

# Agujas Hipodérmicas



Aguja de acero inoxidable en forma de tubo de pequeño diámetro, más o menos largo, con un extremo cortado a bisel, puntiagudo y afilado. El otro extremo está provisto de un casquillo que encaja con la jeringa a emplear.

Se utiliza para puncionar y extraer líquidos o inyectar sustancias en el organismo a través de la piel.

- Componentes y material** ✓ Aguja de acero inoxidable con soporte en polietileno (PE) con casquillo de policarbonato (PC) encajable.
- Identificación** ✓ Codificación internacional estandarizada de colores para identificación de largo y grosor de aguja.
- Esterilización y Vida Útil** ✓ Blíster de plástico individual esterilizado con gas de Óxido de Etileno (EO). No tóxica. Libre de látex y pirógenos. Duración de 5 años garantizada.
- Certificación** ✓ Cumple y excede requerimientos de calidad de la norma internacional ISO 13485:2016 y MDD 93/42/CEE..
- Bisel** ✓ Bisel justo que permite penetrar los tejidos con el mínimo dolor y sin desgarro.

Especificación		Producto		Color	Longitud (in)				Presentación
mm	Gauge	Tamaño	Código		½"	⅝"	1"	1 ½"	
1,20	18G	18G x 1"	GM021801	[Color]					Caja x 100 Unds. Bulto x 5.000 Unds. (50 Cajas)
		18G x 1 ½"	GM021802						
1,10	19G	19G x 1"	GM021901	[Color]					
		19G x 1 ½"	GM021902						
0,90	20G	20G x 1"	GM022001	[Color]					
		20G x 1 ½"	GM022002						
0,80	21G	21G x 1"	GM022101	[Color]					
		21G x 1 ½"	GM022102						
0,70	22G	22G x 1"	GM022201	[Color]					
		22G x 1 ½"	GM022202						
0,60	23G	23G x 1"	GM022301	[Color]					
		23G x 1 ½"	GM022302						
0,50	25G	25G x ⅝"	GM022504	[Color]	[Color]				
0,45	26G	26G x ½"	GM022601	[Color]	[Color]				
0,40	27G	27G x ½"	GM022701	[Color]	[Color]				
0,30	30G	30G x ½"	GM023001	[Color]	[Color]				



Caja x 100  
Bulto x 5000

**AGUJAS HIPODÉRMICAS**

Productos de alta calidad.