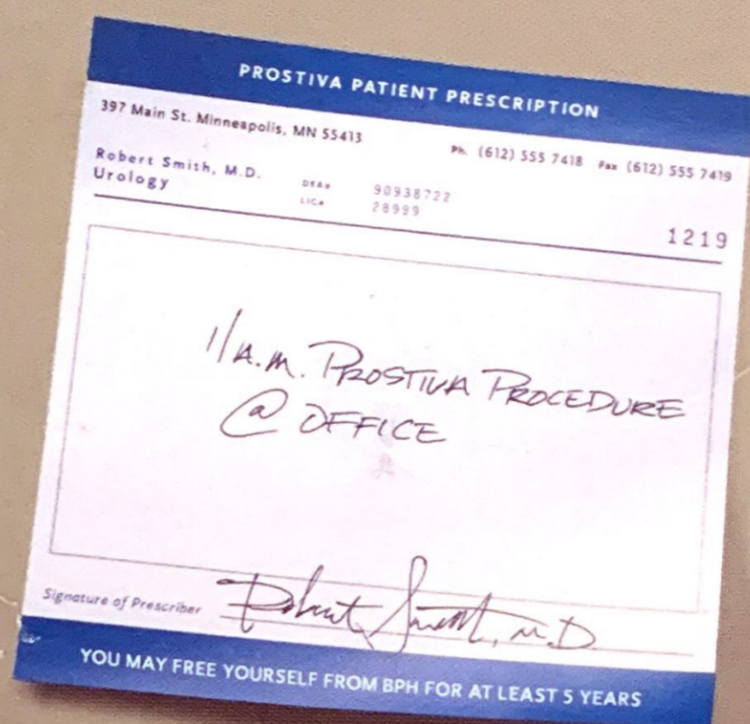


Terapia de RF PROSTIVA® para la próstata dilatada sintomática (HPB)



- ¿Se ve afectada su vida sexual por los efectos secundarios de los medicamentos para la HPB?
- ¿Le preocupan los efectos a largo plazo de recibir medicación para la HPB por el resto de su vida?
- ¿Todavía tiene síntomas de la HPB, a pesar de estar tomando la medicación?

**Reciba terapia de RF PROSTIVA
y controle su flujo de líquidos.**



Medtronic

El tratamiento con medicación de por vida no es el único tratamiento para los síntomas de la próstata dilatada

Si no le agrada la idea de tomar medicamentos por el resto de su vida para aliviar los síntomas de próstata dilatada, también conocida como hiperplasia prostática benigna o HPB, no es el único.

Quizá su medicación no controla sus síntomas tan bien como lo hacía antes. Tal vez haya algunos efectos secundarios molestos, en especial los relacionados con su vida sexual. O quizá sólo está cansado de los gastos y la complicación de tomar medicamentos contra la HPB todos los días.

Si es así, tal vez desearía hablar con su médico acerca de la terapia de RF PROSTIVA.

* La cita es de un paciente verdadero. No se muestra la imagen del paciente y se le cambió el nombre para proteger su privacidad.

¿QUÉ ES LA TERAPIA DE RF PROSTIVA?

La terapia de RF PROSTIVA es un procedimiento médico ambulatorio, seguro, con pocos efectos secundarios. Esta terapia utiliza energía de radiofrecuencia de bajo nivel para destruir el exceso de tejido prostático. Esto puede mejorar la micción y liberarlo durante 5 años de las molestias que representan los síntomas de la HPB.¹

La terapia de RF PROSTIVA ofrece:

- Mejor flujo de orina y alivio de los síntomas urinarios^{1, 2}
- Pocos efectos secundarios informados respecto de la vida sexual, como impotencia y eyaculación anormal^{1, 2}
- Resultados demostrados durante 5 años¹

Además, la terapia de RF PROSTIVA:

- Puede realizarse en el propio consultorio de su médico³
- Habitualmente, sólo necesita anestesia local (se adormece únicamente el área afectada)²
- Dura menos de una hora (con cierto tiempo adicional para la preparación y la recuperación)²
- Le permite retomar muchas de sus actividades normales en el plazo de un día o dos⁴
- Es cubierta por Medicare en los 50 estados y Puerto Rico, como también por muchas compañías de seguros privadas

Lo más importante, la terapia de RF PROSTIVA puede liberarlo de toda una vida bajo medicación diaria.

