

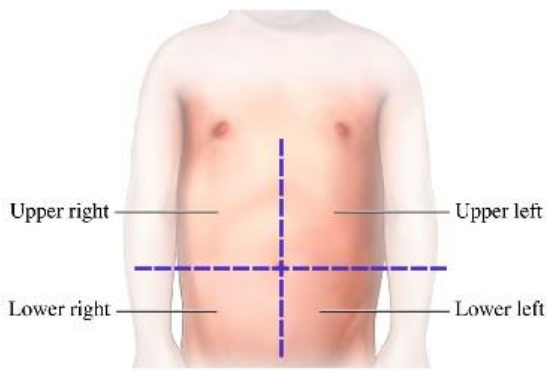
### Control del Dolor

682-885-7246

1500 Cooper Street  
Fort Worth, Texas 76104

### Bloqueo del nervio de la pared abdominal

La pared abdominal está compuesta de tejidos conectivos, músculos y nervios. El dolor crónico de la pared abdominal puede ser causado por una lesión o irritación de estos tejidos y nervios atrapados.



Pared abdominal

### Cómo ayuda el bloqueo

Bloquear los nervios que irrigan la pared abdominal puede ayudar a relajar los músculos abdominales y reducir el dolor.

### Le hablaremos varios días antes del procedimiento.

#### Le diremos:

- Dónde y cuándo llegar.
- Cuándo dejar de beber y comer.

#### Medicamentos y alergias:

1. Preguntaremos el nombre y la dosis de todos los medicamentos que toma su hijo.
2. Preguntaremos si su hijo tiene alergias.

**Nota:** es posible que tenga que dejar de tomar algunos medicamentos antes del procedimiento.

Estas instrucciones sólo son guías generales. Sus proveedores de atención médica pueden darle instrucciones especiales. Por favor hableles a sus proveedores de atención médica si tiene cualquier pregunta o preocupación.

## Bloqueo de la pared abdominal

### Cómo hacemos el bloqueo

Damos una pequeña cantidad de anestésico y medicamentos de esteroides a través de la pared abdominal donde están los nervios abdominales.

Utilizamos una máquina de ultrasonido o estimulador de nervios especial para guiar en dónde se coloca la aguja.

### Resultados

Se pueden ver resultados inmediatos y generalmente son del medicamento adormecedor que inyectamos.

- La pared abdominal puede sentirse entumecida.
- Las piernas se pueden sentir un poco pesadas y entumecidas.
- Esto se quita en unas pocas horas. El dolor puede regresar.

El esteroide comienza a funcionar en aproximadamente 4 a 7 días y puede proporcionar alivio del dolor. El alivio del dolor puede durar varios días hasta 3 meses o más.

### Por favor esté al tanto:

#### No debería tener este procedimiento si:

1. Tiene alergias a cualquier tinte de rayos equis, mariscos, Lasix o a los medicamentos que podemos inyectar.
2. Toma un medicamento anticoagulante como Coumadin, heparina, o Lovenox.
3. Tiene una infección activa.
4. Tiene una temperatura de más de 101 grados.
5. Tiene un conteo bajo de plaquetas.

### Riesgos

Las complicaciones son muy raras.

#### Los riesgos pueden incluir, pero no están limitados a:

- Sensibilidad, hinchazón
- Moretones
- Sangrado en el sitio de la inyección
- Infección
- Daño al nervio
- Perforación intestinal
- Lesión de órgano
- Perforación de vasos sanguíneos cercanos
- Reacción alérgica al anestésico local o medicamento
- Inyección de anestésico local en un vaso sanguíneo mayor