

Tratamiento de las hemorroides: Resección

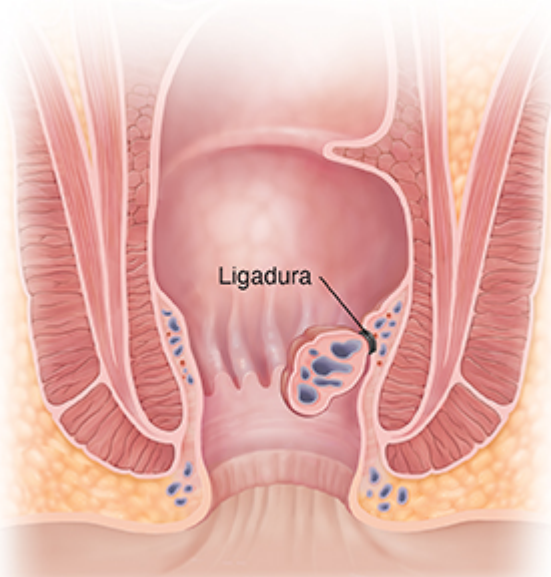
Las hemorroides son venas agrandadas o hinchadas en la parte inferior del recto. Si sus síntomas de hemorroides persisten, su proveedor de atención médica puede recomendar la resección de las hemorroides. Esto puede hacerse en el consultorio de su proveedor o en un centro quirúrgico. Tenga en cuenta que su tratamiento puede diferir según sus síntomas y la ubicación de la hemorroide.

Hemorroides internas

Se le pedirá que se acueste o se arrodille en una camilla. Luego, su proveedor de atención médica inserta un anoscopio para ver el canal anal. Para tratar las hemorroides, su proveedor usará uno de los métodos enumerados a continuación. Debido a que las hemorroides internas no tienen nervios que sientan el dolor, no tendrá demasiadas molestias. A menudo puede volver a su rutina normal el mismo día. Si tiene muchas hemorroides, es posible que necesite tratamientos repetidos.

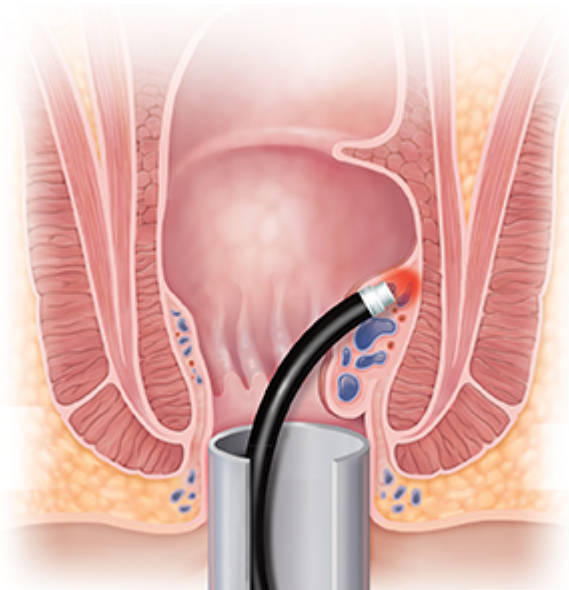
Colocación de bandas

Este tratamiento funciona bien en hemorroides internas que proyectan durante las deposiciones. El método de colocación de bandas se realiza mediante la inserción de bandas elásticas ajustadas alrededor de la base de la hemorroide. Esto corta el suministro de sangre a la hemorroide, lo que causa que se desprendga. Esto generalmente lleva alrededor de una semana. El área luego cicatriza en unos pocos días.



Coagulación infrarroja

Este procedimiento se realiza utilizando una sonda pequeña que expone la hemorroide a ráfagas cortas de luz infrarroja. Esto sella el vaso sanguíneo, lo que hace que este se reduzca de tamaño. Puede haber sangrado leve durante algunos días. Por lo general, el área cicatriza en el plazo de una semana o 2.

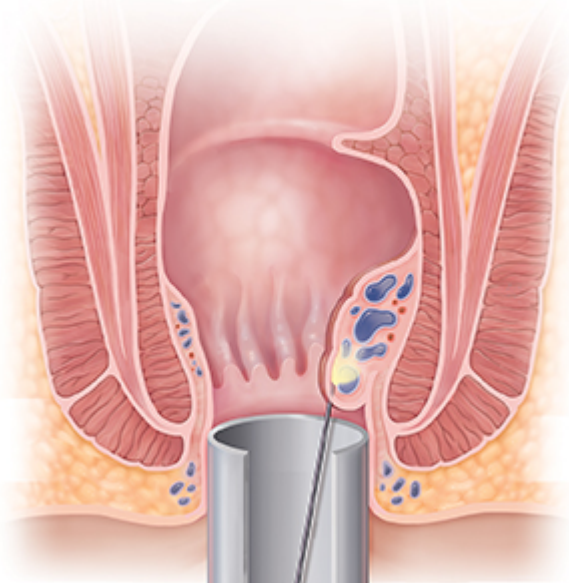


Electrocoagulación

Se aplica una corriente eléctrica en la hemorroide interna. La corriente eléctrica hace que se forme tejido cicatricial. Esto interrumpe el suministro de sangre, a menudo reduciendo el tamaño de la hemorroide.

Escleroterapia

La escleroterapia se realiza inyectando una sustancia química en el tejido que rodea la hemorroide. La sustancia química hace que la hemorroide disminuya de tamaño en unos pocos días. Por lo general, el sangrado se detiene en aproximadamente 24 horas. Este tratamiento ya no se realiza con frecuencia.



Hemorroides externas trombosadas

Las hemorroides externas trombosadas son a menudo muy dolorosas. Eso se debe a que la hemorroide hinchada estira la piel sensible a su alrededor. Para aliviar el dolor, su proveedor de atención médica posiblemente elimine el coágulo de sangre. Esto toma solo unos minutos. Es posible que deba descansar unos días antes de volver al trabajo.

- **Entumecimiento de la hemorroide.** Se le pedirá que se acueste o se arrodille en una camilla. Luego, la hemorroide se inyecta con un anestésico local. Esto puede causar cierta molestia por un momento. Pero, en un corto plazo, su proveedor podrá resecer la hemorroide sin causar dolor.
- **Resección de la hemorroide.** Se realiza una pequeña incisión para extraer el coágulo de sangre. También se puede resecer la hemorroide. Luego, la piel se cierra con puntos o se deja abierta para que cicatrice por sí sola. El área alrededor de la incisión probablemente le dolerá durante algunos días. Pero su dolor debería mejorar poco después del procedimiento.

Si el coágulo ha estado presente durante más de unos días, puede que sea difícil extraerlo con una incisión. En este caso, mejorará por sí solo con el tiempo y su proveedor hará un seguimiento de usted.

Riesgos y posibles complicaciones

Los riesgos y las complicaciones incluyen:

- Infección.
- Sangrado.
- Problemas para orinar. (Esto no suele ocurrir con hemorroides externas trombosadas).
- Estrechamiento del canal anal. (Esto es muy infrecuente y no sucede con hemorroides externas trombosadas).

Cuándo comunicarse con su médico

Después del procedimiento, comuníquese con su proveedor de atención médica o busque atención médica de inmediato si tiene:

- Aumento del dolor.
- Fiebre de 38 °C (100.4 °F) o más, o según lo que le indique su proveedor.
- Escalofríos.
- Sangrado persistente.
- Problemas para orinar.