PREGUNTAS FRECUENTES

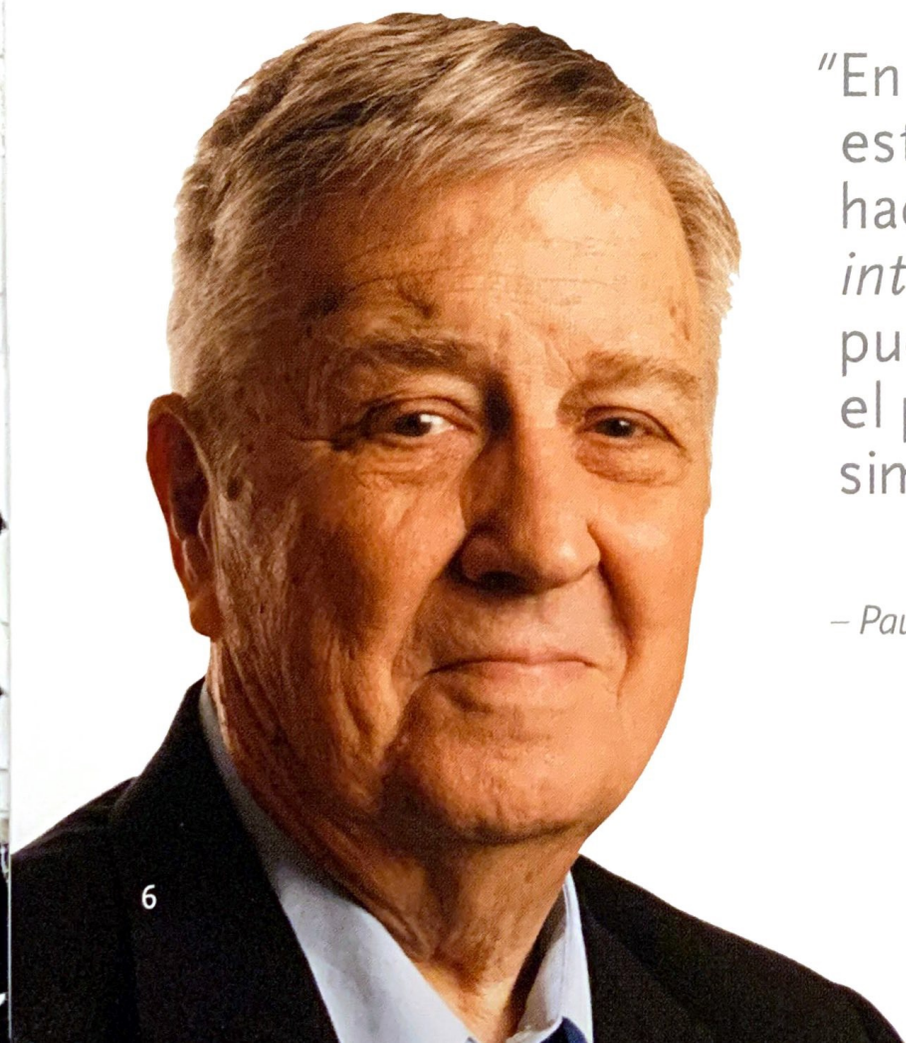
A continuación encontrará respuestas generales a las preguntas frecuentes que hacen los hombres que consideran la posibilidad de recibir terapia de RF PROSTIVA. Hágale a su médico todas las preguntas que tenga sobre su propio caso.

¿Qué es la terapia de RF PROSTIVA?

La terapia de RF PROSTIVA es un procedimiento médico ambulatorio, seguro, con pocos efectos secundarios. Esta terapia utiliza energía de radiofrecuencia de bajo nivel para destruir el exceso de tejido prostático. A medida que la próstata se recupera, el cuerpo absorbe el tejido y la uretra ya no está "comprimida", lo que quizá le permita orinar con más normalidad.

¿Funciona la terapia de RF?

Sí. Se ha demostrado que la terapia de RF mejora el flujo de orina y la calidad de vida de la mayoría de los pacientes durante 5 años.¹



"En mi opinión, creo que este procedimiento hace lo que la medicación *intenta* hacer, pero no puede. Prefiero resolver el problema y no simplemente ocultarlo."

– Paul, tratado con terapia de RF en 2005
Trabajador independiente

¿Cuánto dura la terapia de RF?

En un estudio médico, se demostró que la terapia de RF proporciona un buen alivio de los síntomas de la HPB en la mayoría de los pacientes durante 5 años.¹ Sólo el 14 por ciento de los pacientes tratados en este estudio necesitaron la resección transuretral más invasiva (RTUP) de la próstata en el lapso de cinco años después del tratamiento con la terapia de RF.¹

¿Recomiendan los médicos la terapia de RF?

