



¿Qué es la dosificación regular proactiva? (PRD)?¹⁻⁹

PRD¹⁻⁹ es un tratamiento contra el asma:⁷

- con un régimen que contiene un ICS
- se utiliza diariamente a la misma hora
- junto con SABA a demanda para el alivio de los síntomas

¿Qué significa orquestar el control?

PRD¹⁻⁹ aborda la inflamación subyacente en pacientes con asma para ayudar a:

- mantener controlados los síntomas del asma¹⁻⁶
- reducir las exacerbaciones^{1,2,10}
- minimizar el deterioro de la función pulmonar^{1,6,10-13}

¿Cómo respalda GSK los objetivos del Día Mundial del Asma 2023?

- Concientizando a los pacientes sobre los beneficios de la PRD¹⁻⁹ y sobre lo que realmente significa el control
- Invirtiendo continuamente en terapias innovadoras, accesibles y sustentables para combatir el asma^{14,15}
- Brindándole una variedad de opciones de tratamiento para sus pacientes con asma¹⁶

Hablemos más sobre las terapias contra el asma que ofrece GSK

Dosificación regular proactiva:¹⁻⁹

Orqueste el control

Día Mundial del Asma 2023

La información completa para prescribir nuestros productos está a su disposición en nuestra página: Chile: www.gskpro.com/es-cl | Ecuador: www.gskpro.com/es-ec | Perú: www.gskpro.com/es-pe

Más información de nuestros productos se encuentra disponible a través de nuestro Servicio de Información Médica en el correo electrónico: mila@gsk.com

Para reportar eventos adversos o quejas de producto por favor tome contacto con GSK por medio de las siguientes vías de comunicación teléfono/e-mail: Chile: (56-2) 23829000 opción 4 o al correo electrónico farmacovigilancia.chile@gsk.com. Ecuador: (593-2) 2994700 extensión 5 o al correo electrónico farmacovigilancia.ecuador@gsk.com. Perú: (51-1) 2119700 o al correo electrónico farmacovigilancia.peru@gsk.com. Dirección postal: GlaxoSmithKline Chile Ltda.: Av. Andrés Bello 2457 - Piso 20 (Oficinas 2001, 2003 y 2004), comuna de Providencia, ciudad de Santiago de Chile. GlaxoSmithKline Ecuador S.A.: Av. 6 de Diciembre E10-A y Juan Boussingault. GlaxoSmithKline Perú S.A.: Av. Víctor Andrés Belaúnde N° 147, vía Principal N° 133, Piso N° 07, Oficina 07-104, San Isidro, Lima

Material exclusivo para entregar a profesionales de la salud que ejercen en Ecuador, habilitados a prescribir. Material exclusivo para entregar a profesionales de la salud que están habilitados a prescribir y/o dispensar en Chile y/o Perú.

Derechos reservados para GSK. La reproducción completa o parcial de este material está prohibida. © 2023 Grupo de Compañías GSK.

Referencias: 1. Bateman ED et al. *Am J Respir Crit Care Med*. 2004;170:836–844. 2. Bateman ED et al. *Ann Allergy Asthma Immunol*. 2019;123:57–63. 3. Woodcock A et al. *The Lancet*. 2017;390:2247–2255. 4. Svedsater H et al. *Respir Med*. 2018;141:198–206. 5. Parimi M et al. *Adv Ther*. 2020;37:2916–2931. 6. Barnes PJ. *Pharmaceuticals*. 2010;3:514–540. 7. GINA. Global Strategy for Asthma Management and Prevention 2022. Disponible en: <http://www.ginasthma.org>. Último acceso marzo 2023. 8. Ward C et al. *Thorax*. 2002;57:309–316. 9. Lundback B et al. *Resp Med*. 2009;103: 348–355. 10. Bateman E et al. *Thorax* 2014;69:312–319. 11. Ishmael FT. *J Am Osteopath Assoc*. 2011;111(1 Suppl.7):S11–17. 12. Palomares O et al. *Int J Mol Sci*. 2017;18:1328. 13. Al-Muhsen S et al. *J Allergy Clin Immunol*. 2011;128(3):451–462. 14. GSK Respiratory. Disponible en: <https://us.gsk.com/en-us/company/purpose-strategy-and-culture/respiratory/#asthma>. Último acceso marzo 2023. 15. GSK ESG Performance Report 2022. 16. GSK innovation. Disponible en: <https://www.gsk.com/en-gb/innovation/therapeutic-areas/immunologyrespiratory/>. Último acceso abril 2023.