



Antes de utilizar el producto, examine el envase y compruebe la fecha de caducidad. Si el envase está dañado, contaminado o caducado, debe desecharse el dispositivo. Asimismo, asegúrese de leer y comprender el manual antes de usar el dispositivo.

SISTEMA HEMOSTÁTICO PARA ENDOSCOPIA NEXPOWDER™*

Guía de referencia de procedimiento

Paso 1: montar el pulverizador y prepararlo para su uso



Conecte el catéter al pulverizador.



Asegúrese de que la válvula roja está cerrada.



Conecte firmemente el vial de polvo al pulverizador.



Retire la película protectora de la batería.



Encienda el pulverizador.

Paso 2: posicionar y pulverizar



Inserte el catéter en el canal de trabajo.

- No aspire mientras el catéter esté en el canal de trabajo.
- Para evitar la obstrucción del catéter, no deje que el catéter entre en contacto con ningún líquido.
- Si la punta del catéter está obstruida, cambie a un nuevo sistema.



Coloque la punta del catéter a aproximadamente entre 1 y 2 cm del lugar de la hemorragia.



Presione hacia arriba el liberador de polvo rojo para pulverizar Nexpowder™.

Paso 3: retirar y desechar



Cierre la válvula y apague el polvo antes de retirar el dispositivo del paciente.



Retire el catéter del canal de trabajo.



Al finalizar el procedimiento, retire las baterías del pulverizador.



Deseche el dispositivo y las baterías de acuerdo con las directrices institucionales para riesgos biológicos y materiales peligrosos.

Facilidad de uso. Sin manipulación selectiva. Trate superficies amplias.^{1,2}

El polvo adhesivo hemostático Nexpowder™* reduce la posibilidad de obstrucción del catéter y de diseminación de partículas, por lo que el campo de visión es más claro. Reacciona a la humedad, no solo a la hemorragia, de forma que tiene diversas aplicaciones clínicas.^{3,4}



Prácticas recomendadas

1

Enciéndalo antes de entrar en el canal de instrumentación, ya que el flujo de aire impedirá que el agua entre en el catéter y se obstruya con gel.

2

Evite el contacto directo entre la punta del catéter y la lesión objetivo para evitar que el polvo del catéter se convierta en gel y cause una obstrucción.

3

No aspire mientras el catéter esté en el canal de trabajo ya que esto provocará que la humedad entre en el catéter y se produzca una obstrucción.

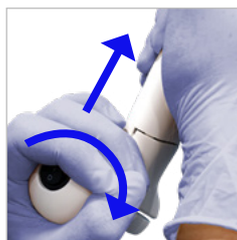
4

Retire la punta de succión antes de introducir Nexpowder™ o antes del procedimiento para evitar la entrada de humedad en el catéter y su obstrucción.

Cómo abrir la tapa de las baterías



Sujete el pulverizador alrededor del interruptor de encendido/apagado



Gire con ambas manos en direcciones opuestas y deslice la tapa hacia arriba.



Indicaciones de uso: Nexpowder™ se utiliza para la mayoría de las hemorragias gastrointestinales. El dispositivo se coloca durante un procedimiento endoscópico y puede cubrir zonas con úlcera y hemorragia. El dispositivo no debe utilizarse en pacientes con hemorragia varicosa. **Nota:** No utilice este dispositivo para ningún propósito que no sea el indicado en este documento.

Consulte las instrucciones de uso para ver información de seguridad importante.

1. Galnek I, Dumonceau JM, Kuipers E, et al. Diagnosis and management of nonvariceal upper gastrointestinal hemorrhage: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) Guideline. *Endoscopy* 2018;47:1-46.
2. ASGE Technology Committee, Wong Kee Song LM, Banerjee S, Barth BA, et al. Emerging technologies for endoscopic hemostasis. *Gastrointest Endosc.* 2012 May;45(5):933-7.
3. Park JS, Bang BW, Hong SJ, et al. Efficacy of a novel hemostatic adhesive powder in patients with refractory upper gastrointestinal bleeding: a pilot study. *Endoscopy.* 2019 May;51(5):458-462.
4. Park JS, Kim HK, Shin YW, et al. Novel hemostatic adhesive powder for nonvariceal upper gastrointestinal bleeding. *Endosc Int Open.* 2019 Dec;7(12):E1763-E1767

Importante: consulte el prospecto del envase para ver todas las instrucciones, indicaciones, contraindicaciones, advertencias y precauciones. Productos sanitarios con marcado CE conformes al Real Decreto 1591/2009.

© 2023 Medtronic. Medtronic, el logotipo de Medtronic y Engineering the extraordinary son marcas comerciales de Medtronic. ™* Las marcas de terceros son marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Todas las demás marcas son marcas comerciales de una empresa EMEA-DG-2000048-nexpowder-procedural-guide-es-es-9282326

[medtronic.com/covidien/es](https://www.medtronic.com/covidien/es)

Medtronic