

Inyección Epidural Cervical de Esteroides

(CESI)



1850 E. Washington St.
Colton, CA 92324
P: (909) 887-2991 / F: (909) 887-5694
i n l a n d p a i n m e d i c i n e . c o m

Inyección Epidural Cervical de Esteroides se utiliza para aliviar el dolor en el cuello, hombros y brazos causadas por nervio pellizcado como consecuencia de hernias discales, estenosis espinal o radiculopatía. El medicamento se inyecta puede disminuir la hinchazón y la inflamación.

Durante el Inyección Epidural Cervical de Esteroides, la paciente se encuentra boca abajo. El anestésico por vía intravenosa puede ser utilizado para relajar al paciente. Anestésico local se utiliza para adormecer la piel y el tejido en la zona del cuello.

Manejo Del Dolor - Inyeccion Epidural Cervical De Esteroides

El médico utiliza un fluoroscope y usa una aguja más grande para la zona dolorida. El contraste se inyecta solución para confirmar la ubicación correcta de la punta de la aguja. Una mezcla de anestésicos y esteroides se inyecta en el espacio epidural a ser absorbidos por los nervios para disminuir el hinchazón y la presión de socorro.

La aguja se retira y los pequeños vendaje se aplica. Algunos pacientes necesitan sólo una inyección, sino a tener un alivio de dos o tres inyecciones dos semanas podrían aplicarse.

Inyección Epidural Cervical de Esteroides efectos Secundarios

Los efectos secundarios comunes pueden ser comunes en comparación con la inyección de efectos secundarios, es decir, reacción alérgica, infección bacteriana, sangrado en los casos rara vez. Esteroides efectos secundarios son la cara, ojos, brazos, piernas hinchazón, el nivel de azúcar cada vez mayor para los pacientes diabéticos.

El paciente debe informar al médico sobre el embarazo o si él / ella toma la medicación adelgazamiento de sangre.

1

Disclaimer: La información provista en esta hoja es general en su contenido y no debe ser visto como un sustituto de consejo médico profesional. Inquietud por condiciones médicas se debe discutir con su médico familiar o un especialista del tratamiento del dolor.