

NUEVO

Gangotri®

rivaroxabán

Dale Go y **FLUYE** con
LIBERTAD

Anticoagulante oral directo (iFXa)¹



1 de cada 500 personas adultas al año padecen de **tromboembolia venosa**.¹

25%

de las trombosis venosas de la pantorrilla se extienden a las venas profundas¹

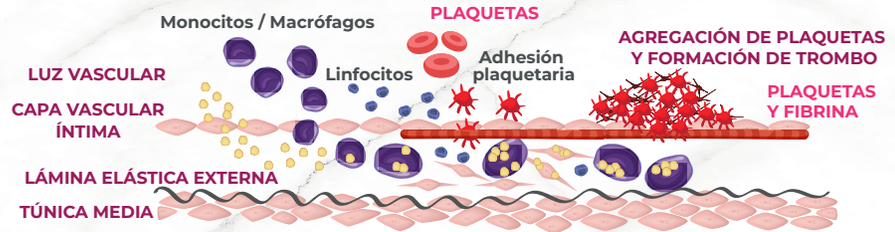
50%

de las trombosis profundas de la pantorrilla producen embolia pulmonar e incrementan la mortalidad¹

La fase aguda de la trombosis venosa profunda puede ser asintomática o presentarse en la extremidad afectada:¹

- **Dolor**
- **Inflamación local**
- **Pesadez**
- **Calambres**
- **Decoloración**

Mecanismo de formación de trombos arteriales y venosos²



Modificado de: 2. Rivera J.M., Camelo A, Ramírez I et al. Antithrombotic Therapy in Patients with Peripheral Artery Disease: A Focused Review on Oral anticoagulation. Int. J. Mol. Sci. 2021; 22: 7113.

Gangotri® es la opción eficaz y segura para el tratamiento de la trombosis.^{3,4}

CHINOIN®

NUOVO

Gangotri®

rivaroxabán

Es un anticoagulante oral directo,
indicado como **primera línea de tratamiento**
y **prevención de recurrencias**.³



La tromboembolia venosa³

Trombosis venosa profunda³

Embolia pulmonar³

GANGOTRI® es eficaz:

- Rápido inicio de acción⁴
- Inhibe en forma reversible el factor Xa de la coagulación⁴
- Actúa tanto en el factor Xa circulante como en el que se encuentra en los coágulos⁴

GANGOTRI® es seguro:

- Sus niveles plasmáticos son predecibles de acuerdo con la dosis para cada indicación⁴
- No es necesario realizar pruebas de coagulación de rutina⁴
- Menores interacciones farmacocinéticas⁴
- El paciente tiene **mayor percepción de seguridad al tomar Gangotri®**⁵

Dosis⁶

Tratamiento agudo de la trombosis venosa profunda y embolia pulmonar:
15 mg dos veces al día durante 3 semanas y continuar con 20 mg día.
Prevención de recurrencias: 20 mg al día.

Pacientes con insuficiencia renal:

- Leve (depuración de creatinina [DRC]: <80-50 mL/min). No requiere ajuste de dosis.
- Moderada depuración de creatinina [DRC]: <50-30 mL/min. No requiere ajuste de dosis.
- Severa: depuración de creatinina [DRC]: < 30-15 mL/min debe usarse con precaución.
- No se recomienda su uso en pacientes con depuración de creatinina < 15 mL/min.

DALE
A LA **VIDA**



Tomar con los alimentos.⁶

Referencias: 1. Chama A, Becerra J, Valdez R.A. et al. Diagnóstico y tratamiento de la trombosis venosa profunda. Rev Mex Angiol. 2021;49(1):24-32. 2. Rivera J.M, Camelo A, Ramirez I. Antithrombotic Therapy in Patients with Peripheral Artery Disease: A Focused Review on Oral Anticoagulation. Anticoagulation. Int. J. Mol. Sci. 2021;22, 7113. 3. Nakamura M, Fukuda I, Yamada N. et al. Duration of Initial Intensive Rivaroxaban Therapy for Patients With Venous Thromboembolism. Subanalysis of the Jxactly Study. Circ Rep 2023; 5: 144– 151. 4. Singh R, Emmady P. Rivaroxaban. National Library of Medicine. Última actualización: 17 de abril 2023. Consultado 15 de enero del 2025. Internet. Disponible en link: Rivaroxabán - StatPearls - Estantería NCBI. 5. Andrade J, Krahn A, Skanes A. et al. Values and Preferences of Physicians and Patients With Nonvalvular Atrial Fibrillation Who Receive Oral Anticoagulation Therapy for Stroke Prevention. Canadian Journal of Cardiology. 2016; 32: 747e753. 6. Información para prescribir Gangotri® f.f. tableta.

Material exclusivo para el Profesional de la Salud.

Reg.No.275M2023 SSA IV

No. de Aviso: 2501022002C00070

95784

CHINOIN®