

Especificaciones técnicas

Implantes corporales de glúteo

Registro sanitario: 1733C2017 SSA

Hecho en el Reino Unido

Descripción de producto

Implante corporal de gel de silicón grado médico desarrollado a partir del gel IMPLEO de Nagor y que es altamente cohesivo y suave al tacto y en los bordes. Posee marcas y líneas de guía para una colocación adecuada durante la cirugía.

Indicaciones

Prótesis para implantación quirúrgica a utilizarse en procedimientos estéticos o reconstructivos para moldear la silueta corporal de los glúteos.

Cualidades

- Gel altamente cohesivo que mantiene la forma estable, con menor riesgo de distorsión y mayor resistencia a la presión bajo el músculo, manteniendo la proyección.
- Con bordes suaves, maleable y una capa de elastómero firme que evita el seroma tardío y la ruptura post operatoria.
- Líneas radiopacas de guía para colocación y rastreo del implante
- Dos configuraciones de forma: redonda y anatómica, proporcionados para la armonía del cuerpo
- Suministrados de forma estéril y procesados con ciclos de esterilización controlados

Implante redondo

Punto de orientación que indica el centro del implante, así como el Punto de Máxima Proyección (PMP).

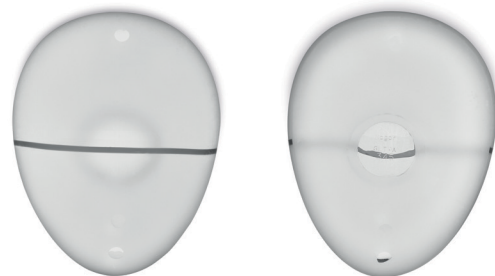


Vista superior

Vista inferior

Implante anatómico

Línea de orientación horizontal que marca el centro del implante para facilitar la colocación en el bolsillo quirúrgico.



Vista superior

Vista inferior

Seis puntos de orientación:

Tres en la vista superior; dos indican la parte inferior del implante y uno la superior. Los mismos tres puntos en la vista inferior, para empatar con la vista superior.

Códigos disponibles

GLT-R Implante de Glúteo Forma Redonda

Código	Diámetro (cm)	Proyección (cm)	Peso (g)
GLT-R 200	11.1	3.3	200
GLT-R 240	11.6	3.5	240
GLT-R 260	11.9	3.6	260
GLT-R 300	12.4	3.8	300
GLT-R 330	13.0	3.8	330
GLT-R 380	13.6	4.1	380

GLT-A Implante de Glúteo Forma Anatómica

Código	Altura (cm)	Ancho (cm)	Proyección (cm)	Peso (g)
GLT-A 215	13.6	9.9	2.8	215
GLT-A 285	13.9	10.9	3.3	287
GLT-A 305	14.3	11.0	3.4	305
GLT-A 345	14.5	11.4	3.6	345
GLT-A 385	15.0	11.7	4.2	385
GLT-A 440	15.2	12.1	4.6	440
GLT-A 470	15.2	12.1	4.8	470