

Schelin Catheter™

CATÉTER PARA INYECCIONES INTRAPROSTÁTICAS

Información de producto



Schelin Catheter™

Un producto innovador
para la terapia de vapor
de agua

Las inyecciones intraprostáticas con el catéter Schelin™ para administrar anestesia local pueden:

- Disminuir el dolor y las molestias
- Eliminar el riesgo de que los patógenos del recto entren en el cuerpo al inyectarse vía transrectal
- Elimina la necesidad de anestesia general

Productos farmacéuticos

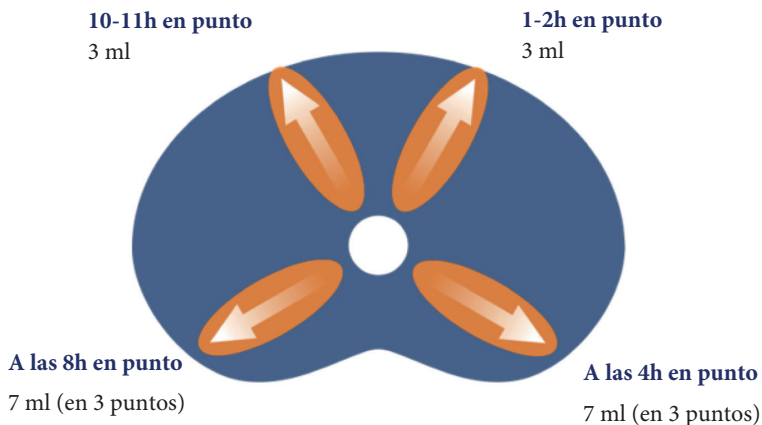
Se recomiendan por ser menos tóxicos y alérgicos.

- Mepivacaína (Carbocain - Aspen Nordic) 1 % 20 ml
- Lidocaína (Xylocain - Aspen Nordic) 1 % 20 ml.

Procedimiento de uso antes de la terapia de vapor de agua

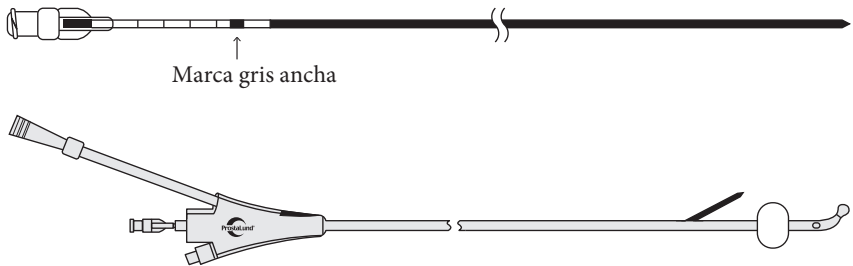
El catéter Schelin es de un solo uso, se entrega estéril y listo para usar. -Manejarlo como un producto estéril.

Posiciones del catéter recomendadas y volumen total a inyectar:



Uso recomendado antes de la terapia de vapor de agua

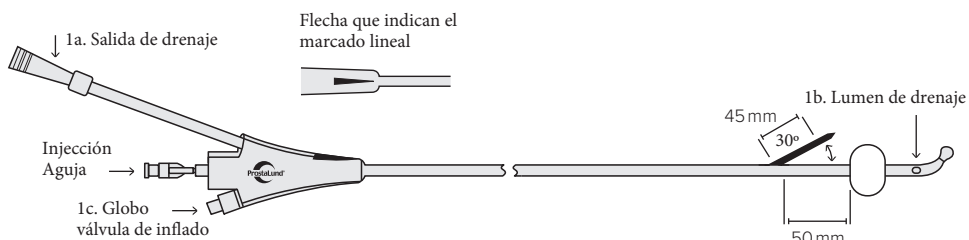
- Antes de la inserción, lubrique el catéter con gel anestésico. Inserte el catéter Schelin y llene el globo con 20 ml de agua estéril.
- Estire con cuidado la sonda para que el globo se apoye en el cuello de la vejiga. Vacíe la vejiga a través de la salida de drenaje. Gire la sonda hasta la posición de las 8 hrs e inyectar 3 ml cuando la aguja esté completamente insertada. Retraer la aguja 10 mm hasta la primera marca gris e inyectar 2 ml. Retraer la aguja otros 10 mm hasta la segunda marca gris e inyectar 2 ml. Retirar la aguja de inyección hasta que la marca gris de 5 mm de ancho sea visible.



- Gire el catéter hasta la posición 4 hrs e inyecte un total de 7 ml de la misma manera que en el caso anterior
- Retire la aguja de inyección hasta que la marca gris de 5 mm de ancho sea visible.
- Gire el catéter a la posición 1-2 e inyecte un total de 3 ml cuando la aguja esté completamente insertada.
- Retire la aguja de inyección hasta que la marca gris de 5 mm de ancho sea visible.
- Gire el catéter hasta la posición 10-11 e inyecte un total de 3 ml cuando la aguja esté completamente insertada.
- Retraer la aguja hasta el final del catéter hasta que la marca gris de 5 mm de ancho sea visible. Desinfele el globo, retraiga y deseche el catéter.

Estudios publicados sobre el catéter Schelin

- Reducción del tiempo de tratamiento de la TUMT (Schelin, 2002)
- Reduce el sangrado peri-operatorio en la RTU (Schelin, 2009)
- Reducción de la hemorragia prostática (Schelin, et al., 2004)
- Mayores pesos de resección en la RTU (Stenmark, 2021)
- Alivio del dolor durante el tratamiento (Mutaguchi, 2005)



INFORMACIÓN PEDIDO	
Dispositivo	Referencia
Schelin Catheter™	SK 812100



EUROPEAN UNION
European Regional
Development Fund



INFORMACIÓN DE CONTACTO:

Presurgy, SL

C/Pollensa, 4 Of. 7-8 Pl. 2

28290 Las Rozas Madrid

Tel.: 91 640 20 87

E-mail: pedidos@presurgy.com

Website: www.presurgy.com



ProstaLund AB

Scheelevägen 19

SE-223 63 Lund

Website: www.prostalund.se

