



The future of vision

# ALOS IMPLANTES PALPEBRALES



## ALOS Implantes palpebrales

<i>Nombre de marca</i>	<b>ALOS IMPLANTES PALPEBRALES DE ORO-PLATINO</b>						
<i>Indicación</i>	Los implantes palpebrales están diseñados para el tratamiento de los defectos funcionales propios del lagofthalmos.						
<i>Características</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Materiales altamente biocompatibles.</li> <li>• Debido a su diseño esférico y fino, los implantes se adaptan a la curvatura del globo ocular para conseguir un mejor resultado estético.</li> <li>• Bordes redondeados para evitar la extrusión del implante a largo plazo.</li> <li>• Orificios de sutura con canales de fijación.</li> <li>• Pureza del 99,9%.</li> <li>• 7 tamaños estándar.</li> <li>• Distintos tamaños e implantes personalizados disponibles previa solicitud.</li> <li>• <b>ORO:</b> Estéril / <b>PLATINO:</b> No estéril.</li> </ul>						

### ORO

<i>Referencia</i>	<b>TH 06</b>	<b>TH 08</b>	<b>TH 10</b>	<b>TH 12</b>	<b>TH 14</b>	<b>TH 16</b>	<b>TH 18</b>
<i>Peso (g)</i>	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8
<i>Longitud (mm)</i>	10.5	12.5	15.5	17.5	19.5	21.5	24.5
<i>Ancho (mm)</i>	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
<i>Grosor (mm)</i>	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
<i>Método de esterilización</i>	Vapor.						
<i>Caducidad</i>	3 años						

### CE 0318

### PLATINO

<i>Referencia</i>	<b>PTH 06</b>	<b>PTH 08</b>	<b>PTH 10</b>	<b>PTH 12</b>	<b>PTH 14</b>	<b>PTH 16</b>	<b>PTH 18</b>
<i>Peso (g)</i>	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8
<i>Longitud (mm)</i>	10.2	12.4	15.0	17.0	18.8	21.0	24.0
<i>Ancho (mm)</i>	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
<i>Grosor (mm)</i>	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
<i>Método de esterilización</i>	No estéril. Se recomienda la esterilización con vapor a 121°C durante 15 min.						

### CE 0434

REV: 02