

¿Es Asclera® efectivo?

En un estudio clínico, el 88% de los pacientes estaban satisfechos o muy satisfechos con el resultado del tratamiento con Asclera.*³

Mejora en 18 semanas después del último tratamiento

Paciente con araña vascular sin complicaciones*
(≤1 mm) tratado con 0,5 % de Asclera



Antes



Después

Paciente con variz reticular sin complicaciones*
(1-3 mm) tratado con 1,0 % de Asclera



Antes



Después

Los resultados pueden variar entre las distintas personas.

Pregunte al profesional sanitario si Asclera, aprobado por la FDA, puede mejorar la apariencia de sus arañas vasculares y varices pequeñas. Visite www.asclera.com para obtener más información.

REFERENCIAS

1. Asclera® Full Prescribing Information. Methapharm, Inc., 2022. 2. Weiss R, Weiss M, Beasley K. *Sclerotherapy and vein treatment*. McGraw Hill Medical, NY: 2012. ISBN: 978-0-07-14542-5. 3. Rabe E, Schliephake D, Otto J, Breu F, Pannier F. Sclerotherapy of telangiectases and reticular veins: a double-blind, randomized, comparative clinical trial of polidocanol, sodium tetradecyl sulphate and isotonic saline (EASI study). *Phlebology*. Jun 2010;25(3):124-131.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

Embolia arterial: Se ha informado acerca de apoplejía, accidente isquémico transitorio, infarto de miocardio y deterioro de la función cardíaca en estrecha relación temporal con la administración de polidocanol. Estos efectos pueden ser causados por embolia de aire cuando se utiliza el producto espumado con aire ambiente (alta concentración de nitrógeno) o tromboembolismo. No se ha determinado la seguridad ni la eficacia de polidocanol espumado con aire ambiente y debe evitarse su uso.

Una inyección accidental en una arteria puede causar necrosis severa, isquemia o gangrena. Se debe extremar la precaución a la hora de la introducción intravenosa de la aguja; además, se debe utilizar el mínimo volumen efectivo en cada inyección. Si se produce una inyección intrarterial de polidocanol, se debe consultar de inmediato a un cirujano vascular.

Una vez finalizado el procedimiento de inyección, ejerza presión con una media o vendaje y camine de 15 a 20 minutos. El profesional sanitario le observará durante este periodo por si hubiera que tratar alguna reacción alérgica o anafiláctica. Mantenga la compresión de 2 a 3 días tras el tratamiento de arañas vasculares, y de 5 a 7 días en el caso de las varices reticulares, o según le indique el profesional sanitario. En el caso de varices extensas, se recomienda un tratamiento de compresión más prolongado con vendas de compresión o una media de compresión de gradiente con un nivel alto de compresión. La compresión posterior al tratamiento es necesaria para reducir el riesgo de trombosis venosa profunda.

REACCIONES ADVERSAS: En distintos estudios clínicos, se han observado las siguientes reacciones adversas tras el uso de Asclera, que fueron más comunes con Asclera que con el placebo: hematoma, irritación y decoloración en el lugar de la inyección.

Para informar acerca de POSIBLES REACCIONES ADVERSAS, póngase en contacto con Methapharm, Inc. llamando al 1-866-701-4636 o por correo electrónico a medinfo@methapharm.com o con la FDA llamando al 1-800-FDA-1088 o visite el sitio Web www.fda.gov/medwatch.

Póngase en contacto con un profesional sanitario o visite asclera.com para obtener la ficha técnica completa.

methapharm
Specialty Pharmaceuticals

Copyright © 2023 Methapharm, Inc. Reservados todos los derechos. Asclera® es una marca comercial de Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH. Distribuido por Methapharm, Inc.

Aprobado por la FDA para el tratamiento de arañas vasculares y varices reticulares en las piernas

¿Qué he de esperar?

Escleroterapia con Asclera®



No es una paciente real

ASCLERA®
(polidocanol) Injection

ASC-US-BRSP-R1-0423

Consulte la información de seguridad importante en el dorso

¿Qué es Asclera?

