

Os pilares de cicatrização Encode® Emergence

Procedimento de restauração

O sistema de impressão Encode coloca à disposição dos médicos soluções otimizadas, eliminando a necessidade de efetuar a impressão do implante, o que agiliza o processo de tratamento para o cirurgião, o médico dentista responsável pela restauração e o laboratório de medicina dentária. Além disso, os pacientes têm uma melhor experiência e um melhor resultado em termos estéticos.

Utilize o pilar de cicatrização como coifa de impressão ou scanbody: os códigos únicos na superfície oclusal do pilar de cicatrização Encode Emergence eliminam a necessidade de o trocar por uma coifa de impressão ou por um scanbody.

Preservação dos tecidos duros e moles: manter o pilar de cicatrização em vez de trocar os componentes ajuda a preservar os tecidos, dando lugar a resultados estéticos.

Perfis de emergência naturais:

- Cicatrização mais natural do tecido com perfis de emergência de ascensão gradual.
- Diminuição de perfis ósseos quando é colocado um implante a uma profundidade não superior a 1 mm, abaixo da crista óssea, suportado por um cilindro reto de 1 mm, a partir da plataforma do implante.
- Disponíveis numa variedade de diâmetros de perfis de emergência e em três alturas: 3, 5 e 7 mm.

Aspetto mate rosa para digitalizações estéticas e nítidas: o aspecto mate rosa é muito semelhante à cor da gengiva para resultados estéticos após a cirurgia e reduz o reflexo de digitalização intraoral para imagens de digitalização nítidas.

Códigos intuitivos: esquema de códigos concebido para facilitar a interpretação:

- O número de entalhes abaixo da linha reta no pilar oclusal indica o diâmetro da plataforma.
- O número de entalhes no lado direito da abóbada oclusal do pilar indica a altura do pilar.

Fluxos de trabalho flexíveis: após concluir a impressão ou a digitalização do pilar de cicatrização, envie o caso a um laboratório da sua preferência para uma restauração final do pilar por CAD/CAM ou com base de titânio.

Impressão digital com scanner intraoral



1 Limpe os resíduos da superfície oclusal do pilar de cicatrização Encode Emergence.



2 Digitalize os pilares de cicatrização Encode Emergence com um scanner intraoral, de acordo com as instruções do fabricante.



3 Verifique se uma digitalização nítida capturou toda a superfície oclusal codificada do(s) pilar(es) de cicatrização Encode Emergence, todos os contornos do tecido mole e toda a circunferência do pilar de cicatrização.

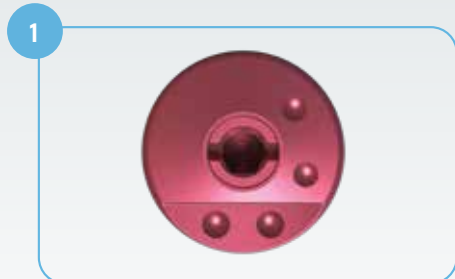


4 Digitalize a arcada oposta e o registo da mordida.

5 Envie a digitalização para o seu laboratório.

Pilares de cicatrização Encode Emergence – Procedimento de restauração

Impressão tradicional



1
Limpe os resíduos da superfície oclusal do pilar de cicatrização Encode Emergence.



2
Utilize um material de impressão dentária leve à volta dos pilares de cicatrização e um material de impressão média elastomérica (poliéter ou polivinilo) na moldeira e coloque na boca.



3
Depois de o material de impressão estar assente, retire a moldeira da boca. Verifique se a impressão está boa (sem rasgos, lacerações, bolhas ou distorções) e se foi captada toda a superfície oclusal codificada dos pilares de cicatrização Encode Emergence, toda a circunferência do pilar de cicatrização e os contornos do tecido mole.



4
Recolha uma impressão da arcada oposta e do registo da mordida.

5
Selecione a tonalidade da coroa. Desinfete e embale as impressões e envie para o seu laboratório, para ser criado o design do pilar definitivo.

Para obter mais informações sobre os pilares de cicatrização Encode, contacte-nos através do número 800-827-836 ou visite ZimVie.com/dental

ZimVie Dental Global
Headquarters
4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Phone: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272
dentalCS@ZimVie.com

Biomet 3i Dental Ibérica S.L.U.
WTC Alameda Park, Ed. 4, Planta 2ª
C/Tirso de Molina, 40
08940, Cornellà de Llobregat
Espanha
Atención al cliente: 800-827-836
Fax para pedidos: +34-93-445-81-36
ZV.pedidos@ZimVie.com

 **ZimVie**
Restoring Daily Life.™

Salvo indicação em contrário, conforme aqui mencionado, todas as marcas comerciais e os direitos de propriedade intelectual são propriedade da ZimVie Inc. ou de uma afiliada, e todos os produtos são fabricados por uma ou mais subsidiárias da divisão Dental da ZimVie Inc. (Biomet 3i, LLC, Zimmer Dental, Inc., etc.) e comercializados e distribuídos pela ZimVie Dental e pelos seus parceiros de comercialização autorizados. Para obter informações adicionais sobre os produtos, consulte os rótulos individuais do produto ou as instruções de utilização. Os produtos podem não estar disponíveis ou autorizados em todos os países/regiões. Este material destina-se apenas a médicos e não constitui uma recomendação ou um parecer médico. É proibida a distribuição a qualquer outro destinatário. Este material não pode ser copiado ou reproduzido sem o expreso consentimento por escrito da ZimVie. ZVINST0006PT REV B 03/23 ©2023 ZimVie. Todos os direitos reservados.

 2797

