

# Analizador de Coagulación

## Xprecia Stride®

**TAN PEQUEÑO, QUE PUEDE CABER EN SU BOLSILLO. Y TAMBIÉN UTILIZARSE EN UN LABORATORIO.**

Millones de personas necesitan tratamiento anticoagulante oral y pueden requerir pruebas y monitoreo frecuente.

- Tratamiento anticoagulante oral (TAO) se prescribe en una base a largo plazo para las personas que han experimentado coagulación anormal recurrente de la sangre o están en alto riesgo para el desarrollo de coágulos. Por ejemplo, los pacientes con fibrilación auricular (FA), una arritmia cardíaca común está en riesgo de generar coágulos de sangre similares a los que causan el accidente cerebrovascular isquémico. OAT se prescribe con frecuencia para reducir el riesgo de accidente cerebrovascular, pero los medicamentos pueden requerir un control INR frecuente.

**OAT Y PRUEBAS INR SON IMPORTANTES PARA MUCHAS ENFERMEDADES, INCLUYENDO:**

- Los defectos cardíacos congénitos.
- Fibrilación auricular.
- La estenosis de la válvula mitral.
- Reemplazo de válvula cardíaca mecánica.
- Enfermedad hepática crónica.
- La trombosis venosa profunda (TVP).
- La embolia pulmonar (EP).
- Coágulos de sangre en las arterias, lo que puede conducir a ataques cardíacos o accidentes cerebrovasculares.



**SIMPLIFICA LA PRECISIÓN Y LA SEGURIDAD:**



Las tiras de prueba utilizan el mismo reactivo Dade Innovin utilizado por los analizadores de laboratorio de Siemens.



Volumen de muestra pequeño que permite una prueba fácil.



Botón de expulsión de la franja, reduce la exposición de riesgo biológico.



Gestión de datos / puerto USB envía y recibe pacientes / resultados de CC.

Durante más de 30 años, Siemens ha sido un líder mundial en pruebas de laboratorio de hemostasia, con reactivos de alta calidad, incluyendo Dade® Innovin® y Thromborel® S-e. El reactivo Innovin es utilizado por el Xprecia Stride para ayudar a asegurar una mejor correlación de laboratorio para pruebas. El analizador Xprecia Stride también ha demostrado para entregar exactitud en una amplia gama de los resultados.

### Contacto.

Pedro Turbay  
Subdirector Comercial  
Equipos para Laboratorio  
email: [pedro.turbay@endomedica.com](mailto:pedro.turbay@endomedica.com)  
Móvil: 5990-2702

**SIEMENS**  
**Healthineers**

EQUIPOS PARA  
LABORATORIO

**ENDOMÉDICA**  
Tecnología para la salud  
Apoyando a la comunidad médica desde 1986

[www.endomedica.com](http://www.endomedica.com)

| tel. 55 4738 8800 (CDMX) | tel. 81 8123 2499 (Mty.) | tel. 33 2002 7700 (Guad.) | tel. 222 419 7189 (Pue.)