

Sistema de Inmovilización Integral



Descripción:

El Kit de Inmovilización Espinal es un sistema completo diseñado para la movilización segura de pacientes con posibles lesiones en la columna vertebral. Es ideal para uso en emergencias médicas, rescates y transporte de pacientes en situaciones de trauma.

Componentes :

1. Camilla Rígida de Polietileno

- Material de alta resistencia y durabilidad.
- Flotante en agua, ideal para rescates acuáticos.
- Compatible con rayos X y resonancia magnética.
- Cuenta con múltiples asas para un mejor agarre.

2. Inmovilizador de Cabeza

- Diseño ergonómico para una sujeción segura.
- Cojines laterales acolchonados para confort del paciente.
- Compatible con la mayoría de camillas rígidas.

3. Collarín Cervical Ajustable

- Diseñados para limitar el movimiento del cuello y evitar lesiones secundarias.
- Fabricados en materiales ligeros y resistentes.
- Ajuste multiposición para diferentes tamaños de pacientes.

4. Araña de Seguridad + Hebillas Ajustables

- Proporcionan una sujeción firme del paciente a la camilla.
- Fabricados en material de alta resistencia con cierre de velcro y hebillas plásticas.

Especificaciones Técnicas:

- Material: Polietileno de alta resistencia.
- Dimensiones de la camilla: Aproximadamente 185 x 45 x 6 cm.
- Peso aproximado: 7 kg.
- Capacidad de carga: Hasta 150 kg.
- Colores disponibles: Naranja (camilla), multicolor (collarines).