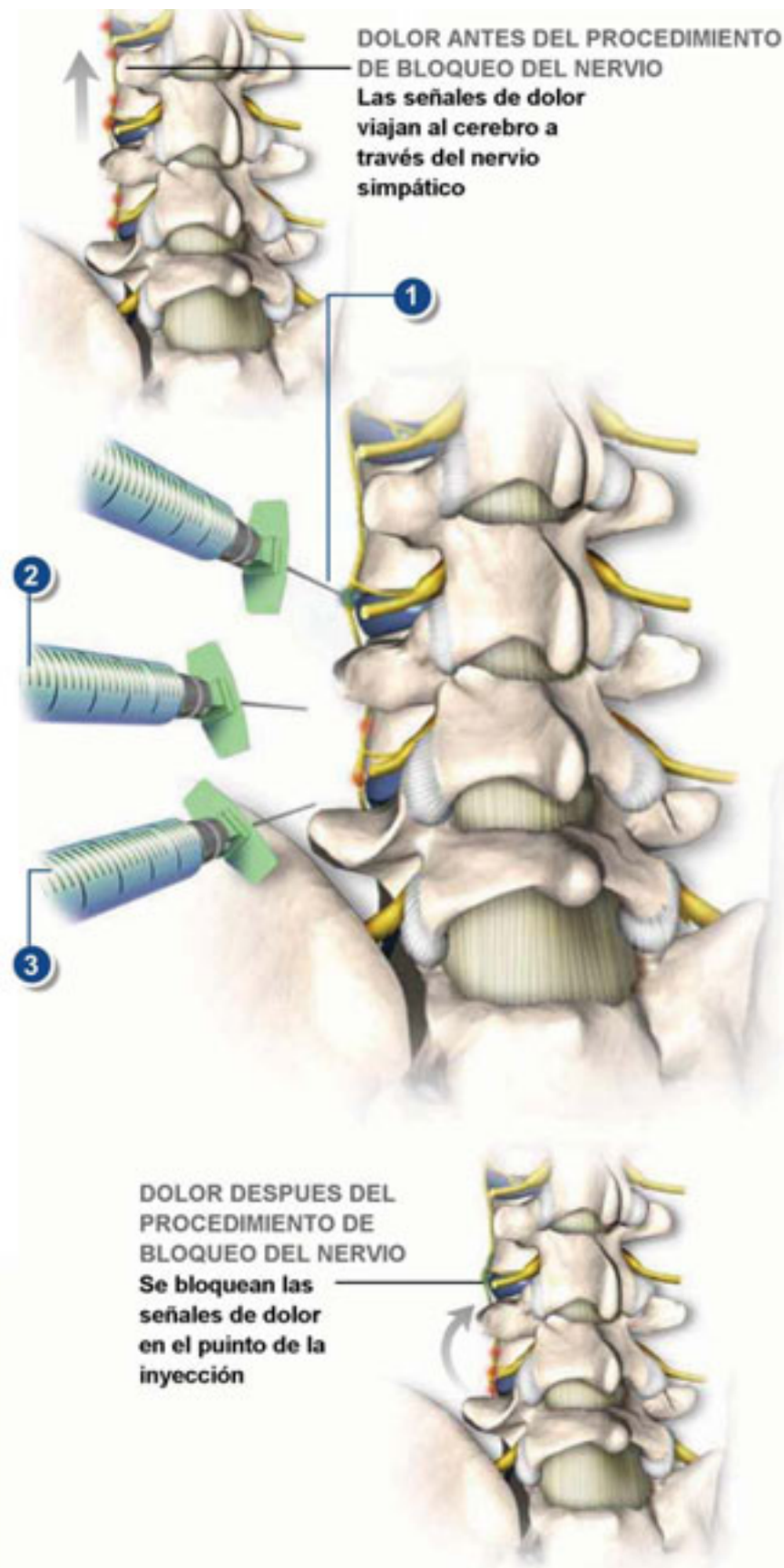


BLOQUEO DEL NERVO SIMPÁTICO LUMBAR



Descripción general

Este procedimiento se realiza para aliviar el dolor de la pierna provocado por síndromes de dolor regional complejos, los cuales pueden aparecer luego de una herida en una articulación o en un miembro. Generalmente se necesita una serie de estas inyecciones para tratar el problema.

Se inserta la vía intravenosa (IV)

Los pacientes yacen de costado o boca abajo en una mesa equipada con una unidad de rayos X especial (fluoroscopia), y por vía intravenosa (IV) se administra un medicamento que relaje al paciente. Un anestésico local adormece la piel y todo el tejido hasta los nervios simpáticos.

Se inyecta solución de contraste

El médico desliza una aguja a través del camino anestesiado. Se inyecta una solución de contraste, con el fin de que el médico pueda utilizar el fluoroscopia para identificar las áreas de dolor y confirmar la ubicación correcta de la punta de la aguja.

Se inyecta el medicamento

A continuación se inyecta una mezcla de anestésico y solución salina y antiinflamatoria alrededor de los nervios simpáticos para bloquear la llegada de las señales de dolor al cerebro.

Fin del procedimiento

Las piernas se pueden sentir débiles o entumecidas por unas horas después de acabado el procedimiento. Luego, el dolor de las piernas debe mejorar. Se pueden hacer más bloqueos, aproximadamente una vez por semana hasta que el dolor disminuya. Este procedimiento no es recomendable para aquellos pacientes que estén tomando medicamentos para adelgazar la sangre o que presenten una infección cerca del área de la inyección.