

GORE® VIATORR®

TIPS Endoprosthesis
with Controlled Expansion



¿SE DEBE CONSIDERAR EL TIPS TEMPRANO PARA LOS PACIENTES CON ASCITIS?^{1,*}

93 % de supervivencia sin trasplante al año

51 % de los pacientes no necesitó paracentesis adicional durante el seguimiento

0 % de los pacientes con hemorragia relacionada con la hipertensión portal

= sin diferencias en la encefalopatía hepática†

0 % de los pacientes con complicaciones relacionadas a hernias

Los TIPS con stents cubiertos mejoraron la supervivencia sin trasplante a un año en pacientes seleccionados con ascitis recurrente y, por tanto, deberían preferirse a la paracentesis de gran volumen (LVP) con expansión de volumen. - Bureau, *et al.*

Todos los resultados anteriores se informaron a un año.

Together, improving life



Es hora de replantear los TIPS.

Más información en goremedical.com/rethinkTIPS

Si tiene más preguntas, póngase en contacto con su representante técnico de ventas de Gore.

* Los pacientes incluidos en el estudio tenían cirrosis y al menos dos paracentesis de gran volumen en un periodo de tres semanas como mínimo.

† En comparación con un tratamiento alternativo de paracentesis de gran volumen + albúmina.

1. Bureau C, Thabut D, Oberti F, *et al.* Transjugular intrahepatic portosystemic shunts with covered stents increase transplant-free survival of patients with cirrhosis and recurrent ascites. *Gastroenterology* 2017;152(1):157–163.

 Consult Instructions
for Use
eifu.goremedical.com

Consulte las *Instrucciones de uso* para obtener una descripción detallada de todas las advertencias, precauciones y contraindicaciones. ^{Rx Only}

Los productos mencionados pueden no estar disponibles en todos los mercados.

GORE, *Together, improving life*, VIATORR y sus diseños son marcas comerciales de W. L. Gore & Associates, Inc.

© 2021 W. L. Gore & Associates, Inc. NOVIEMBRE DE 2021

W. L. Gore & Associates, Inc.
Flagstaff, AZ 86004
Asia Pacific +65 67332882 **Europe** 00800 6334 4673
United States 800 437 8181 928 779 2771 goremedical.com

