MICROINYECCIÓN INTRADÉRMICA

AGUJAS Y INYECCIONES PARA TERAPIA INTRADÉRMICA

PARA TODOS LOS ANIMALES





TÉCNICA DE INYECCIÓN INTRADÉRMICA

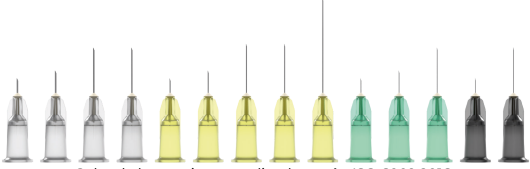
VENTAJAS

- Dosis localizadas más bajas
- Menor afectación de otros tejidos, especialmente en **pacientes pequeños** con **capas cutáneas finas**
- Efecto reflejo de la microinyección, acupuntura
- Menor riesgo de acontecimientos adversos o efectos secundarios por acción limitada
- Acción múltiple en una sola inyección en el lugar de aplicación, lo que reduce el estrés durante el tratamiento

ÁMBITOS DE APLICACIÓN



AGUJAS DE MICROINYECCIÓN INTRADÉRMICA E HIPODÉRMICA



Color de las agujas actualizado según ISO 6009:2016

Estándar

710301 - LUER 27G - 0,40 x 4 mm 710302 - LUER 27G - 0,40 x 6 mm 712305 - LUER 27G - 0,40 x 12 mm

710303 - LUER 30G - 0,30 x 4 mm

710307 - LUER 30G - 0,30 x 6 mm

710306 - LUER 30G - 0,30 x 13 mm

712308 - LUER 30G - 0,30 x 25 mm

712303 - LUER 32G - 0,23 x 4 mm

712307 - LUER 32G - 0,23 x 6 mm

712306 - LUER 32G - 0,23 x 12 mm

812400 - LUER 33G - 0,20 x 4 mm

812402 - LUER 33G - 0,20 x 12 mm









Pared ultra fina

Facilita la infusión de inyectables densos y viscosos

712315 - LUER 27G - 0,40 x 12 mm Diámetro interior 0,28 mm frente 0,22 mm de la aguja estándar 27G/12 mm (ref. 712305)



712318 - LUER 30G - 0,30 x 13 mm Diámetro interior 0,18 mm frente 0,16 mm de la aguja estándar 30G/13 mm ref. 710306



Caja identificada con pegatina naranja



Las agujas permiten un **método preciso** de inyección, en varios puntos proximos y en disparos repetidos, por vía **dérmica**, **intradérmica** y **subcutánea**. Son adecuadas para **tratamientos antiinflamatorios** y **analgésicos locales**, para **profilaxis intradérmica** y para **anestesia local preoperatoria** o **intraoperatoria**. El **afilado preciso facilita la penetración** y **minimiza las molestias** asociadas al tratamiento.

Pared ultrafina de la aguja facilita la infusión de inyectables densos y viscosos (diámetro interno de 0,28 mm frente a los 0,22 mm de la aguja estándar de 27G/l2 mm).

700 Uds/PAQ. ENVASADAS INDIVIDUALMENTE-MARCADAS CE-SIN LÁTEX-ESTÉRILES-DESECHABLES

MULTI-INYECTORES CON AGUJAS









27G - 0,40 x 4 mm

LINEAR	con 3 agujas	710201
LINEAR	con 5 agujas	710205
CIRCULAR	con 5 agujas	710203
CIRCULAR	con 7 agujas	710207

ാവ	G - 1	$\boldsymbol{\cap}$	1	a		4	
- 3111			- 31		~ /	ıη	nm
		U	, J	,,	_		

LINEAR	con 3 agujas	710215
LINEAR	con 5 agujas	710214
CIRCULAR	con 5 agujas	710211
CIRCULAR	con 7 agujas	710216

$27G - 0.40 \times 6 \, \text{mm}$

LINEAR	con 3 agujas	710202
LINEAR	con 5 agujas	710206
CIRCULAR	con 5 agujas	710204
CIRCULAR	con 7 agujas	710208

30G - 0,30 x 6 mm

LINEAR	con 3 agujas	710210
LINEAR	con 5 agujas	710209
CIRCULAR	con 5 agujas	710212
CIRCULAR	con 7 agujas	710213

Los multiinyectores se suministran ya equipados con agujas para un uso practico, inmediato y seguro: la aguja ya montada evita al operador pinchazos accidentales durante la preparación preliminar.

Cada placa está alojada en un contenedor rígido de protección de puntas que no sólo garantiza **la esterilidad del dispositivo** hasta el momento de su uso, sino que también lo aloja al final del tratamiento, **protegiendo al operador** durante su eliminación.

Disponible en configuración linear o circular, con 3, 5 ó 7 agujas en función de los distintos tipos de tratamiento.

36 Uds. / PAQ. ENVASADAS INDIVIDUALMENTE - MARCADO CE - SIN LATEX - ESTÉRIL - DESECHABLES

MULTI-INYECTORES



LINEAR		
LINEAR	con 3 boquillas	710102
LINEAR	con 5 boquillas	710104

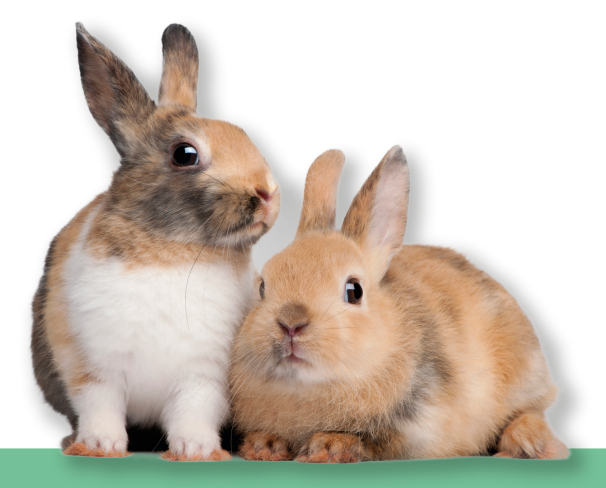
CIRCULAR		
CIRCULAR	con 3 boquillas	710101
CIRCULAR	con 5 boquillas	710103
CIRCULAR	con 7 boquillas	710105

Los **multiinyectores** están disponibles en **configuración linear o circular**, con **3, 5** ó **7** boquillas en función de los distintos tipos de tratamiento.

Las agujas individuales **se suministran por separado** y **el operador las monta manualmente** antes del tratamiento.

Un **conector luer** hembra permite una fácil conexión a la jeringa que contiene la sustancia inyectable.

50 Uds./PAQ. ENVASADAS INDIVIDUALMENTE- MARCADO CE SIN LÁTEX - ESTÉRIL - DESECHABLES







Via Manuzio, 15 - 41037 - Mirandola (MO) - ITALY Tel: +39 O535 25755 - info@rimos.com - www.rimos.cor

rimosvet

