

SR Phonares® II



1. Что нового в Phonares II по сравнению с Phonares NHC?

- Оптимизировано соответствие определенных оттенков зубов Phonares II расцветке A-D (теплее).
- Новый материал, из которого изготовлены зубы, был улучшен с точки зрения его ударостойкости и теперь лучше поглощает возникающие нагрузки. Таким образом, зубы Phonares II особенно рекомендуются для протезирования с фиксацией на имплантатах с учетом сильной жевательной нагрузки.
- Есть 2 дополнительных формы передних зубов нижней челюсти.
- Есть 2 дополнительных оттенка отбеленных зубов (BL1, BL2).
- Воск, закрепляющий зубы на зубных картах, был улучшен и окрашен в красный цвет.

2. В чем разница между Phonares II Тур и Phonares II Lingual?

Phonares II Тур имеет классическую окклюзионную конструкцию и позволяет легко совмещать зубы с антагонистами. Phonares II Lingual следует концепции языковой окклюзии и поэтому особенно подходит для съемных протезов с фиксацией на имплантатах.

Материал

3. Phonares II также сделан из материала NHC?

Так же, как и Phonares NHC, Phonares II изготовлены из наногибридного композитного материала. Были улучшены только физические характеристики в отношении прочности материала на ударную нагрузку.

4. Сколько слоев имеют фронтальные зубы Phonares II?

Эффект естественного цвета и структуры зубов SR Phonares II достигается с помощью четырех индивидуально окрашенных слоев.

Дентинное ядро и вестибулярная поверхность резцов изготовлены из материала NHC (наногибридный композит), который демонстрирует высокую стойкость к истиранию и поддерживает естественный эстетический вид.

Задняя поверхность резцов и пришеечная область покрыты слоем материала ПММА для достижения оптимального соединения с традиционными материалами базиса протезов.

5. В каком соотношении зубов (один к одному / одни к двум) можно делать постановку Phonares II?

Phonares II Тур → один к двум

Phonares II Lingual → один к двум и один к одному

6. Можно ли комбинировать Phonares II с зубами линии DCL в одном и том же съемном протезе? Что нужно учитывать?

Возможно сочетание с фронтальными и боковыми зубами линии зубов DCL, даже если есть небольшие расхождения в оттенках. Однако для постановки всех и передних и боковых зубов можно использовать только одну линию.

7. Можно ли комбинировать зубы Phonares II и Phonares NHC в одной и той же реставрации?

Да, их формы идентичны. Только некоторые оттенки могут незначительно отличаться.

8. Можно ли использовать все материалы для базисов протезов с Phonares II?

Все материалы для базиса зубных протезов на основе ПММА можно использовать с Phonares II.

9. Как нужно обрабатывать зубы Phonares II перед соединением с базисом протеза?

Поверхность необходимо очистить, чтобы не осталось следов воска. После этого на поверхности создается шероховатость с помощью бора с поперечными насечками или путем пескоструйной обработки Al₂O₃ (размер гранулы: 50-100 мкм) под давлением 1-2 бара (15-29 фунтов на кв. дюйм). Если используются материалы для базиса протезов холодного отверждения, дополнительно нанесите насечки для механической ретенции и смочите поверхность мономером.

Кроме того, необходимо соблюдать инструкции производителя материала для базиса зубных протезов.

10. Что необходимо учитывать при шлифовке окклюзионных поверхностей?

В принципе, рабочие бугорки коронок зубов не следует шлифовать. Шлифуйте только предварительные контакты в ямке антагониста. Для этой цели следует использовать тонкие боры с поперечной насечкой или инструменты с алмазным напылением. Затем зубы полируются для уплотнения / герметизации поверхности и предотвращения возможных сколов.

11. Какие зубы Phonares II следует использовать для протезов на имплантатах?

Для протезирования на имплантатах особенно подходит линия зубов SR Phonares II Lingual. Концепция лингвальной окклюзии позволяет направлять жевательные силы по продольной оси имплантата. Это также снижает неблагоприятные нагрузки на сдвиг и

растяжение. Оклюзионная конструкция предотвращает высокое напряжение, перпендикулярное оси элемента.

Стоматологи

12. Что пациенты должны учитывать при чистке зубных протезов?

Протезы и полость рта без зубных протезов следует ополаскивать водой после каждого приема пищи. Протезы следует тщательно очищать мягкой щеткой для зубных протезов и теплой водой не реже одного раза в день. Можно использовать неабразивные пасты для чистки зубных протезов. Стандартная зубная паста не рекомендуется для ежедневной чистки. Она может сделать поверхность зубов и базиса протеза шероховатой, что уменьшит блеск. Межзубные промежутки и внутренние части протезов, которые контактируют со слизистой оболочкой следует особенно тщательно очищать щеткой в течение адекватного периода времени (2 минуты).

После чистки зубные протезы следует промыть под проточной водой. Протезы также можно замачивать в предназначенных для этого очищающих растворах. Перед повторным ношением зубные протезы следует снова промыть под проточной водой.

www.ivoclarvivadent.com

Ivoclar Vivadent AG | Бендерештрассе, 2 | 9494 Шаан | Лихтенштейн
Тел. +423 / 235 35 35 | Факс +423 / 235 33 60

