



Anestésicos

Soluciones para cada necesidad y tipología de paciente

Osteógenos Media Library



Concentraciones únicas de epinefrina

Mediante concentraciones únicas de epinefrina podrá ajustarse a las características y tipología de los pacientes e intervenciones.

Ausencia de látex

Evitando a pacientes alérgicos un shock anafiláctico.

Ausencia de metilparabeno

Evitando reacciones alérgicas en pacientes sensibles.

Carpules de vidrio

Garantizan una mayor conservación de los principios activos.

Facilitan la inspección óptica de la solución.

1,8 ml en presentación blíster.

Película autoadhesiva

Se elimina el riesgo de rotura.

Mayor seguridad para el dentista y el paciente en caso de rotura del carpul.

Inspeccionamos cada cartucho individualmente






Fabricamos más de 500 millones de carpules anualmente:

Inspeccionamos individualmente cada carpul antes de su liberación.

Anillos codificadores

Código de color según anestésico y concentración de vasoconstrictor.

Facilita el reconocimiento del anestésico y minimiza el riesgo de confusión.

-  Octocaine 1:100.000 (lidocaína HCl 20 mg - 0,01 mg).
-  Octocaine 1:50.000 (lidocaína HCl 20 mg - 0,02 mg).
-  Isogaine (mepivacaína 30 mg).
-  Meganest 1:100.000 (articaína HCl 40 mg - 0,01 mg).
-  Meganest 1:200.000 (articaína HCl 40 mg - 0,005 mg).

Émbolos

Émbolo de goma y tapón no rotativo de aluminio sellado al vapor.

Esterilización terminal

Es el premium standard de las autoridades sanitarias de todo el mundo.

Proporciona el máximo nivel de garantía de esterilización.

Dosificación Glide on

Facilita la dispensación del anestésico. Mayor fluidez en la dispensación del anestésico lo que facilita su administración.

Aprobados por autoridades sanitarias referentes:



Anestésias

OCTOCAINE® 1:100.000 Lidocaína HCl 2% y Epinefrina 1:100.000



Indicaciones

Para la mayoría de las intervenciones de adultos y niños.

Ventajas

Minimiza la posible aparición de efectos adversos

REF: 01-002 Caja de 50 cartuchos de 1,8 ml. **Consultar ofertas**

OCTOCAINE® 1:50.000 Lidocaína HCl 2% y Epinefrina 1:50.000



Indicaciones

Para hemostasis en cirugías e intervenciones largas.

Ventajas

Hemostasis elevada. Mayor potencia y duración.

REF: 01-003 Caja de 50 cartuchos de 1,8 ml. **Consultar ofertas**

ISOGAINE® 3% Mepivacaína HCl 3% sin vasoconstrictor



Indicaciones

Para casos con contraindicación de vasoconstrictores.

Ventajas

Permite una anestesia segura.

REF: 01-004 Caja de 50 cartuchos de 1,8. **Consultar ofertas**

MEGANEST® 1:100.000 Articaína 1mg % Epinefrina



Indicaciones

Para intervenciones que requieren alta isquemia.

Ventajas

Rápida acción, buena difusión y alta liposolubilidad.

REF: 01-008 Caja de 50 cartuchos de 1,8. **Consultar ofertas**

MEGANEST® 1:200.000 Articaína 1mg % Epinefrina



Indicaciones

Para intervenciones inferiores a 45 minutos.

Ventajas

Rápida acción, buena difusión y alta liposolubilidad.

REF: 01-009. Caja de 50 cartuchos de 1,8. **Consultar ofertas.**

Resumen anestésicos inyectables

	Octocaine® 1:100.000	Octocaine® 1:50.000	Isogaïne®	Meganest® 1:100.000	Meganest® 1:200.000
Composición	Lidocaína HCl 2% + epinefrina 1:100.000	Lidocaína HCl 2% + epinefrina 1:50.000	Mepivacaína HCl 3% sin vasoconstrictor	Articaína HCl 4% + epinefrina 1:100.000	Articaína HCl 4% + epinefrina 1:200.000
Cada carpul 1,8 ml contiene	Lidocaína HCl 36 mg + epinefrina 0,018 mg	Lidocaína HCl 36 mg + epinefrina 0,036 mg	54 mg de hidrocloreuro de mepivacaína	Articaína HCl 72 mg; epinefrina 18 µg*	Articaína HCl 72 mg; epinefrina 9 µg*
Cada ml contiene	Lidocaína HCl 20 mg; epinefrina 0,01 mg	Lidocaína clorhidrato 20 mg; epinefrina 0,02 mg	30 mg de hidrocloreuro de mepivacaína	Articaína HCl 40,0 mg; epinefrina 0,01 mg	Articaína HCl 40,0 mg; epinefrina 0,005 mg
Potencia anestésica	Se emplea como referencia para el resto de anestésicos locales. Lidocaína = 1	Se emplea como referencia para el resto de anestésicos locales. Lidocaína = 1	Igual que la Lidocaína	Dos veces la de la Lidocaína	Dos veces la de la Lidocaína
Toxicidad	Se emplea como referencia para el resto de anestésicos locales. Lidocaína = 1	Se emplea como referencia para el resto de anestésicos locales. Lidocaína = 1	Igual que la Lidocaína	Igual que la Lidocaína	Igual que la Lidocaína
pKa	7,8	7,8	7,7	7,8	7,8
pH de la solución	4,4 - 5,5	4,4 - 5,5	4,4 - 5,5	4,4 - 5,5	4,4 - 5,5
Tiempo de latencia	1-3 minutos	1-3 minutos	1,5 minutos	1-3 minutos	1-3 minutos
Duración pulpar	Superior a 45 minutos	Superior a 60 minutos	Sin información	75 minutos	45 minutos
Duración tejido blando	180 min - 300 min	160 min - 280 min	30 min	120 min - 300 min	160 min - 360 min
Dosis máxima Adultos sanos 65 kg	8,5 carpules	5,5 carpules	5,5 carpules	6 carpules	6 carpules
Dosis máxima Niños sanos 20-30 kg	1,8 ml	1,8 ml	2 ml	1,5 ml	1,5 ml
Dosis máxima Niños sanos 30-45 kg	Sin información	Sin información	2,5 ml	2 ml	2 ml



