



TUBO DE DRENAJE TORÁCICO TRANSPARENTE DE SILICONA INNCARE

DRENAJE SEGURO, TRANSPARENTE Y BIOCOMPATIBLE, SILICONA 100%

Descripción General:

El Tubo de Drenaje Torácico de Silicona InnCare es un dispositivo médico estéril de alta precisión, diseñado para evacuar aire, sangre, quilo o pus del espacio pleural o mediastino, facilitando la expansión pulmonar y la recuperación postoperatoria.

Conocido también como tubo de tórax, drenaje intercostal, catéter torácico tipo Bülau o drenaje pleural, este equipo es ampliamente utilizado en hospitales, clínicas quirúrgicas y unidades de cuidados intensivos (UCI).

Su estructura flexible y transparente de silicona médica 100% pura ofrece una excelente biocompatibilidad y resistencia a la deformación. El tubo posee una línea radiopaca visible bajo rayos X, que permite una colocación segura y control visual continuo durante el procedimiento quirúrgico.

Gracias a su diseño ergonómico con dos orificios laterales de superficie lisa, el drenaje torácico InnCare asegura una evacuación efectiva y sin obstrucciones, reduciendo el riesgo de traumatismos en los tejidos y mejorando la comodidad del paciente.



Características Técnicas Principales:

Marca	InnCare
Material	Silicona 100% de grado médico, biocompatible, flexible y libre de látex.
Transparencia total	Permite el control visual constante del flujo de drenaje.
Marcador radiopaco	Línea visible bajo rayos X para asegurar la correcta colocación.
Diseño anatómico	Facilita la inserción atraumática en la pared torácica.
Orificios laterales optimizados	Dos aberturas lisas que garantizan drenaje eficiente y continuo.
Compatibilidad	Apto para conectar con depósitos, frascos de drenaje y trócares quirúrgicos.
Esterilización	Producto estéril, de un solo uso.
Normas	Fabricado bajo estándares internacionales ISO 13485, CE













