

Indicaciones de uso

Las puntas de gutapercha son material de obturación para el conducto radicular. Se utilizan para llenar el espacio limpio, moldeado e irrigado de la endodoncia.

- Ahorro de tiempo con fácil llenado para una obturación más rápida y fácil del conducto radicular
- Ángulos y tamaños constantes
- Tienen disponible marcación de la longitud
- Radiopacidad excelente
- Larga vida de anaquel y frescura aseguradas
- Adecuadas para condensación vertical y lateral

Indicación y objetivo

1. Las puntas de gutapercha son un material integral en la promoción de la cicatrización peripapital y la prevención de la progresión de la enfermedad.
2. El sistema de terapia endodóntica con la punta de gutapercha se obtura de modo impermeable al líquido y las bacterias

Instrucciones de uso

1. Prepare el conducto radicular limándolo.
2. Después de limpiar y secar el canal con solución EDTA, aplique el sellador en la pared del conducto radicular usando puntas de papel.
3. Seleccione la punta maestra de gutapercha seleccionada en el conducto radicular preparado.
4. Irrigue una punta de gutapercha con una solución desinfectante al 5.25% de NaOCl.
5. Inserte las puntas maestras en el conducto radicular según la longitud de trabajo.
6. Inserte las puntas accesorias en la raíz con el espaciador de dedos.
7. Confirme el llenado con una radiografía.

Precauciones

1. No utilice este producto para ningún paciente con una reacción de hipersensibilidad a él, como serían una erupción cutánea, dermatitis, etc.
2. Algunos pacientes tienen una reacción alérgica a los materiales de Poliisopreno Trans 1.4 o incluso experimentan hipersensibilidad. No use este producto para ellos.
3. Este producto está destinado para su uso sólo para el tejido dentro de la boca. Tenga cuidado de evitar que entre en contacto con los ojos. Si el material ha entrado en contacto con los ojos o la piel, lávelos inmediatamente con abundante agua y, a continuación, consulte a un médico.

4. Los no especialistas tienen prohibido el uso de este producto. No utilice este producto para fines que no sean los previstos.
5. No prescriba un medicamento interno.
6. Debe tener cuidado para evitar el sobrellenado y los espacios muertos.
7. Asegúrese de tomar medidas antes para la protección de las vías respiratorias.
8. Cierre siempre la tapa deslizante después de usarla

Almacenamiento

Conserve a temperatura ambiente de 1 °C~30 °C, lejos de toda luz solar

Vida Util

4 años a partir de la fecha de fabricación

Selección de obturadores

Después de que se hayan finalizado la conformación, limpieza y desinfección adecuadas y la longitud de trabajo se confirme mediante radiografía o localizador apical, se selecciona el obturador adecuado mediante el uso de los verificadores de tamaño. Seleccione el obturador EdgeCore™ que coincida con el verificador de tamaño que se ajuste pasivamente a la longitud de trabajo. Utilice las marcas milimétricas en los verificadores de tamaño para asegurarse de que está en la longitud adecuada. En la mayoría de los casos, el verificador de tamaño coincidirá con la lima más grande llevada hasta la longitud de trabajo. Pero, en ocasiones, puede encontrarse con que el verificador de tamaño que se ajusta mejor a la longitud de trabajo es una talla más pequeña o más grande que el archivo más grande llevado a la longitud de trabajo. Debe elegir el obturador que se ajuste mejor al verificador de tamaño que se ajusta mejor a la longitud de trabajo.

 Fabricado por **META BIOMED CO LTD**

Fábrica de Osong

270, Osongsaeengmyeong 1-ro, Osong-eup,
Heungdeok-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do, Corea

Tel. : +82-43-216-0433 / Fax : +82-43-217-1988

Correo electrónico: info@meta-biomed.com

Sitio web: <http://www.meta-biomed.com>



Biomed Meta Europe GmbH

Wiesenstr. 35, 45473 Mülheim an der Ruhr, Allemagne

Símbolo	Significado (Estándar, de ser aplicable)
	Fabricante/Fabricante legal (ISO 15223-1)
	Fecha de fabricación (ISO 15223-1)
	Número de catálogo (ISO 15223-1)
	Código de lote (ISO 15223-1)
	Marca de la CE y número de identificación
	Manténgalo apartado de la luz del sol (ISO 15223-1)
	No las reutilice (ISO 15223-1)
	Consulte las instrucciones de uso (ISO 15223-1)
	Precaución (ISO 15223-1)
	Limitaciones de temperatura (ISO 15223-1)
	Representante autorizado de EC (ISO 15223-1)
	Úsese antes de (ISO 15223-1)