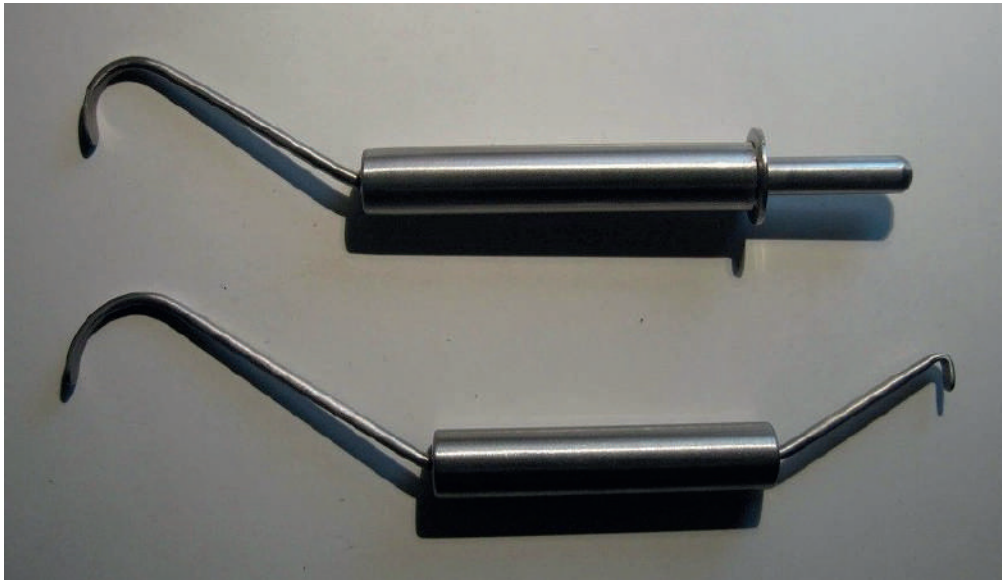


Ganchos de fibrólisis diacutanea

Ref. 8428322073809



Técnica que se utiliza para la destrucción de adherencias con el fin de mejorar las algias del aparato locomotor. (iniciador: Kurt Ekman)

INDICACIONES

- Tratamiento de las adherencias consecutivas a un traumatismo (deportivo o de otro tipo) que conllevan un exudado tisular organizado.
- Tratamiento de las adherencias consecutivas a una fibrosis cicatrizal post-quirúrgica que limitan la amplitud articular.
- Tratamiento de las algias (inflamatorias, o no) del aparato locomotor: miositis, epicondilitis, tendinitis, periartritis escápulo-humeral, pubalgias, lumbago, torticollis,...
- Tratamiento de neuralgias consecutivas de una irritación mecánica (adherencias o corpúsculos) de los nervios periféricos: occipitalgia de Arnold, neuralgia Cervico-branquial intercostal, ciatalgia...)
- Tratamiento de los síndromes tróficos de los miembros: algoneurodistrofia, canal carpiano, síndrome de los comportamientos musculares...

CARACTERÍSTICAS

- Material: acero inoxidable
- Medidas Gancho A.1 ángulo medio y puntos gatillo largo 21 cm x ancho 2,5 cm, peso 100gr
- Medidas Gancho B.1 ángulo grande y ángulo pequeño largo 23 cm x ancho 2,5 cm, peso 90gr

INFORMACIÓN ADICIONAL

El USB contiene un manual informativo sobre la técnica y uso del gancho.