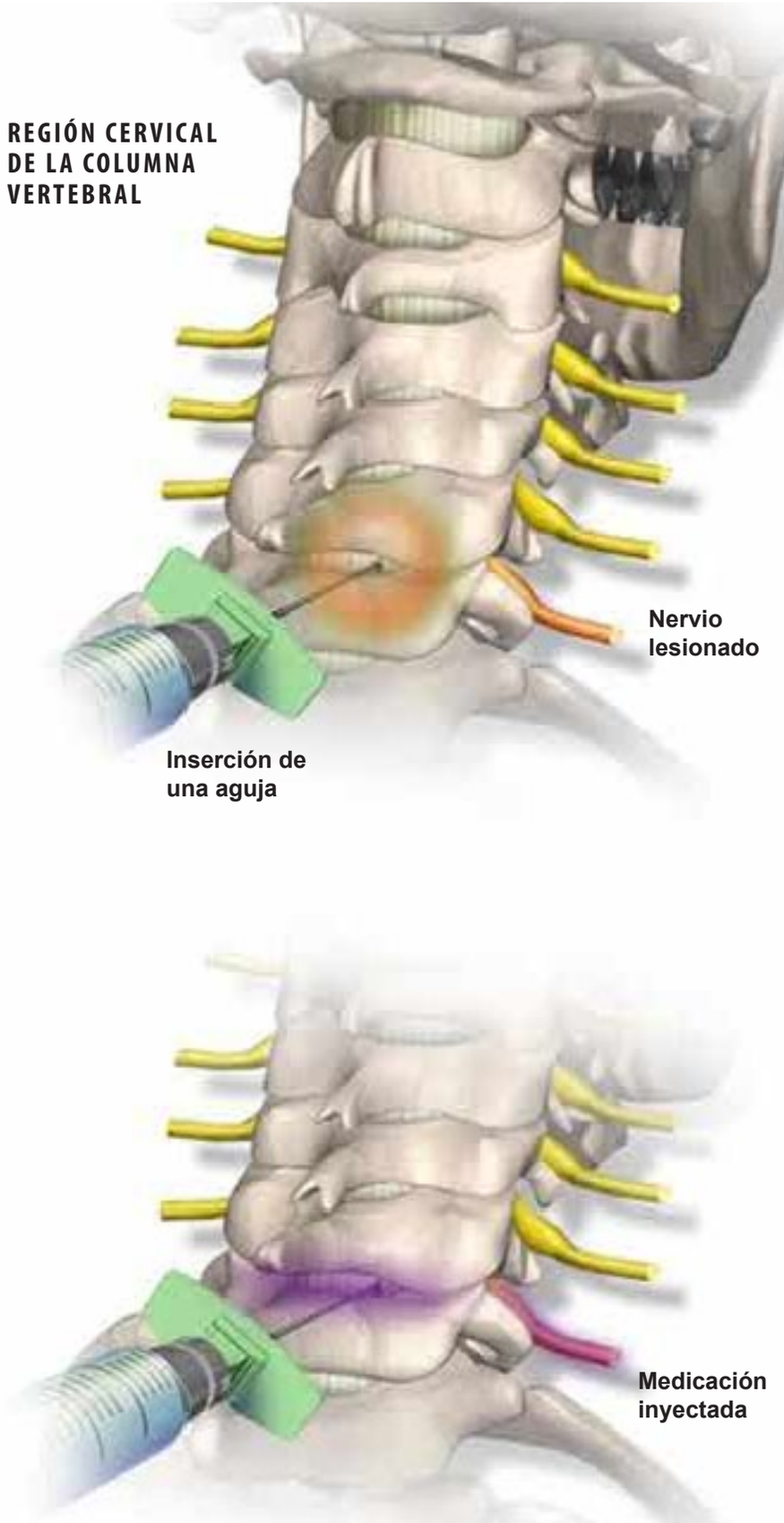


Inyección peridural cervical de esteroide (no solución de contraste)

REGIÓN CERVICAL DE LA COLUMNA VERTEBRAL



Descripción general

Esta inyección se administra para aliviar el dolor en el cuello, hombros y brazos causado por nervio(s) pellizcado(s) en la espina cervical. Algunas condiciones, tales como discos herniados, estenosis espinal o radiculopatía, pueden comprimir los nervios causando inflamación y dolor. El medicamento inyectado ayuda a disminuir la hinchazón del o de los nervios afectados.

Se seda al paciente

Este procedimiento se realiza con el paciente recostado. Se puede administrar un sedante intravenoso, y un área de la piel y los tejidos de cuello se adormece con anestesia local, administrada con una pequeña aguja.

Se inserta la aguja

Guiados por rayos X (fluoroscopia), el médico introduce una aguja más larga en el área adolorida del cuello. La aguja se inserta en el espacio peridural, región a través de la cual viajan los nervios espinales.

Se inyecta el esteroide

Se inyecta una combinación de un anestésico y una solución esteroide de cortisona dentro del espacio peridural. El esteroide es un antiinflamatorio absorbido por los nervios afectados para disminuir la inflamación y aliviar la presión.

Fin del procedimiento

Se remueve la aguja y se aplica un pequeño vendaje. Se traslada al paciente a la sala de recuperación, se le suministra alimentos y líquido y se le da de alta tras recibir las instrucciones post-tratamiento. Algunos pacientes necesitan una sola inyección, pero pueden ser necesarias dos o tres inyecciones (administradas cada dos semanas) para lograr un alivio significativo del dolor.