пульпиту и отмиранию пульпы, что требует лечения корневого канала или резекции верхушки корня, а при неудачном лечении приводит к потере зуба.
- Если при препарировании нарушается биологическая ширина, т.е. между гребнем альвеолярной кости и краем реставрации остается слишком малое расстояние, это приводит к хроническому раздражению десны и пародонта, что впоследствии может привести к рецессии и потере костной ткани.

- Во время примерки и установки реставрации в любом случае следует избегать вдыхания в легкие, чтобы избежать удаления в стационаре со всеми сопутствующими рисками. Для этого реставрация должна быть соответствующим образом закреплена. Например, коффердам обеспечивает надежный барьер между рабочей зоной и дыхательными путями.
- Наши продукты должны использоваться в соответствии с рекомендациями в Рабочих инструкциях.
- Неправильное применение может привести к непоправимым последствиям при изготовлении реставрации.
- Пользователь также обязан перед использованием проверить, подходит ли продукт для той области применения, в которой он будет использоваться.
- Мы не несем никакой ответственности, если продукт используется в сочетании с материалами или принадлежностями других производителей, которые не совместимы или не одобрены для нашего продукта.
- Если в связи с продуктом произошли серьезные инциденты, об этом необходимо сообщить предприятию VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG и компетентному органу - государству-члену соответствующего Таможенного союза.

002/11.2021