Sí. La terapia de RF para la HPB es una de sólo unos pocos tratamientos ambulatorios recomendados por la Directriz de la Asociación Urológica Americana para el tratamiento de la hiperplasia prostática benigna (HPB).⁵

¿Es segura la terapia de RF?

Sí, el procedimiento es seguro.¹ Los instrumentos utilizados en la terapia de RF PROSTIVA fueron diseñados con varias funciones de seguridad importantes. Por ejemplo, el instrumento mide constantemente la temperatura de la zona tratada y se desactiva automáticamente si detecta que la temperatura ha subido demasiado.

¿Quién debe considerar la terapia de RF?

La terapia de RF PROSTIVA está indicada para hombres de más de 50 años con HPB con un tamaño de próstata de entre 20 cm³ y 50 cm³.²

En caso de que ya reciba tratamiento contra los síntomas de la HPB, pero no obtenga el alivio suficiente o tenga efectos secundarios, pregúntele a su médico si la terapia de RF es una opción para usted.

QUÉ PUEDE ESPERAR

¿Qué tengo que hacer antes de la intervención?

Las instrucciones para el paciente varían según el médico. Su médico le proporcionará instrucciones más detalladas sobre qué hacer antes de la intervención y el día de la intervención. Siga las instrucciones al pie de la letra.

¿Qué debo hacer el día de la intervención?

- Pídale a alguien que lo lleve hasta el lugar donde lo tratarán y que luego lo lleve a casa.
- Dúchese por la mañana y póngase ropa holgada y cómoda.
- Puede traer un libro, una revista o un reproductor de música con auriculares.
- La consulta durará entre 60 y 90 minutos, la cual incluye el tiempo de preparación, la intervención y la asistencia después de la intervención. El tiempo promedio de la intervención en sí es de 15 a 20 minutos.

¿Qué ocurrirá cuando llegue al consultorio de mi médico?

Su médico repasará la intervención con usted y responderá a sus preguntas. Quizá se le administre algún medicamento para ayudarlo a relajarse. Su médico le hablará acerca de la anestesia que utilizará para reducir las molestias. Una vez que la anestesia haga efecto, su médico iniciará la intervención.

¿Qué ocurrirá durante la intervención?

Permanecerá acostado boca arriba, sedado y cómodo. Normalmente, podrá leer o escuchar música si trae un reproductor de música y auriculares.

Su médico introducirá un tubo por la uretra hasta la próstata. Dos pequeñas sondas en el extremo del tubo transmiten energía de RF para destruir el exceso de tejido prostático que "comprime" la uretra y bloquea el flujo de orina. Su médico tratará probablemente cuatro a ocho puntos en la próstata.

¿Qué sensación tendré? ¿Duele?

Las experiencias de los pacientes varían. La mayoría de los hombres describen la intervención como un poco molesta. Mientras que algunos hombres informaron haber sentido algo de dolor, otros informaron que no sintieron dolor alguno. Su médico le pondrá anestesia para que esté lo más cómodo posible. Hable con su médico acerca de la anestesia que utiliza para estar al tanto de lo que le esperará. Si siente dolor durante la intervención, no tema en decirle a su médico.

¿Qué ocurrirá después de la intervención?

Después de la intervención, le darán a beber mucho líquido y se le pedirá que permanezca en el consultorio hasta que pueda orinar. Si no puede orinar, su médico puede insertar un catéter para asegurarse de que pueda vaciar la vejiga. La mayoría de los pacientes no necesitan un catéter. Pero si fuera necesario, el catéter se retirará dentro de 1 a 3 días.^{6,7}

Habitualmente, existen algunas molestias después de un tratamiento con la terapia de RF PROSTIVA. Siga las instrucciones de su médico para tomar analgésicos, si fueran necesarios. Debe relajarse y tomar todo con calma cuando llegue a casa.

¿Cuándo puedo retomar las actividades normales?

La mayoría de los pacientes retoman la mayor parte de las actividades en un día o dos.⁴

¿Cuánto tiempo llevará para ver los resultados?

Muchos pacientes notarán que sus síntomas mejoran después de cuatro semanas. Sin embargo, los resultados varían. Quizá no note la mejoría completa sino hasta tres meses después.⁷ Siga las instrucciones de su médico con respecto a cuándo dejar de tomar la medicación para la HPB.

¿Qué efectos secundarios pueden presentarse con la terapia de RF PROSTIVA?

Entre los posibles efectos secundarios, pueden mencionarse obstrucción (bloqueo), hemorragia y dolor o molestias.²