

FICHA TECNICA 001156-77



NOMBRE: Aguja para bloqueo de nervio Uniplex Nanoline No. 21G X 100mm punta tipo faceta

DESCRIPCIÓN:

Aguja para bloqueo de nervio Uniplex Nanoline, No.21G x 100mm, con marcaciones de longitud por centimetros, tubo de inyección transparente con conexiones tipo luer lock cable de conexión universal al neuro-estimulador. Punta tipo faceta que garantizar la continuidad del corte y evita el riesgo de daños intraneurales. La técnica nano química de aislamiento nanoline recubre toda la longitud de la aguja permitiendo una estimulación precisa.

INDICACIONES DE USO:

Utilizada en anestesia regional, para menejo del dolor post-operatorio y dolor crónico de cualquier etiología.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

Aguja para bloqueo nervio punta tipo faceta que disminuye el riego de daño al tronco nervioso, ergonómica, técnica nano química de aislamiento Nanoline que permite estimulación focalizada y bajo nivel de fricción con el tejido.

PRECAUCIONES:

Usarse solamente si su empaque está intacto y sólo por personal médico con conocimiento de técnicas asépticas y debidamente entrenado en el manejo de éste dispositivo, producto desechable para el uso único en un paciente.

CONTRAINDICACIONES:

Según criterio médico.

MATERIAL:

_

CONDICIONES DE REPROCESAMIENTO:

Dipositivo de uso unico por paciente

METODO: Oxido de Etileno

DISPOSICIÓN FINAL: Incineración

REGISTRO INVIMA: 2018DM-0018854

CLASIFICACIÓN DE RIESGO

PRESENTACIÓN: UNIDAD

FABRICANTE: Pajunk

MARCA: PAJUNK

INFORMACIÓN ADICIONAL:

El proceso de recubrimiento "Nanoline" permite aislar perfectamente la aguja con una capa muy delgada que no cambia el diámetro exterior de la cánula o afectar su uniformidad. Reduciendo la fuerza ejercida durante la perforación del tejido.

El revestimiento "Nanoline" nivela las superficies irregulares, haciendo que la inyección de anestésico en el interior de la aguja sea mucho más fluida y se ejerza una menor resistencia.