

CUANDO SALVAR LA VIDA ES CUESTION DE SEGUNDOS

NIO Pediátrico

Acceso intraóseo rápido, seguro y sencillo

- Acceso intraóseo en menos de 10 segundos
- Ajustable según la edad del paciente (3-9 y 9-12)
- Dispositivo automático listo para usarse
- Características de seguridad redundantes
- Solución rápida y segura
- Aguja no expuesta
- Caducidad de 5 años
- Dispositivo de un solo uso
- Estéril y desechable
- No requiere baterías



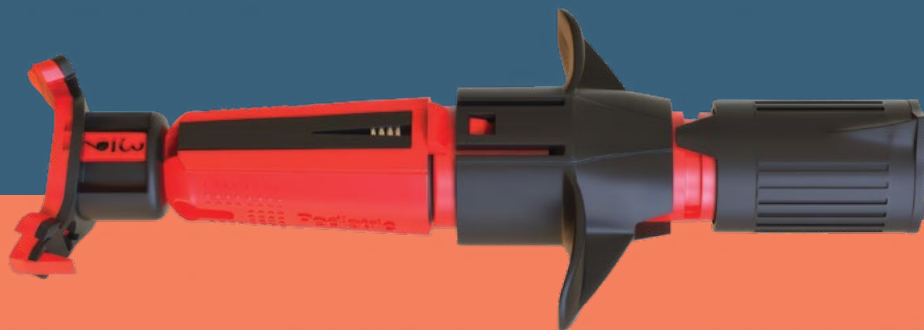
NUEVO

nio
PEDIATRIC

Acceso vascular al instante

Cuando necesite un acceso vascular inmediato, puede confiar en que el **NIO Pediátrico** está completo y listo para usar.

NIO Pediátrico es el dispositivo intraóseo más rápido y fiable para obtener acceso vascular inmediato en pacientes pediátricos.



Aspectos destacados del producto

- La unidad automática y precargada facilita un rápido acceso vascular.
 - La aguja no expuesta disminuye el riesgo de lesiones accidentales por punción.
 - Las funciones de seguridad redundantes evitan la activación accidental del dispositivo.
- El **NIO Pediátrico** cuenta con un innovador centro estabilizador que cumple cuatro funciones:
 - 1 Las flechas de localización únicas ayudan a identificar el sitio de inserción.
 - 2 El estabilizador de la aguja ayuda a fijar la aguja a la extremidad.
 - 3 La profundidad ajustable de penetración de la aguja permite que un solo dispositivo puede adaptarse a una amplia gama de pacientes pediátricos.
 - 4 El tope mecánico limita la profundidad de la aguja, evitando una penetración excesiva.

Especificaciones

Dimensiones	15 cm x 3 cm x 2.5 cm
Peso	85.6 g
Empaque	Empacado individualmente en un blíster de fácil apertura.
Calibre de aguja	18 G
Longitud efectiva de la aguja	381 mm
Profundidad de penetración de la aguja	3-9 años: 14 mm (Dejar el espaciador rojo intacto). 9-12 años: 18 mm (Retirar el espaciador rojo).
Mecanismos de seguridad	1. La tapa giratoria de seguridad evita la activación accidental. 2. Para activar el dispositivo presionarlo firmemente contra la piel y simultáneamente jalar las alas de disparo.
Caducidad	5 años.