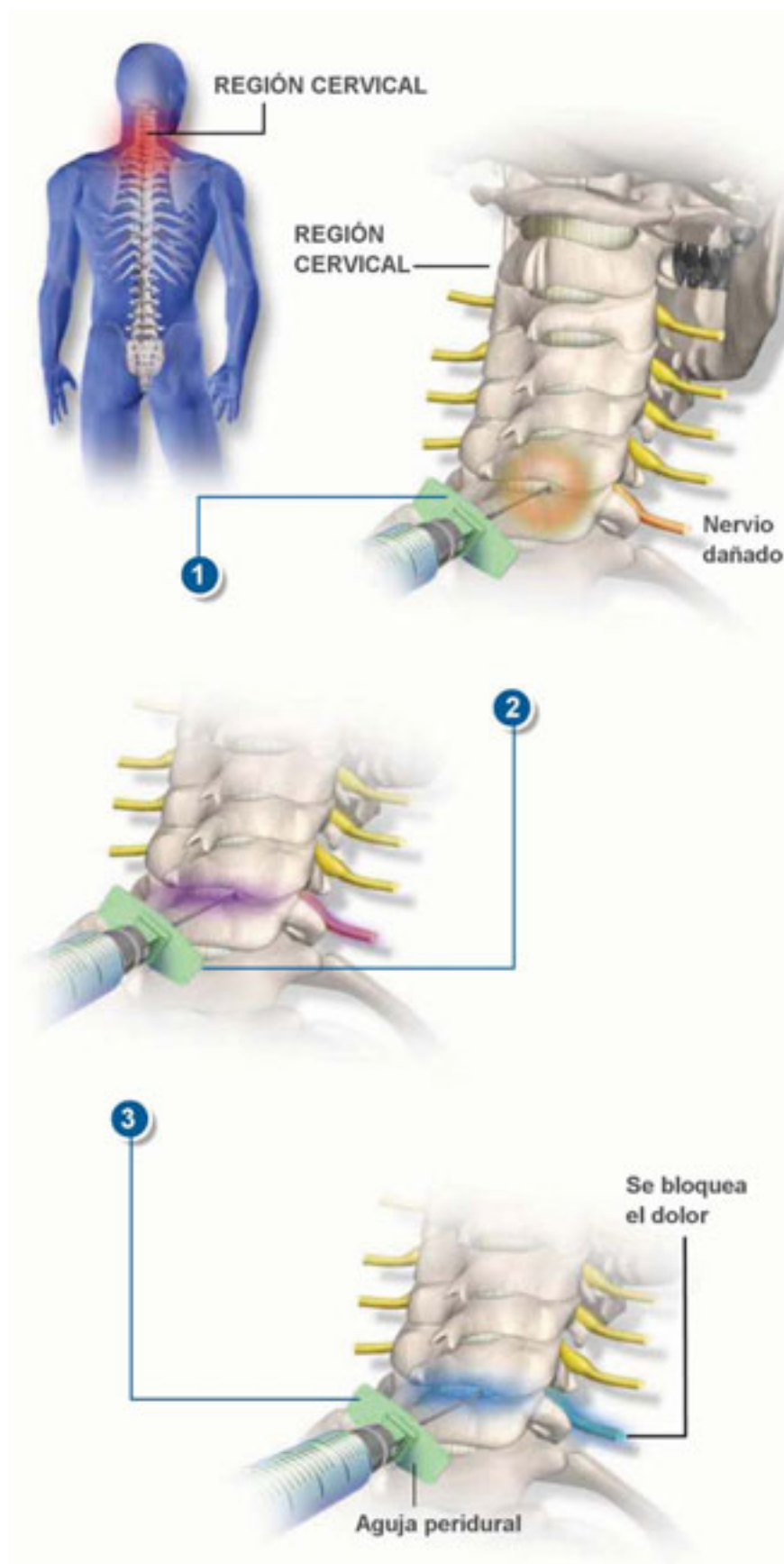


INYECCIÓN PERIDURAL CERVICAL DE ESTEROIDE



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

Guiado 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 solución de contraste

Se inyecta un líquido de contraste dentro del espacio para asegurarse de que la aguja está ubicada cerca del área del o de los nervios irritados.

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.