Asclera (polidocanol) Inyectable es un medicamento de venta con receta aprobado por la FDA para el tratamiento de arañas vasculares (de 1 mm de diámetro) y de varices reticulares (microvarices) (1-3 mm de diámetro), que no presenten complicaciones de las extremidades inferiores. Se emplea en un tratamiento denominado escleroterapia, en el que se inyecta Asclera en la vena afectada, lo que hace que se cierre completamente y que, finalmente, sea reabsorbida por el cuerpo y deje de verse con el paso del tiempo. El número de tratamientos necesarios de escleroterapia, así como los resultados obtenidos, varían entre las distintas personas; si bien, habitualmente, el tratamiento para las arañas vasculares y las varices reticulares (microvarices) es de 1 a 3 inyecciones. Las distintas sesiones están habitualmente separadas entre sí entre 1 y 2 semanas.

¿Hay alguna razón por la que no debería tratarme con Asclera?

No debería tratarse con Asclera si:

- Presenta alergia conocida al polidocanol.
- Tiene alguna enfermedad que produzca la formación de coágulos sanguíneos o enfermedad tromboembólica venosa.
- Está embarazada o en periodo de lactancia.

Informe al profesional sanitario de los medicamentos (tanto con receta como sin ella), de las vitaminas y de las plantas medicinales que esté tomando. Juntos, pueden determinar si Asclera es adecuado para usted.

¿Cómo puedo prepararme para el tratamiento?

Antes del día del procedimiento:

- Adquiera medias de compresión de nivel medio (de 20 a 30 mmHg)² que deberá llevar tras la inyección para:
 - Mantener el flujo sanguíneo.
 - Reducir el malestar y la hinchazón.
 - Favorecer la curación.
 - Reducir el riesgo de trombosis venosa profunda.

El día del tratamiento:

- No se depile las piernas ni aplique loción sobre ellas
- Use ropa holgada y cómoda que permita el acceso a la zona de tratamiento.

¿Qué puedo esperar del tratamiento aprobado por la FDA con Asclera®?

¿Cómo es el tratamiento?

- Cada sesión dura normalmente de 15 a 45 minutos.
- Se limpia con antiséptico la zona donde vaya a recibir el tratamiento.
- Se inyecta Asclera en las venas que se van a tratar con una aguja muy fina.
- Es posible que sienta un pequeño escozor con cada inyección.

Dado que todos los pacientes son diferentes, el tratamiento y su resultado varía. Influyen factores como la gravedad de las varices, la progresión de la enfermedad, el tono de la piel y la envergadura de los tratamientos recomendados.

¿Qué debo hacer después del tratamiento?

Lleve las medias de compresión día y noche de 2 a 3 días si se ha tratado de arañas vasculares, y entre 5 y 7 días en el caso de las varices reticulares. Siga llevándolas durante las siguientes 2 o 3 semanas según sea necesario.

Además, debe andar entre 15 y 20 minutos inmediatamente después de haber recibido el tratamiento y a diario durante unos días.

¿Qué NO debo hacer después del tratamiento?

Durante 2 a 3 días después del tratamiento no:

- Ejercicio intenso.
- Tomar el sol.
- Viajes largos en avión.
- Tomar baños calientes ni utilice bañeras de hidromasaje o saunas.

No dude en preguntarle al profesional sanitario si tiene dudas sobre alguna actividad que debería evitar tras el tratamiento.

¿Qué posibles cambios son comunes después del tratamiento?

- Hematomas.
- Prominencias enrojecidas.
- Pequeñas úlceras en la piel.
- Decoloración de la piel en forma de líneas o puntos.
- Pequeños vasos sanguíneos enrojecidos.

Estos efectos secundarios desaparecen habitualmente en unos pocos días o semanas. Algunos efectos secundarios pueden tardar meses o años en desaparecer.

¿Qué efectos secundarios requieren que me ponga en contacto con el profesional sanitario?

- Una reacción alérgica. Se han notificado reacciones alérgicas graves tras el uso del polidocanol, incluidas reacciones anafilácticas, algunas de ellas mortales. Las reacciones graves son más frecuentes con el uso de volúmenes mayores (>3 ml) de solución.
- En raras ocasiones, se forman pequeñas "quemaduras" o úlceras, generalmente debido a la filtración de Asclera en la piel. Sanan con el tiempo, aunque pueden dejar una cicatriz.
- La inyección involuntaria de Asclera alrededor de un vaso sanguíneo puede causar dolor. Si el dolor es intenso, se puede inyectar un anestésico local (sin adrenalina).



Pregunte al profesional sanitario acerca de su plan de tratamiento personalizado con Asclera.