

nio
ADULT

www.nio-pm.com



ISSO,S.A.
Sor Ángela de la Cruz, 26 * 28020 Madrid
Tel. / Fax: 91 570 34 85/91 571 91 54
issosa@issosa.com
www.issosa.com



Nuevo Sistema Intraóseo



nio
ADULT

nio
ADULT

NIO es una Pistola Intraósea automática y sencilla, lista para usar para un acceso vascular rápido y fácil.

NIO es usada en situaciones de emergencias, cuando el acceso vascular es necesario para administrar líquidos o medicamentos. NIO es pequeña, ligera y fácil para usar en las situaciones más comprometidas.

NIO está diseñada para ser fácilmente inyectada tanto en tibia como en húmero en todos los puntos indicados clínicamente.

- Estéril
- Lista para usar
- Fácil manejo
- Aguja no expuesta
- Tamaño de bolsillo y ligera (100gr.)
- No requiere carga externa ni batería
- Acceso vascular en 10 segundos
- Desechable y de un solo uso
- No requiere mantenimiento
- Dispositivos de seguridad
- 5 años de vida útil



1

Abrir el embalaje y coger la NIO
Asegurarse de que la NIO está limpia de todas las partes del embalaje



2a

Seleccionar una de los siguientes sitios de inyección:
Sitio preferido para la inyección intraósea: Tibia Proximal.
Desde la tuberosidad tibial-aprox 2 cm medial y 1 cm proximal



2b

Sitio Secundario para la inyección intraósea: Cabeza del Húmero. Inmovilizar el brazo. Poner la mano en el ombligo. Localizar la tuberosidad mayor cercana a la cabeza del húmero. NOTA: Siguiendo el procedimiento inmovilizar el brazo del paciente



3

Desbloquee la NIO rotando el Cabezal 90 grados en las dos direcciones.



4

Poner la palma de la mano dominante sobre el Cabezal. Presionar el aparato contra la piel del paciente y mantener la presión. Mientras se presiona hacia abajo, tirar de las pestañas hacia arriba. Esto activará el mecanismo.



5

Suavemente retire la NIO con un movimiento rotatorio mientras sujeta la base del estabilizador de la aguja en el lugar de la inserción.



6

Continúe sujetando el estabilizador de la aguja en el sitio y retire el estilete (puede ser necesario retorcerlo)