

¿Qué esperar del Sistema Nuvent™?

Antes de su intervención

Tomografía computarizada

Deberá tener una tomografía computarizada de sus senos paranasales para confirmar su diagnóstico y ayudar a que su médico decida si la cirugía es adecuada para usted. El sistema de dilatación sinusal NuVent™ EM está diseñado, probado e integrado para trabajar con el sistema de navegación StealthStation FlexENT™, también conocido como sistema guiado por imágenes (IGS). Juntos, utilizan su tomografía computarizada para crear un "mapa visual" de la anatomía de sus senos paranasales, parecido al GPS de un automóvil.

Anestesia

Su médico estudiará las opciones de anestesia con usted. La opción seleccionada depende de la gravedad de su sinusitis y otros factores. Muchas veces, esta intervención puede completarse en el consultorio del médico con anestesia local.



Protocolo de anestesia:

Notas adicionales:

Información de seguridad

La dilatación con balón tiene riesgos asociados, incluidos los traumatismos, sangrado e infección de los tejidos y una posible lesión oftálmica. Los pacientes siempre deben estudiar sus necesidades individuales y los riesgos y beneficios potenciales de cualquier tratamiento o intervención con su médico.

Durante su intervención

colocación del balón de NuVent™

El cirujano introducirá el balón NuVent™ en la vía sinusal obstruida utilizando el IGS para ver y confirmar una colocación precisa.



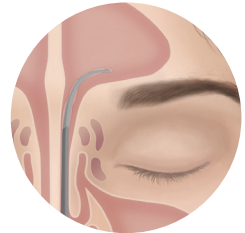
Inflado del balón de NuVent™

Después de que el cirujano se asegure de que la colocación es correcta, se infla el balón NuVent™. Puede sentir un poco de presión o escuchar un crujido durante esta parte de la intervención; esto es común.



Desinflado del balón de NuVent™

Después del inflado, el balón se desinfla. El proceso de inflado y desinflado se repite según sea necesario para abrir los conductos bloqueados y restablecer el funcionamiento sinusal normal.



Después de su intervención

Después de la intervención, su médico puede recetarle medicamentos e irrigaciones adicionales para aliviar el dolor e hinchazón. Asegúrese de transmitirle cualquier inquietud a su médico. Si la intervención se realiza en el consultorio del médico, deberá continuar con su rutina normal el día siguiente.¹

Referencia:

1. Silvers SL. Practical techniques in office-based balloon sinus dilation. *Operative Techniques Otolaryngol.* 2014;25:206-212.

Solamente venta bajo receta. Consulte el manual de instrucciones del producto/prospecto para ver las instrucciones, advertencias, precauciones y contraindicaciones.



Para obtener más información, llame a Medtronic ENT al 800.874.5797 o consulte el sitio web de Medtronic en medtronic.com/ent.

Medtronic

ENT

6743 Southpoint Drive N
Jacksonville, FL 32216
USA.
Número gratuito:
(800) 874-5797
Teléfono: (904) 296-9600
Fax: (800) 678-3995

Números telefónicos internacionales

Alemania 49-2159-8149-209	Israel 972-9-972-4400
Argentina 54-11-4898-5700	Italia 39-02-24137-324
Australia 1-800-668-670	Japón 81-3-6430-2017
Bélgica 32-2456-09-09	Líbano 961-1-370-670
Brasil 55-11-2182-9200	Luxemburgo 32-2456-09-09
Canadá 1-800-217-1617	Malasia 60-37-953-4800
Chile 56-2-2655-5110	México 52-55-11-02-90-30
China 86-21-20325888	Países Bajos 31-45-566-8800
Colombia 57-1-742-7300	Polonia 48-22-4656900
Corea 82-2-3404-3600	Región báltica 37-1-67560226
España 34-91-625-05-40	Región del Adriático 385-1-488-1120
Federación Rusa 7-495-580-73-77	Reino Unido 44-1923-205-166
Francia 33-470-679-800	República Checa 420-2-9657-9580
Grecia 30-210-67-79-099	Singapur 65-6776-6255
Hong Kong 852-2919-1300	Sudáfrica 27-11-466-1820
Hungría 36-188-90600	Tailandia 662-232-7400
India 91-22-26836733	Taiwán 886-2-2183-6000