Anestésicos tópicos

Benzocaina al 20%

Los 8 usos de Hurrricane®

Anestésico tópico de la mucosa oral (Benzocaína al 20%)

Preinyección



Su uso más extendido y por lo que no debe faltar en ninguna clínica. Evite esa mala "primera impresión" para el paciente que produce la anestesia inyectable, utilizando previamente Hurrricane en la zona donde vaya a realizar el pinchazo, el paciente no sentirá ningún dolor y le quedará un agradable sabor en la boca.

Endodoncia



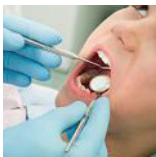
Aplicando una pequeña cantidad de Hurrricane en la punta endodóntica (punta e papel, lima, etc.) se consigue anestésiar restos pulpaes en 30 segundos.

Profilaxis



Aplice Hurrricane sobre la encía, alrededor del diente, para realizar limpiezas o detartrajes.

Extracción de dientes temporales



Aplice Hurrricane sobre la encía antes de proceder con la extracción de las piezas dentales.

Periodoncia



Evite inyectar nuevamente anestesia, utilice Hurrricane Gel mediante jeringa o bien Hurrricane Spray sobre la encía donde se desea utilizar la cureta y en pocos segundos podrá continuar trabajando.

Toma de impresión



Evite las molestias que causa la colocación del hilo retractor durante la toma de impresiones aplicando Hurrricane previamente.

Pequeña cirugía



Utilice Hurrricane en la zona de la mucosa donde se desea realizar la pequeña incisión, la zona quedará inmediatamente anestesiada. También puede utilizarse para retirar suturas sin dolor.

Ortodoncia



Utilice Hurrricane siempre que retire y coloque bandas, retire y coloque brackets. Evite las molestias a su paciente durante el proceso.

Hurricane®

Ventajas

- **Alivio rápido** del dolor bucal.
- **Absorción sistémica casi nula.**
- Latencia 15 segundos: ideal para intervenciones cortas.
- Duración 10-15 minutos: mayor comodidad para el paciente.
- **Sabor cereza.**
- 20% benzocaína.



REF: 01-010 [Consultar ofertas](#)

Hurricane® Gel 30ml

Bote de gel con 30ml.



REF: 01-006 [Consultar ofertas](#)

Hurricane® Spray 60ml

Spray de 60 ml.



REF: 01-001 [Consultar ofertas](#)

Hurricane® Gel 50ml

Bote de gel con 50ml y dosificador.



Compra hoy y recíbelo mañana

Agujas y jeringa de anestesia

Para cualquier procedimiento dental

Osteógenos Media Library

Agujas de anestesia

Las agujas de anestesia tienen un **marcador de triple bisel** que ayuda a la reducción del dolor para el paciente y ofrecen una inyección más suave.

Las jeringas de anestesia disponen de un **sistema de doble anillo de sujeción** para una mayor seguridad y un doble gancho de agarre para una aspiración efectiva.

AGUJAS OCTOPLUS®

Cánula de acero inoxidable, de pared ultrafina, preparada especialmente para inyectar el líquido anestésico con un mejor control y una presión menor, **logrando una inyección más suave para el paciente**. Tienen un marcador de triple bisel y vienen selladas y siliconadas para una inyección de un solo uso.

- Para cualquier procedimiento dental.
- Indicador de orientación impreso en el cono que permite conocer la dirección exacta de la salida del anestésico.
- Esterilización con Rayos Gamma.
- Sin látex.
- Compatibles con jeringas de rosca europea.
- Cono de propileno.



REF: 01-020 **5,14€**

Octopus® 30G aguja corta 0,3 x 21 mm.

Caja de 100 unidades.



REF: 01-016 **5,14€**

Octopus® 30G aguja corta 0,3 x 25 mm.

Caja de 100 unidades.



REF: 01-017 **5,14€**

Octopus® 30G aguja x-corta 0,3 x 16 mm.

Caja de 100 unidades.



REF: 01-018 **5,14€**

Octopus® 27G aguja larga 0,4 x 38 mm.

Caja de 100 unidades.

Jeringa de anestesia

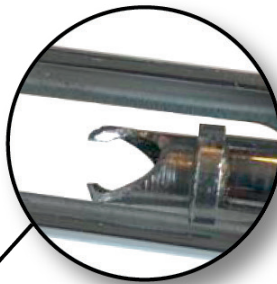
JERINGA ULTRACALM PLUS

Jeringa de acero inoxidable de alta calidad con un diseño ergonómico pensado para proporcionar una **mayor comodidad** durante el proceso de inyección.

Ventajas

- Dispone de un **sistema de doble anilla** de sujeción para garantizar una mayor seguridad, balance y control durante la inyección.
- Posee un **doble gancho** para una aspiración efectiva.
- **Compatible con todos los sistemas de carpules.**
- **Carga lateral.**
- Es esterilizable por cualquier método manual y en autoclave, cumpliendo con la norma **ISO 1134**.
- **Diseño atractivo y ergonómico.**

Sistema de doble gancho



REF: 01-014 **35,79€**

Jeringa Ultracalm Plus.